**Anexa nr.1**

**la Regulamentul sanitar privind aromele**

**şi anumite ingrediente alimentare cu proprietăţi**

**aromatizante destinate utilizării în şi pe produsele**

**alimentare și stabilirea măsurilor tranzitorii**

**privind lista de arome și materii prime**

**Lista națională cu substanțe aromatizante**

**Conținutul listei**

Tabelul 1 conține următoarele informații:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Coloana 1 (Nr. FL): numărul unic de identificare al substanței |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Coloana 2 (Denumirea chimică): denumirea substanței |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Coloana 3 (Nr. CAS): numărul de înregistrare *Chemical Abstracts Service* (CAS) |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Coloana 4 (Nr. JECFA): Numărul atribuit de Comitetul mixt de experți FAO/OMS pentru aditivii alimentari (JECFA) |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Coloana 5 (Nr. CoE): Numărul atribuit de Consiliul Europei (CoE) |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Coloana 6 (Puritatea substanței respective de cel puțin 95%, cu excepția cazului în care se specifică altfel). Puritatea substanței aromatizante denumite trebuie să fie de cel puțin 95%. Dacă este mai mică, compoziția substanțelor aromatizante este menționată în această coloană. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Coloana 7 (Restricții de utilizare): Utilizarea substanțelor aromatizante este permisă în conformitate cu bunele practici de fabricare, cu excepția cazului în care în această coloană sunt menționate restricții specifice. Substanțele aromatizante cu restricții de utilizare pot fi adăugate doar la categoriile de alimente incluse în listă și în condițiile de utilizare specificate. În sensul restricțiilor, următoarele categorii de alimente, astfel cum sunt menționate în anexa II la Regulamentul (CE) nr. 1333/2008, fac obiectul trimiterilor:   |  |  | | --- | --- | | **Numărul categoriei** | **Categoria de alimente** | | 1 | Produse lactate și analogi | | 2 | Grăsimi și uleiuri și emulsii de grăsimi și uleiuri | | 3 | Înghețată | | 4.2 | Fructe și legume prelucrate | | 5 | Produse de cofetărie | | 5.3 | Gumă de mestecat | | 6 | Cereale și produse pe bază de cereale | | 7 | Produse de panificație | | 8 | Carne | | 9 | Pește și produse de pescărie | | 10 | Ouă și produse din ouă | | 11 | Zaharuri, siropuri, miere și îndulcitori de masă | | 12 | Săruri, condimente, supe, sosuri, salate și produse proteice | | 13 | Alimente cu destinație nutrițională specială | | 14.1 | Băuturi nealcoolice | | 14.2 | Băuturi alcoolice, inclusiv omologi fără alcool sau cu conținut mic de alcool | | 15 | Aperitive condimentate și gustări gata de consum | | 16 | Deserturi, cu excepția produselor din categoriile 1, 3 și 4 | | 17 | Suplimente alimentare, cu excepția suplimentelor alimentare pentru sugari și copii cu vârstă mică | | 18 | Alimente prelucrate care nu se încadrează în categoriile 1-17, cu excepția alimentelor pentru sugari și copii cu vârstă mică | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Coloana 8 (Note de subsol): Nota de subsol „1” este alocată substanțelor aromatizante pentru care evaluarea trebuie să fie realizată de către autoritate. Notele de subsol „2” – „4” se referă la termenele stabilite pentru solicitanți pentru a respecta cererile autorității, astfel cum sunt exprimate în avizele publicate. În cazul în care informațiile necesare nu sunt furnizate în termenul solicitat, substanța aromatizantă în cauză va fi retrasă de pe lista Uniunii. Autoritatea evaluează datele transmise în termen de 9 luni de la primirea lor. Substanțele care au fost deja evaluate de JECFA pot fi recunoscute prin intermediul numărului JECFA prezent în coloana 4. |

Coloana 9 (Trimitere): Trimitere la organismul științific care a efectuat evaluarea.

**Note**

Nota 1: Sărurile de amoniu, sodiu, potasiu și calciu, precum și clorurile, carbonații și sulfații sunt acoperiți de substanțele generice, cu condiția să prezinte proprietăți aromatizante.

Nota 2: În cazul în care substanța aromatizantă autorizată este un amestec racemic (un amestec de izomeri optici în cantitate egală), ambele forme R- și S- sunt, de asemenea, autorizate pentru utilizare. Dacă numai forma R- a fost autorizată, atunci forma S- nu face obiectul autorizației și invers.

Nota 3: Nivelurile maxime se referă la nivelurile prezente în sau pe alimente, astfel cum sunt comercializate. Prin derogare de la principiul respectiv, pentru alimentele deshidratate și/sau concentrate care trebuie reconstituite, nivelurile maxime se aplică alimentelor în forma reconstituită conform instrucțiunilor de pe etichetă, ținând seama de factorul de diluare minimă.

Nota 4: Prezența unei substanțe aromatizante este permisă:

|  |  |
| --- | --- |
| ( | a) într-un aliment compus, altul decât cele prevăzute în anexă, în cazul în care substanța aromatizantă este permisă într-unul dintre ingredientele alimentului compus; |

|  |  |
| --- | --- |
| ( | b) într-un aliment destinat exclusiv preparării unui aliment compus, cu condiția ca acesta din urmă să fie în conformitate cu prezentul regulament. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(1)** | **(2)** | **(3)** | **(4)** | **(5)** | **(6)** | **(7)** | **(8)** | **(9)** |
| **Nr. FL** | **Denumire chimică** | **Nr. CAS** | **Nr. JECFA** | **Nr. CoE** | **Puritatea substanței menționate de cel puțin 95%, cu excepția cazului în care se specifică altfel** | **Restricții de utilizare** | **Notă de subsol** | **Trimitere** |
| 01.001 | Limonen | 138-86-3 |  | 491 |  |  |  | EFSA |
| 01.002 | 1-Izopropil-4-metilbenzen | 99-87-6 | 1325 | 620 |  |  |  | EFSA |
| 01.003 | Pin-2(10)-enă | 127-91-3 | 1330 | 2114 |  |  | 2 | EFSA |
| 01.004 | Pin-2(3)-enă | 80-56-8 | 1329 | 2113 |  |  | 2 | EFSA |
| 01.005 | Terpinolenă | 586-62-9 | 1331 | 2115 |  |  |  | EFSA |
| 01.006 | alfa-Felandren | 99-83-2 | 1328 | 2117 | Cel puțin 85%; componente secundare 10-12% cimen și alte hidrocarburi terpenice |  |  | EFSA |
| 01.007 | beta-Cariofilen | 87-44-5 | 1324 | 2118 | 80-92% beta-cariofilen și 15-19% hidrocarburi terpenice C15H24 (de ex. valencen) |  | 2 | EFSA |
| 01.008 | Mircen | 123-35-3 | 1327 | 2197 | Cel puțin 90%; componente secundare C15H24 hidrocarburi terpenice (de ex. valencen); Valoarea minimă în teste poate include urme de limonen, alfa- și beta-pinen și alte terpene comune C10H16. |  | 4 | EFSA |
| 01.009 | Camfen | 79-92-5 | 1323 | 2227 | Cel puțin 80%; componente secundare 15-19% C15H24 hidrocarburi terpenice (de ex. valencen) |  | 2 | EFSA |
| 01.010 | 1-Izopropenil-4-metilbenzen | 1195-32-0 | 1333 | 2260 |  |  |  | EFSA |
| 01.014 | 1-Metilnaftalenă | 90-12-0 | 1335 | 11009 |  |  | 4 | JECFA/EFSA |
| 01.015 | Vinilbenzen | 100-42-5 |  | 11022 |  |  | 1 | EFSA |
| 01.016 | 1,4(8),12-bisabolatrien | 495-62-5 | 1336 | 10979 |  |  |  | EFSA |
| 01.017 | Valencen | 4630-07-3 | 1337 | 11030 | Cel puțin 94%; componente sescundare 1-4% alte sesquiterpene C15H24 |  | 2 | EFSA |
| 01.018 | beta-Ocimen | 13877-91-3 | 1338 | 11015 | Cel puțin 80%; componentă secundară 15-17% cis-beta-ocimen |  | 4 | EFSA |
| 01.019 | alfa-Terpinen | 99-86-5 | 1339 | 11023 | Cel puțin 89%; componente secundare 6-7% 1,4- și 1,8-cineol |  |  | EFSA |
| 01.020 | gama-Terpinen | 99-85-4 | 1340 | 11025 |  |  |  | EFSA |
| 01.024 | beta-Burbonen | 5208-59-3 | 1345 | 11931 |  |  | 2 | EFSA |
| 01.026 | 1(5),7(11)-Guaiadien | 88-84-6 | 1347 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 01.027 | Bisabola-1,8,12-trien | 17627-44-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 01.028 | beta-Bisabolen | 495-61-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 01.029 | delta-3-Carenă | 13466-78-9 | 1342 | 10983 | Cel puțin 92%; componente secundare 2-3% beta-pinen; 1-2% limonen; 1-2% mircen; 0-1% p-cimen |  | 2 | EFSA |
| 01.033 | 2,2-Dimetilhexan | 590-73-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 01.034 | 2,4-Dimetilhexan | 589-43-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 01.035 | 2,6-Dimetilocta-2,4,6-trien | 673-84-7 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 01.038 | Dodecan | 112-40-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 01.039 | delta-Elemen | 20307-84-0 |  | 10996 |  |  |  | EFSA |
| 01.040 | alfa-Farnesen | 502-61-4 | 1343 | 10998 | Cel puțin 38% alfa și 29% beta (sumă de izomeri cis/trans); componente secundare 20% bisabolen, până la 10% alți izomeri (valencen, burbonen, cadinen, guaien) |  | 4 | EFSA |
| 01.045 | d-Limonen | 5989-27-5 | 1326 | 491 |  |  |  | EFSA |
| 01.046 | l-Limonen | 5989-54-8 |  | 491 |  |  |  | EFSA |
| 01.054 | Pentadecan | 629-62-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 01.057 | Tetradecan | 629-59-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 01.059 | 4(10)-Tujen | 3387-41-5 |  | 11018 |  |  | 2 | EFSA |
| 01.061 | Undeca-1,3,5-trienă | 16356-11-9 | 1341 |  | Cel puțin 94% (sumă de izomeri cis/trans); componentă secundară 2,4,6-undecatrien (Z, Z,E) |  | 4 | EFSA |
| 01.064 | cis-3,7-Dimetil-1,3,6-octatrien | 3338-55-4 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 01.070 | 1-Octenă | 111-66-0 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 01.077 | 1-Metil-1,3-ciclohexadienă | 1489-56-1 | 1344 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.001 | 2-Metilpropan-1-ol | 78-83-1 | 251 | 49 |  |  |  | JECFA |
| 02.002 | Propan-1-ol | 71-23-8 | 82 | 50 |  |  |  | JECFA |
| 02.003 | Izopentanol | 123-51-3 | 52 | 51 |  |  |  | JECFA |
| 02.004 | Butan-1-ol | 71-36-3 | 85 | 52 |  |  |  | JECFA |
| 02.005 | Hexan-1-ol | 111-27-3 | 91 | 53 |  |  |  | JECFA |
| 02.006 | Octan-1-ol | 111-87-5 | 97 | 54 |  |  |  | JECFA |
| 02.007 | Nonan-1-ol | 143-08-8 | 100 | 55 |  |  |  | JECFA |
| 02.008 | Dodecan-1-ol | 112-53-8 | 109 | 56 |  |  |  | JECFA |
| 02.009 | Hexadecan-1-ol | 36653-82-4 | 114 | 57 |  |  |  | JECFA |
| 02.010 | Alcool benzilic | 100-51-6 | 25 | 58 |  |  |  | EFSA |
| 02.011 | Citronelol | 106-22-9 | 1219 | 59 | Cel puțin 90%; componente secundare 5-8% alcooli C10 di-nesaturați și saturați, 1% acetat de citronelil, 1% citronelal |  |  | EFSA |
| 02.012 | Geraniol | 106-24-1 | 1223 | 60 |  |  |  | EFSA |
| 02.013 | Linalol | 78-70-6 | 356 | 61 |  |  |  | JECFA |
| 02.014 | alfa-Terpinol | 98-55-5 | 366 | 62 |  |  |  | JECFA |
| 02.015 | Mentol | 89-78-1 | 427 | 63 |  |  |  | JECFA |
| 02.016 | DL-Borneol | 507-70-0 | 1385 | 64 |  |  |  | EFSA |
| 02.017 | Alcool cinamilic | 104-54-1 | 647 | 65 |  |  |  | EFSA |
| 02.018 | Nerolidol | 7212-44-4 | 1646 | 67 |  |  |  | EFSA |
| 02.019 | 2-Feniletan-1-ol | 60-12-8 | 987 | 68 |  |  |  | EFSA |
| 02.020 | Hex-2-en-1-ol | 2305-21-7 | 1354 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 02.021 | Heptan-1-ol | 111-70-6 | 94 | 70 |  |  |  | JECFA |
| 02.022 | Octan-2-ol | 123-96-6 | 289 | 71 |  |  |  | JECFA |
| 02.023 | Oct-1-en-3-ol | 3391-86-4 | 1152 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 02.024 | Decan-1-ol | 112-30-1 | 103 | 73 |  |  |  | JECFA |
| 02.026 | 3,7-Dimetiloctan-1-ol | 106-21-8 | 272 | 75 | Cel puțin 90%; componente secundare 5-7% geraniol și citronelol |  |  | JECFA |
| 02.027 | (-)-Rodinol | 6812-78-8 | 1222 | 76 |  |  |  | EFSA |
| 02.028 | 3,7-Dimetiloctan-3-ol | 78-69-3 | 357 | 77 |  |  |  | JECFA |
| 02.029 | 3,7,11-Trimetildodeca-2,6,10-trien-1-ol | 4602-84-0 | 1230 | 78 |  |  |  | EFSA |
| 02.030 | Alcool alfa-pentilcinamilic | 101-85-9 | 674 | 79 |  |  |  | EFSA |
| 02.031 | 3-Fenilpropan-1-ol | 122-97-4 | 636 | 80 |  |  |  | EFSA |
| 02.033 | 1-Fenilpropan-1-ol | 93-54-9 | 822 | 82 |  |  |  | EFSA |
| 02.034 | 1-Fenilpentan-2-ol | 705-73-7 | 825 | 83 |  |  |  | EFSA |
| 02.035 | 2-Metil-1-fenilpropan-2-ol | 100-86-7 | 1653 | 84 |  |  |  | EFSA |
| 02.036 | 4-Fenilbutan-2-ol | 2344-70-9 | 815 | 85 |  |  |  | EFSA |
| 02.037 | 3-Metil-1-fenilpentan-3-ol | 10415-87-9 | 1649 | 86 |  |  |  | EFSA |
| 02.038 | Alcool fenchilic | 1632-73-1 | 1397 | 87 |  |  |  | EFSA |
| 02.039 | Alcool 4-izopropilbenzilic | 536-60-7 | 864 | 88 |  |  |  | EFSA |
| 02.040 | Pentan-1-ol | 71-41-0 | 88 | 514 |  |  |  | JECFA |
| 02.041 | 2-Metilbutan-2-ol | 75-85-4 |  | 515 |  |  |  | EFSA |
| 02.042 | 2-(4-Metilfenil)propan-2-ol | 1197-01-9 | 1650 | 530 | Cel puțin 90%; componentă secundară 9-11% p-izopropeniltoluen |  |  | EFSA |
| 02.043 | 2-Etilbutan-1-ol | 97-95-0 |  | 543 |  |  |  | SCF/CoE |
| 02.044 | Heptan-3-ol | 589-82-2 | 286 | 544 |  |  |  | JECFA |
| 02.045 | Heptan-2-ol | 543-49-7 | 284 | 554 |  |  |  | JECFA |
| 02.047 | 3,7-Dimetiloctan-1,7-diol | 107-74-4 | 610 | 559 |  |  |  | JECFA |
| 02.049 | Nona-2,6-dien-1-ol | 7786-44-9 | 1184 | 589 |  |  | 2 | EFSA |
| 02.050 | Pent-2-en-1-ol | 20273-24-9 | 1793 | 665 |  |  | 2 | EFSA |
| 02.051 | 5-Fenilpentan-1-ol | 10521-91-2 | 675 | 674 |  |  |  | EFSA |
| 02.052 | 2-Metilpropan-2-ol | 75-65-0 |  | 698 |  |  |  | EFSA |
| 02.054 | p-Mentan-1,8-diol | 80-53-5 |  | 701 |  |  |  | EFSA |
| 02.055 | 3,5,5-Trimetilhexan-1-ol | 3452-97-9 | 268 | 702 |  |  |  | JECFA |
| 02.056 | Hex-3(cis)-en-1-ol | 928-96-1 | 315 | 750c |  |  |  | JECFA |
| 02.057 | Undecan-1-ol | 112-42-5 | 106 | 751 |  |  |  | JECFA |
| 02.058 | (Z)-Nerol | 106-25-2 | 1224 | 2018 |  |  |  | EFSA |
| 02.059 | DL-Izoborneol | 124-76-5 | 1386 | 2020 | Cel puțin 92%; componentă secundară 3-5% borneol |  |  | EFSA |
| 02.060 | p-Menta-1,8-dienă-7-ol | 536-59-4 | 974 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 02.061 | Dihidrocarveol | 619-01-2 | 378 | 2025 |  |  |  | JECFA |
| 02.062 | Carveol | 99-48-9 | 381 | 2027 |  |  |  | JECFA |
| 02.063 | d-Neomentol | 2216-52-6 | 428 | 2028 |  |  |  | JECFA |
| 02.064 | 1-Feniletan-1-ol | 98-85-1 | 799 | 2030 |  |  |  | EFSA |
| 02.065 | 4-Metil-1-fenilpentan-2-ol | 7779-78-4 | 827 | 2031 |  |  |  | EFSA |
| 02.066 | 4-Fenilbut-3-en-2-ol | 17488-65-2 | 819 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 02.067 | 1R,2S,5R-izopulegol | 89-79-2 | 755 | 2033 |  |  | 4 | EFSA |
| 02.070 | Ciclohexanol | 108-93-0 |  | 2138 |  |  |  | EFSA |
| 02.071 | p-Mentan-2-ol | 499-69-4 | 376 | 2228 |  |  |  | JECFA |
| 02.072 | 4-Terpinenol | 562-74-3 | 439 | 2229 |  |  |  | JECFA |
| 02.073 | 2-Fenilpropan-1-ol | 1123-85-9 | 1459 | 2257 |  |  |  | EFSA |
| 02.074 | Hex-4-en-1-ol | 6126-50-7 | 318 | 2295 |  |  |  | JECFA |
| 02.075 | (1R,2S,5S)-neo-Dihidrocarveol | 18675-33-7 |  | 2296 |  |  |  | EFSA |
| 02.076 | 2-Metilbutan-1-ol | 137-32-6 | 1199 | 2346 |  |  |  | EFSA |
| 02.077 | Pentan-3-ol | 584-02-1 |  | 2349 |  |  |  | EFSA |
| 02.078 | Etanol | 64-17-5 | 41 | 11891 |  |  |  | JECFA |
| 02.079 | Izopropanol | 67-63-0 | 277 |  |  |  |  | JECFA |
| 02.080 | 1-(p-Tolil)etan-1-ol | 536-50-5 | 805 | 10197 |  |  |  | EFSA |
| 02.081 | 2,6-Dimetilheptan-4-ol | 108-82-7 | 303 | 11719 | Cel puțin 90%; componentă secundară 8-9% 2-heptanol |  |  | JECFA |
| 02.082 | 2-Etilhexan-1-ol | 104-76-7 | 267 | 11763 |  |  |  | JECFA |
| 02.083 | p-Ment-1-en-3-ol | 491-04-3 | 434 | 10248 |  |  |  | JECFA |
| 02.085 | Hidrat de sabinenă | 546-79-2 | 441 | 10309 |  |  |  | JECFA |
| 02.086 | Undecan-2-ol | 1653-30-1 | 297 | 11826 |  |  |  | JECFA |
| 02.087 | Nonan-2-ol | 628-99-9 | 293 | 11803 |  |  |  | JECFA |
| 02.088 | Pentan-2-ol | 6032-29-7 | 280 | 11696 |  |  |  | JECFA |
| 02.089 | Hexan-3-ol | 623-37-0 | 282 | 11775 |  |  |  | JECFA |
| 02.090 | Non-2(trans)-en-1-ol | 31502-14-4 | 1365 | 10292 |  |  | 2 | EFSA |
| 02.091 | Mirtenol | 515-00-4 | 981 | 10285 |  |  | 2 | EFSA |
| 02.092 | Dehidrodihidroionol | 57069-86-0 | 397 | 10195 | Cel puțin 70%; componentă secundară 25-27% tetrahidroiononă |  |  | JECFA |
| 02.093 | Non-6-en-1-ol | 35854-86-5 | 324 | 10294 |  |  |  | JECFA |
| 02.094 | Oct-3-en-1-ol | 20125-84-2 | 321 | 10296 |  |  |  | JECFA |
| 02.095 | 2-Etilfencol | 18368-91-7 | 440 | 10208 |  |  |  | JECFA |
| 02.096 | 1-Terpinenol | 586-82-3 | 373 | 10252 |  |  |  | JECFA |
| 02.097 | beta-Terpineol | 138-87-4 | 374 | 10254 |  |  |  | JECFA |
| 02.098 | Octan-3-ol | 589-98-0 | 291 | 11715 |  |  |  | JECFA |
| 02.099 | Pent-1-en-3-ol | 616-25-1 | 1150 | 11717 |  |  | 1 | EFSA |
| 02.100 | Pinocarveol | 5947-36-4 | 1403 | 10303 |  |  |  | EFSA |
| 02.101 | Pin-2-en-4-ol | 473-67-6 | 1404 | 10304 |  |  |  | EFSA |
| 02.102 | Oct-3-en-2-ol | 76649-14-4 | 1140 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 02.103 | Decan-3-ol | 1565-81-7 | 295 | 10194 |  |  |  | JECFA |
| 02.104 | Hex-1-en-3-ol | 4798-44-1 | 1151 | 10220 |  |  | 1 | EFSA |
| 02.105 | 4-(2,6,6-Trimetil-2-ciclohexenil)but-3-en-2-ol | 25312-34-9 | 391 |  |  |  | 2 | JECFA |
| 02.106 | 4-(2,2,6-Trimetil-1-ciclohexenil)but-3-en-2-ol | 22029-76-1 | 392 |  | Cel puțin 92%; componente secundare 3-8% ionol și iononă |  | 2 | JECFA |
| 02.107 | Dihidro-beta-ionol | 3293-47-8 | 395 |  |  |  |  | JECFA |
| 02.108 | 2-Metil-4-fenilbutan-2-ol | 103-05-9 | 1477 | 10281 |  |  |  | EFSA |
| 02.109 | 3-Metilbut-2-en-1-ol | 556-82-1 | 1200 | 11795 |  |  |  | EFSA |
| 02.110 | 2,6-Dimetilhept-6-en-1-ol | 36806-46-9 | 348 |  | Cel puțin 90%; componentă secundară 5-10% 6-metil-5-hepten-2-onă |  |  | JECFA |
| 02.111 | 3-Metilbutan-2-ol | 598-75-4 | 300 |  |  |  |  | JECFA |
| 02.112 | Non-2(cis)-en-1-ol | 41453-56-9 | 1369 | 10292 |  |  | 2 | EFSA |
| 02.113 | Oct-5(cis)-en-1-ol | 64275-73-6 | 322 |  | Cel puțin 90%; componentă secundară 7-9% trans-5-octen-1-ol |  |  | JECFA |
| 02.114 | 2-(2,2,3-Trimetilciclopent-3-enil)etan-1-ol | 1901-38-8 | 970 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.115 | 3-Metilpentan-1-ol | 589-35-5 | 263 | 10275 |  |  |  | JECFA |
| 02.119 | Cedrenol | 28231-03-0 |  | 10189 |  |  |  | EFSA |
| 02.120 | (+)-Cedrol | 77-53-2 |  | 10190 |  |  |  | EFSA |
| 02.121 | Butan-2-ol | 78-92-2 |  | 11735 |  |  |  | SCF/CoE |
| 02.122 | p-Menta-1,8(10)-dien-9-ol | 3269-90-7 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 02.123 | 2-Metilbut-3-en-2-ol | 115-18-4 |  | 11794 |  |  |  | EFSA |
| 02.124 | 6-Metilhept-5-en-2-ol | 1569-60-4 |  | 10264 |  |  |  | EFSA |
| 02.125 | Undec-10-en-1-ol | 112-43-6 |  | 10319 |  |  |  | EFSA |
| 02.126 | Tetradecan-1-ol | 112-72-1 |  | 10314 |  |  |  | EFSA |
| 02.128 | Alcool p-anisilic | 105-13-5 | 871 | 66 |  |  |  | EFSA |
| 02.129 | (l)-alfa-Bisabolol | 23089-26-1 |  | 10178 | Sumă de izomeri cel puțin 95% |  |  | EFSA |
| 02.131 | But-3-en-2-ol | 598-32-3 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 02.132 | Butan-1,3-diol | 107-88-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.133 | Butan-2,3-diol | 513-85-9 |  | 10181 |  |  |  | EFSA |
| 02.134 | 2-Ciclohexiletan-1-ol | 4442-79-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.135 | Ciclopentanol | 96-41-3 |  | 10193 |  |  |  | EFSA |
| 02.136 | Dec-1-en-3-ol | 51100-54-0 | 1153 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 02.137 | Dec-2-en-1-ol | 22104-80-9 | 1794 | 11750 |  |  | 2 | EFSA |
| 02.138 | Dec-9-en-1-ol | 13019-22-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.139 | Deca-2,4-dien-1-ol | 18409-21-7 | 1189 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 02.140 | 1,2-Dihidrolinalol | 2270-57-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.141 | 2-(6,6-Dimetilbiciclo[3.1.1]hept-2-en-2-il)etan-1-ol | 128-50-7 | 986 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.142 | 3,3-Dimetilbutan-2-ol | 464-07-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.144 | 2,6-Dimetiloct-7-en-2-ol | 18479-58-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.145 | 2,6-Dimetilocta-1,5,7-trien-3-ol | 29414-56-0 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 02.146 | (E)-3,7-Dimetilocta-1,5,7-trien-3-ol | 53834-70-1 |  | 10202 | Cel puțin 93%; componente secundare 2-3% linalol, 1-2% oxid de linalol și până la 1% oxid de nerol |  | 4 | EFSA |
| 02.147 | 3,6-Dimetiloctan-3-ol | 151-19-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.148 | Dodecan-2-ol | 10203-28-8 |  | 11760 |  |  |  | EFSA |
| 02.149 | (-)-alfa-Elemol | 639-99-6 |  | 10205 |  |  |  | EFSA |
| 02.150 | (E,E)-geranil linalol | 1113-21-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.152 | Hept-3-en-1-ol | 10606-47-0 |  | 10219 |  |  |  | EFSA |
| 02.153 | Hepta-2,4-dien-1-ol | 33467-79-7 | 1784 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 02.154 | Heptadecan-1-ol | 1454-85-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.155 | 1-Hepten-3-ol | 4938-52-7 | 1842 | 10218 |  |  | 1 | EFSA |
| 02.156 | Hex-2(cis)-en-1-ol | 928-94-9 | 1374 | 69 | Cel puțin 92%; componentă secundară 3-4% hex-2(trans)-en-1-ol |  | 2 | EFSA |
| 02.159 | Hex-3-en-1-ol | 544-12-7 | 315 | 750 |  |  |  | SCF/CoE |
| 02.162 | Hexa-2,4-dien-1-ol | 111-28-4 | 1174 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 02.164 | Alcool 4-hidroxi-3,5-dimetoxibenzilic | 530-56-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.165 | Alcool 4-hidroxibenzilic | 623-05-2 | 955 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.166 | 2-(4-Hidroxifenil)etan-1-ol | 501-94-0 |  | 10226 |  |  |  | EFSA |
| 02.167 | (1R,2R,5S)-Izodihidrocarveol | 18675-35-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.168 | Izofitol | 505-32-8 |  | 10233 |  |  |  | EFSA |
| 02.170 | (R)-(-)-Lavandulol | 498-16-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.171 | p-Mentan-8-ol | 498-81-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.173 | 3-(4-Metoxifenil)propan-1-ol | 5406-18-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.174 | 2-Metilbut-2-en-1-ol | 4675-87-0 |  | 10258 |  |  | 1 | EFSA |
| 02.175 | 2-Metilbut-3-en-1-ol | 4516-90-9 |  | 10259 |  |  |  | EFSA |
| 02.176 | 3-Metilbut-3-en-1-ol | 763-32-6 |  | 10260 |  |  |  | EFSA |
| 02.177 | 2-Metilhexan-3-ol | 617-29-8 |  | 10266 |  |  |  | EFSA |
| 02.178 | 2-Metiloctan-1-ol | 818-81-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.180 | 4-Metilpentan-1-ol | 626-89-1 |  | 10278 |  |  |  | EFSA |
| 02.181 | 2-Metilpentan-2-ol | 590-36-3 |  | 10274 |  |  |  | EFSA |
| 02.182 | 3-Metilpentan-2-ol | 565-60-6 |  | 10276 |  |  |  | EFSA |
| 02.183 | 4-Metilpentan-2-ol | 108-11-2 |  | 10279 |  |  |  | EFSA |
| 02.184 | 3-Metilpentan-3-ol | 77-74-7 |  | 10277 |  |  |  | EFSA |
| 02.186 | Mirtanol | 514-99-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.187 | Non-1-en-3-ol | 21964-44-3 |  | 10291 |  |  | 1 | EFSA |
| 02.188 | Nona-2,4-dien-1-ol | 62488-56-6 | 1183 | 11802 | Cel puțin 92%; componentă secundară 3-4% 2-nonen-1-ol |  | 2 | EFSA |
| 02.189 | (Z,Z)-Nona-3,6-dien-1-ol | 76649-25-7 | 1283 | 10289 |  |  |  | EFSA |
| 02.190 | Nonan-3-ol | 624-51-1 |  | 10290 |  |  |  | EFSA |
| 02.192 | Oct-2-en-1-ol | 22104-78-5 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 02.193 | Oct-2-en-4-ol | 4798-61-2 | 1141 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 02.194 | Octa-1,5-dien-3-ol | 83861-74-9 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 02.195 | Octa-(3Z,5E)-dien-1-ol | 70664-96-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.196 | Octadecan-1-ol | 112-92-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.197 | 1,2,3,4,4a,5,6,7-Octahidro-2,5,5-trimetilnaftalen-2-ol | 41199-19-3 |  | 10173 |  |  |  | EFSA |
| 02.198 | Octan-1,3-diol | 23433-05-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.201 | Pent-4-en-1-ol | 821-09-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.202 | Pentadecan-1-ol | 629-76-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.203 | 2-Fenilpropan-2-ol | 617-94-7 |  | 11704 |  |  |  | EFSA |
| 02.204 | Fitol | 150-86-7 | 1832 | 10302 |  |  |  | EFSA |
| 02.205 | Alcool piperonilic | 495-76-1 |  | 10306 |  |  |  | EFSA |
| 02.206 | (-)-Sclareol | 515-03-7 |  | 10311 |  |  |  | EFSA |
| 02.207 | Alcool tujilic | 21653-20-3 | 1865 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.209 | 3,3,5-Trimetilciclohexan-1-ol | 116-02-9 | 1099 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.210 | Undec-2-en-1-ol | 37617-03-1 | 1384 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 02.211 | Undeca-1,5-dien-3-ol | 56722-23-7 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 02.213 | Alcool vanililic | 498-00-0 | 886 | 690 |  |  |  | EFSA |
| 02.214 | Vetiverol | 89-88-3 | 1866 | 10321 |  |  | 2 | EFSA |
| 02.216 | 12-beta-Santalen-14-ol | 77-42-9 |  | 74 |  |  | 2 | EFSA |
| 02.217 | 12-alfa-Santalen-14-ol | 115-71-9 |  | 74 |  |  | 2 | EFSA |
| 02.219 | 2,6-Dimetil-2-heptanol | 13254-34-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 02.222 | 3-Pentenol-1 | 39161-19-8 |  | 10298 |  |  |  | EFSA |
| 02.224 | 3-(1-Mentoxi)propan-1,2-diol | 87061-04-9 | 1408 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.226 | [S-(cis)]-3,7,11-Trimetil-1,6,10-dodecatrien-3-ol | 142-50-7 |  | 67 |  |  |  | EFSA |
| 02.229 | (-)-3,7-Dimetil-6-octen-1-ol | 7540-51-4 |  |  | Cel puțin 90% izomer cis; componente secundare 2-6% alcooli C10 di-nesaturați și saturați, 2-4% acetat de citronelil și 2-3% citronelal |  | 1 | EFSA |
| 02.230 | Terpineol | 8000-41-7 |  |  | Sumă de izomeri: 91-99 %. Contribuția relativă a fiecărui izomer: 55-75% alfa, 16-23% gama, 1-10% cis-beta, 1-13% trans-beta, 0-1% delta |  |  | EFSA |
| 02.231 | trans-2, cis-6-Nonadien-1-ol | 28069-72-9 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 02.234 | (Z)-Non-3-en-1-ol | 10340-23-5 |  | 10293 |  |  |  | EFSA |
| 02.242 | 2-Butoxietan-1-ol | 111-76-2 |  | 10182 |  |  |  | EFSA |
| 02.243 | (E,Z)-3,6-Nonadien-1-ol | 56805-23-3 | 1284 |  | Cel puțin 92%; componentă secundară 6% (E,E)-3,6-nonadien-1-ol |  |  | EFSA |
| 02.245 | 2,3,4-Trimetil-3-pentanol | 3054-92-0 | 1643 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.246 | p-Mentan-3,8-diol | 42822-86-6 | 1416 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.247 | l-Mentoxietanol | 38618-23-4 | 1853 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.248 | Vanilin 3-(l-mentoxi)propan-1,2-diol acetal | 180964-47-0 | 1879 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.249 | (4Z)-Hepten-1-ol | 6191-71-5 | 1280 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.250 | 2,4,8-Trimetil-7-nonen-2-ol | 437770-28-0 | 1644 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.251 | 2,4,8-Trimetil-3,7-nonadien-2-ol | 479547-57-4 | 1645 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.252 | 4,8-Dimetil-3,7-nonadien-2-ol | 67845-50-5 | 1841 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 02.253 | 2,4-Dimetil-4-nonanol | 74356-31-3 | 1850 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.254 | (1R, 2S, 5S)-3-Mentoxi-2-metilpropan-1,2-diol | 195863-84-4 | 1411 |  |  |  |  | EFSA |
| 02.255 | (Z)-4-Hepten-2-ol | 66642-85-1 |  |  | Cel puțin 91%; componente secundare (E)-4-hepten-2-ol (4-5%), 2-heptanol (până la 1%), trans-3-hepten-2-ol (până la 1%), cis-3-hepten-2-ol (până la 1%). |  |  | EFSA |
| 03.001 | 1,8-Cineol | 470-82-6 | 1234 | 182 |  |  |  | EFSA |
| 03.003 | Benziletil eter | 539-30-0 | 1252 | 521 |  |  |  | EFSA |
| 03.004 | Dibenzil eter | 103-50-4 | 1256 | 11856 |  |  |  | EFSA |
| 03.005 | 2-Butiletil eter | 2679-87-0 | 1231 | 10911 |  |  |  | EFSA |
| 03.006 | 2-Metoxietilbenzen | 3558-60-9 | 1254 | 11812 |  |  |  | EFSA |
| 03.007 | 1,4-Cineol | 470-67-7 | 1233 | 11225 | Cel puțin 75%; componentă secundară 20-25% 1,8-cineol. |  |  | EFSA |
| 03.008 | 2-Acetoxi-1,8-cineol | 57709-95-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 03.010 | Benzilbutil eter | 588-67-0 | 1253 | 520 | Cel puțin 93%; componentă secundară 2-5% alcool benzilic |  |  | EFSA |
| 03.011 | Benzilmetil eter | 538-86-3 |  | 10910 |  |  |  | EFSA |
| 03.012 | Benziloctil eter | 54852-64-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 03.015 | Etilgeranil eter | 40267-72-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 03.016 | Hexilmetil eter | 4747-07-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 03.019 | Preniletil eter | 22094-00-4 | 1232 |  |  |  |  | EFSA |
| 03.020 | alfa-Terpinilmetil eter | 14576-08-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 03.022 | 1-Metoxi-1-decen | 79930-37-3 | 1802 |  |  |  |  | EFSA |
| 03.023 | Acetat de 1-etoxietil | 1608-72-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 03.024 | Digeranil eter | 31147-36-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.002 | 6-Etoxiprop-3-enilfenol | 94-86-0 | 1264 | 170 |  |  |  | EFSA |
| 04.003 | Eugenol | 97-53-0 | 1529 | 171 |  |  |  | EFSA |
| 04.004 | Izoeugenol | 97-54-1 | 1260 | 172 |  |  |  | EFSA |
| 04.005 | 2-Metoxifenol | 90-05-1 | 713 | 173 |  |  |  | EFSA |
| 04.006 | Timol | 89-83-8 | 709 | 174 |  |  |  | EFSA |
| 04.007 | 2-Metoxi-4-metilfenol | 93-51-6 | 715 | 175 |  |  |  | EFSA |
| 04.008 | 4-Etilguaiacol | 2785-89-9 | 716 | 176 |  |  |  | EFSA |
| 04.009 | 2-Metoxi-4-vinilfenol | 7786-61-0 | 725 | 177 |  |  |  | EFSA |
| 04.010 | 1-Metoxi-4-[prop-1(trans)-enil]benzen | 4180-23-8 | 217 | 183 |  |  |  | JECFA |
| 04.013 | 1,2-Dimetoxi-4-(prop-1-enil)benzen | 93-16-3 | 1266 | 186 |  |  |  | EFSA |
| 04.014 | 1-Metoxi-2-metilbenzen | 578-58-5 | 1242 | 187 |  |  |  | EFSA |
| 04.015 | 1-Metoxi-4-metilbenzen | 104-93-8 | 1243 | 188 |  |  |  | EFSA |
| 04.016 | 1,3-Dimetoxibenzen | 151-10-0 | 1249 | 189 |  |  |  | EFSA |
| 04.017 | 1-Etoxi-2-metoxi-4-(prop-1-enil)benzen | 7784-67-0 | 1267 | 190 |  |  |  | EFSA |
| 04.018 | Benzilizoeugenil eter | 120-11-6 | 1268 | 522 |  |  |  | EFSA |
| 04.019 | 2,5-Dimetilfenol | 95-87-4 | 706 | 537 |  |  |  | EFSA |
| 04.020 | 3,5-Dimetilfenol | 108-68-9 |  | 538 |  |  |  | EFSA |
| 04.021 | 3-Etilfenol | 620-17-7 |  | 549 |  |  |  | EFSA |
| 04.022 | 4-Etilfenol | 123-07-9 | 694 | 550 |  |  |  | EFSA |
| 04.026 | 3-Metilfenol | 108-39-4 | 692 | 617 |  |  |  | EFSA |
| 04.027 | 2-Metilfenol | 95-48-7 | 691 | 618 |  |  |  | EFSA |
| 04.028 | 4-Metilfenol | 106-44-5 | 693 | 619 |  |  |  | EFSA |
| 04.029 | Benzen-1,2-diol | 120-80-9 |  | 680 |  |  |  | SCF/CoE |
| 04.031 | Carvacrol | 499-75-2 | 710 | 2055 |  |  |  | EFSA |
| 04.032 | Anizol | 100-66-3 | 1241 | 2056 |  |  |  | EFSA |
| 04.033 | beta-Naftiletil eter | 93-18-5 | 1258 | 2058 |  |  |  | EFSA |
| 04.034 | 1,4-Dimetoxibenzen | 150-78-7 | 1250 | 2059 |  |  |  | EFSA |
| 04.035 | Difenil eter | 101-84-8 | 1255 | 2201 |  |  |  | EFSA |
| 04.036 | 2,6-Dimetoxifenol | 91-10-1 | 721 | 2233 |  |  |  | EFSA |
| 04.037 | 4-Etoxifenol | 622-62-8 | 720 | 2258 |  |  |  | EFSA |
| 04.038 | Carvacriletil eter | 4732-13-2 | 1247 | 11840 |  |  |  | EFSA |
| 04.039 | 1-Metoxi-4-propilbenzen | 104-45-0 | 1244 | 11835 |  |  |  | EFSA |
| 04.040 | 1,2-Dimetoxi-4-vinilbenzen | 6380-23-0 | 1251 | 11228 |  |  |  | EFSA |
| 04.041 | Fenol | 108-95-2 | 690 | 11811 |  |  |  | EFSA |
| 04.042 | 2,6-Dimetilfenol | 576-26-1 | 707 | 11261 |  |  |  | EFSA |
| 04.043 | 1-Izopropil-2-metoxi-4-metilbenzen | 1076-56-8 | 1246 | 11245 |  |  |  | EFSA |
| 04.044 | 2-Izopropilfenol | 88-69-7 | 697 | 11234 |  |  |  | EFSA |
| 04.045 | 2-(Etoximetil)fenol | 20920-83-6 | 714 | 11905 |  |  |  | EFSA |
| 04.046 | 2-Propilfenol | 644-35-9 | 695 | 11908 |  |  |  | EFSA |
| 04.047 | Benzen-1,3-diol | 108-46-3 | 712 | 11250 |  |  |  | EFSA |
| 04.048 | 3,4-Dimetilfenol | 95-65-8 | 708 | 11262 |  |  |  | EFSA |
| 04.049 | 2-Metoxi-4-propilfenol | 2785-87-7 | 717 |  |  |  |  | EFSA |
| 04.050 | 4-Propilfenol | 645-56-7 | 696 |  |  |  |  | EFSA |
| 04.051 | 4-Alil-2,6-dimetoxifenol | 6627-88-9 | 726 | 11214 |  |  |  | EFSA |
| 04.052 | 4-Etil-2,6-dimetoxifenol | 14059-92-8 | 723 | 11231 |  |  |  | EFSA |
| 04.053 | 4-Metil-2,6-dimetoxifenol | 6638-05-7 | 722 |  |  |  |  | EFSA |
| 04.054 | Izobutil beta-naftil eter | 2173-57-1 | 1259 | 11886 |  |  |  | EFSA |
| 04.055 | 2,6-Dimetoxi-4-prop-1-enilfenol | 20675-95-0 | 1265 |  |  |  |  | EFSA |
| 04.056 | 2,6-Dimetoxi-4-propilfenol | 6766-82-1 | 724 |  |  |  |  | EFSA |
| 04.057 | 4-Vinilfenol | 2628-17-3 | 711 | 11257 |  |  |  | EFSA |
| 04.058 | 4-Alilfenol | 501-92-8 | 1527 | 11218 |  |  |  | EFSA |
| 04.059 | Carvacrilmetil eter | 6379-73-3 |  | 11224 |  |  |  | EFSA |
| 04.061 | 2,6-Dimetoxi-4-vinilfenol | 28343-22-8 |  | 11229 |  |  |  | EFSA |
| 04.062 | 1,2-Dimetoxibenzen | 91-16-7 | 1248 | 10320 |  |  |  | EFSA |
| 04.063 | 1,3-Dimetil-4-metoxibenzen | 6738-23-4 | 1245 |  |  |  |  | EFSA |
| 04.064 | 4-(1,1-Dimetiletil)fenol | 98-54-4 | 733 |  |  |  |  | EFSA |
| 04.065 | 2,3-Dimetilfenol | 526-75-0 |  | 11258 |  |  |  | EFSA |
| 04.066 | 2,4-Dimetilfenol | 105-67-9 |  | 11259 |  |  |  | EFSA |
| 04.067 | 1-Etoxi-2-metoxibenzen | 17600-72-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.068 | 1-Etoxi-4-metoxibenzen | 5076-72-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.069 | 1-Etil-4-metoxibenzen | 1515-95-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.070 | 2-Etilfenol | 90-00-6 |  | 11232 |  |  |  | EFSA |
| 04.072 | 3-Izopropilfenol | 618-45-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.073 | 4-Izopropilfenol | 99-89-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.074 | 2-Metoxinaftalenă | 93-04-9 | 1257 |  |  |  |  | EFSA |
| 04.075 | 1-Metoxinaftalenă | 2216-69-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.076 | 3-Metoxifenol | 150-19-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.077 | 4-Metoxifenol | 150-76-5 |  | 11241 |  |  |  | EFSA |
| 04.078 | 5-Metil-2-(terț-butil)fenol | 88-60-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.079 | Metil 4-metoxibenzil eter | 1515-81-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.084 | 1,2,3-Trimetoxibenzen | 634-36-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.085 | 2,3,6-Trimetilfenol | 2416-94-6 | 737 |  |  |  |  | EFSA |
| 04.088 | 1-Metoxi-4-(1-propenil)benzen | 104-46-1 |  | 183 |  |  |  | CoE |
| 04.091 | Etil-4-hidroxibenzil eter | 57726-26-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.092 | 4-Hidroxibenzilmetil eter | 5355-17-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.093 | Butilvanilil eter | 82654-98-6 | 888 |  |  |  |  | EFSA |
| 04.094 | Etil-4-hidroxi-3-metoxibenzil eter | 13184-86-6 | 887 |  |  |  |  | EFSA |
| 04.095 | 2,4,6-Trimetilfenol | 527-60-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 04.096 | 2-Metoxi-6-(2-propenil)fenol | 579-60-2 | 1528 |  |  |  |  | EFSA |
| 04.097 | 4-Prop-1-enilfenol | 539-12-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.001 | Acetaldehidă | 75-07-0 | 80 | 89 |  |  |  | JECFA |
| 05.002 | Propanal | 123-38-6 | 83 | 90 |  |  |  | JECFA |
| 05.003 | Butanal | 123-72-8 | 86 | 91 |  |  |  | JECFA |
| 05.004 | 2-Metilpropanal | 78-84-2 | 252 | 92 |  |  |  | JECFA |
| 05.005 | Pentanal | 110-62-3 | 89 | 93 |  |  |  | JECFA |
| 05.006 | 3-Metilbutanal | 590-86-3 | 258 | 94 |  |  |  | JECFA |
| 05.007 | 2-Etilbutanal | 97-96-1 | 256 | 95 |  |  |  | JECFA |
| 05.008 | Hexanal | 66-25-1 | 92 | 96 |  |  |  | JECFA |
| 05.009 | Octanal | 124-13-0 | 98 | 97 | Cel puțin 92%; componentă secundară 4-7% 2-metilheptanal |  |  | JECFA |
| 05.010 | Decanal | 112-31-2 | 104 | 98 | Cel puțin 92%; componentă secundară 4-7% 2-metilnonanal |  |  | JECFA |
| 05.011 | Dodecanal | 112-54-9 | 110 | 99 | Cel puțin 92%; componente secundare 3-6% tetradecanal; 2-5% decanal; 1-2% hexadecanal |  |  | JECFA |
| 05.012 | 3,7-Dimetil-7-hidroxioctanal | 107-75-5 | 611 | 100 |  |  |  | JECFA |
| 05.013 | Benzaldehidă | 100-52-7 | 22 | 101 |  |  |  | EFSA |
| 05.014 | Aldehidă cinamică | 104-55-2 | 656 | 102 |  |  |  | EFSA |
| 05.015 | 4-Metoxibenzaldehidă | 123-11-5 | 878 | 103 |  |  |  | EFSA |
| 05.016 | Piperonal | 120-57-0 | 896 | 104 |  |  |  | EFSA |
| 05.017 | Veratraldehidă | 120-14-9 | 877 | 106 |  |  |  | EFSA |
| 05.018 | Vanilină | 121-33-5 | 889 | 107 |  |  |  | EFSA |
| 05.019 | Etil vanilină | 121-32-4 | 893 | 108 |  |  |  | EFSA |
| 05.020 | Citral | 5392-40-5 | 1225 | 109 |  |  |  | EFSA |
| 05.021 | Citronelal | 106-23-0 | 1220 | 110 | Cel puțin 85%; componente secundare 12-14% amestec de substanțe terpenoidice (în principal 1,8-cineol, 2-izopropiliden-5-metilciclohexanol, linalol, acetat de citronelil și alte terpene naturale) |  |  | EFSA |
| 05.022 | 4-Izopropilbenzaldehidă | 122-03-2 | 868 | 111 |  |  |  | EFSA |
| 05.023 | 2,6-Dimetiloctanal | 7779-07-9 | 273 | 112 |  |  |  | JECFA |
| 05.024 | 2-Metiloctanal | 7786-29-0 | 270 | 113 |  |  |  | JECFA |
| 05.025 | Nonanal | 124-19-6 | 101 | 114 | Cel puțin 92%; componentă secundară 4-8% 2-metiloctanal |  |  | JECFA |
| 05.026 | o-Tolualdehidă | 529-20-4 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 05.027 | Tolualdehidă | 1334-78-7 | 866 | 115 | Cel puțin 95% (sumă de izomeri o,m,p) |  |  | EFSA |
| 05.028 | m-Tolualdehidă | 620-23-5 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 05.029 | p-Tolualdehidă | 104-87-0 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 05.030 | Fenilacetaldehidă | 122-78-1 | 1002 | 116 |  |  |  | EFSA |
| 05.031 | Heptanal | 111-71-7 | 95 | 117 | Cel puțin 92%; componentă secundară 4-7% 2-metilhexanal |  |  | EFSA |
| 05.032 | Tetradecanal | 124-25-4 | 112 | 118 | Cel puțin 85%; componente secundare 10-12% dodecanal, hexadecanal și octadecanal |  |  | JECFA |
| 05.033 | 2-Etilhept-2-enal | 10031-88-6 | 1216 | 120 |  |  | 1 | EFSA |
| 05.034 | Undecanal | 112-44-7 | 107 | 121 | Cel puțin 92%; componentă secundară 4-8% 2-metildecanal |  |  | JECFA |
| 05.035 | Undec-10-enal | 112-45-8 | 330 | 122 |  |  |  | JECFA |
| 05.036 | Undec-9-enal | 143-14-6 | 329 | 123 |  |  |  | JECFA |
| 05.037 | 2-Dodecenal | 4826-62-4 | 1350 | 124 | Cel puțin 93%; componentă secundară 3-4% acid 2-dodecenoic |  | 2 | EFSA |
| 05.038 | 2-Fenilpropanal | 93-53-8 | 1467 | 126 |  |  |  | EFSA |
| 05.039 | alfa-Butilcinamaldehidă | 7492-44-6 | 684 | 127 |  |  |  | EFSA |
| 05.040 | alfa-Pentilcinamaldehidă | 122-40-7 | 685 | 128 |  |  |  | EFSA |
| 05.041 | alfa-Hexilcinamaldehidă | 101-86-0 | 686 | 129 |  |  |  | EFSA |
| 05.042 | p-Tolilacetaldehidă | 104-09-6 | 1023 | 130 |  |  |  | EFSA |
| 05.043 | 2-(p-Tolil)propionaldehidă | 99-72-9 | 1471 | 131 |  |  |  | EFSA |
| 05.044 | p-Izopropil fenilacetaldehidă | 4395-92-0 | 1024 | 132 |  |  |  | EFSA |
| 05.045 | 3-(p-Cumenil)-2-metilpropionaldehidă | 103-95-7 | 1465 | 133 | Cel puțin 90%; componentă secundară 5% acid 3-(p-cumenil)-2-metilpropionic |  |  | EFSA |
| 05.046 | 2-Metil-4-fenilbutiraldehidă | 40654-82-8 | 1462 | 134 |  |  |  | EFSA |
| 05.047 | 4-Hidroxibenzaldehidă | 123-08-0 | 956 | 558 |  |  |  | EFSA |
| 05.048 | 2-Metoxicinamaldehidă | 1504-74-1 | 688 | 571 | Cel puțin 94%; componentă secundară 3% acid o-metoxicinamic |  |  | EFSA |
| 05.049 | 2-Metilbutiraldehidă | 96-17-3 | 254 | 575 |  |  |  | JECFA |
| 05.050 | Aldehidă alfa-metilcinamică | 101-39-3 | 683 | 578 |  |  |  | EFSA |
| 05.051 | 3-(4-Metoxifenil)-2-metilprop-2-enal | 65405-67-6 | 689 | 584 |  |  |  | EFSA |
| 05.052 | 2-Metil-3-(p-tolil)propionaldehidă | 41496-43-9 | 1466 | 587 |  |  |  | EFSA |
| 05.053 | 2,4,6-Trimetil-1,3,5-trioxan | 123-63-7 |  | 594 |  |  |  | SCF/CoE |
| 05.055 | Aldehidă salicilică | 90-02-8 | 897 | 605 |  |  |  | EFSA |
| 05.056 | 4-Etoxibenzaldehidă | 10031-82-0 | 879 | 626 |  |  |  | EFSA |
| 05.057 | Hexa-2(trans),4(trans)-dienal | 142-83-6 | 1175 | 640 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.058 | Nona-2(trans),6(cis)-dienal | 557-48-2 | 1186 | 659 | Cel puțin 92%; componentă secundară 4-7% (E,E)-2,6-nonadienal |  | 2 | EFSA |
| 05.059 | Non-6(cis)-enal | 2277-19-2 | 325 | 661 | Cel puțin 90%; componentă secundară 6-9% trans-6-nonenal |  |  | JECFA |
| 05.060 | Oct-2-enal | 2363-89-5 | 1363 | 663 | Cel puțin 92%; componente secundare 3-4% acid 2-octenoic și octanoat de etil |  | 2 | EFSA |
| 05.061 | Oct-6-enal | 63826-25-5 |  | 664 |  |  |  | EFSA |
| 05.062 | 2-Fenilcrotonaldehidă | 4411-89-6 | 1474 | 670 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.064 | Trideca-2(trans),4(cis),7(cis)-trienal | 13552-96-0 | 1198 | 685 | Cel puțin 71%; componente secundare 14% 4-cis-7-cis-tridecadienol; 6% 3-cis-7-cis-tridecadienol; 5% 2-trans-7-cis-tridecadienal; 3% 2-trans-4-trans-7-cis-tridecatrienal |  | 2 | EFSA |
| 05.066 | 4-Etoxi-3-metoxibenzaldehidă | 120-25-2 |  | 703 |  |  |  | EFSA |
| 05.068 | 4-Etilbenzaldehidă | 4748-78-1 | 865 | 705 |  |  |  | EFSA |
| 05.069 | 2-Metilpentanal | 123-15-9 | 260 | 706 |  |  |  | JECFA |
| 05.070 | 2-Heptenal | 2463-63-0 | 1360 | 730 |  |  | 2 | SCF/CoE |
| 05.071 | Nona-2,4-dienal | 6750-03-4 | 1185 | 732 | Cel puțin 89%; componente secundare 5-6% 2,4-nonadien-1-ol și 1-2% 2-nonen-1-ol |  | 2 | EFSA |
| 05.072 | trans-2-Nonenal | 18829-56-6 |  | 733 | Cel puțin 92%; componentă secundară 3-4% acid 2-nonenoic |  | 2 | CoE |
| 05.073 | Hex-2(trans)-enal | 6728-26-3 | 1353 | 748 | Cel puțin 92%; componentă secundară 3-4% acid 2-hexenoic |  | 2 | CoE |
| 05.074 | 2,6-Dimetilhept-5-enal | 106-72-9 | 349 | 2006 | Cel puțin 85%; componente secundare 9-10% 6-metil-5-hepten-2-onă; 1-2% 2,6-dimetil-6-heptenal |  |  | JECFA |
| 05.075 | Hex-3(cis)-enal | 6789-80-6 | 316 | 2008 |  |  |  | JECFA |
| 05.076 | Dec-2-enal | 3913-71-1 | 1349 | 2009 | Cel puțin 92%; componentă secundară 3-4% acid 2-decenoic |  | 2 | EFSA |
| 05.077 | 2-Metilundecanal | 110-41-8 | 275 | 2010 |  |  |  | JECFA |
| 05.078 | Tridec-2-enal | 7774-82-5 | 1359 | 2011 | Cel puțin 92%; componente secundare 3-4% acid 2-tridecenoic |  | 2 | EFSA |
| 05.079 | Citronelil oxiacetaldehidă | 7492-67-3 | 592 | 2012 | Cel puțin 75%; componente secundare 20-21% geraniloxiacetaldehidă; 1-2% citronelol |  |  | EFSA |
| 05.080 | 3-Fenilpropanal | 104-53-0 | 645 | 2013 |  |  |  | EFSA |
| 05.081 | 2,4-Decadienal | 2363-88-4 |  |  | Cel puțin 89%; componente secundare: amestec de (cis, cis)-; (cis, trans)- și (trans, cis)- 2,4-decadienali (sumă a tuturor izomerilor 95%); acetonă și izopropanol |  | 2 | EFSA |
| 05.082 | (Z,Z)-3,6-Dodecadienal | 13553-09-8 |  | 2121 |  |  |  | EFSA |
| 05.084 | Hepta-2,4-dienal | 4313-03-5 | 1179 | 729 | Cel puțin 92%; componente secundare 2-4% (E,Z)-2,4-heptadienal și 2-4% acid 2,4-heptadienoic |  | 2 | EFSA |
| 05.085 | Hept-4-enal | 6728-31-0 | 320 | 2124 |  |  |  | JECFA |
| 05.090 | 2-Metilpent-2-enal | 623-36-9 | 1209 | 2129 | Cel puțin 92%; componente secundare 1,5-2,5% propionaldehidă și 3,5-4,5% acid propionic |  | 1 | EFSA |
| 05.091 | 2-Hidroxi-4-metilbenzaldehidă | 698-27-1 | 898 | 2130 |  |  |  | EFSA |
| 05.094 | 3-(4-Izopropilfenil)propionaldehidă | 7775-00-0 | 680 | 2261 | 85-90% p-izomer și 5-10% o-izomer |  |  | EFSA |
| 05.095 | 2-Metilcrotonaldehidă | 497-03-0 | 1201 | 2281 |  |  | 1 | EFSA |
| 05.096 | 4-Decenal | 30390-50-2 | 326 | 2297 |  |  |  | JECFA |
| 05.097 | 3-Metil-2-fenilbutiraldehidă | 2439-44-3 | 1463 | 135 |  |  |  | EFSA |
| 05.098 | p-Ment-1-en-9-al | 29548-14-9 | 971 | 10347 |  |  |  | EFSA |
| 05.099 | 5-Metil-2-fenilhex-2-enal | 21834-92-4 | 1472 | 10365 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.100 | 4-Metil-2-fenilpent-2-enal | 26643-91-4 | 1473 | 10366 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.101 | Penta-2,4-dienal | 764-40-9 | 1173 | 11695 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.102 | Pent-2-enal | 764-39-6 | 1364 | 10375 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.103 | 3-Fenilpent-4-enal | 939-21-9 | 679 | 10378 |  |  |  | EFSA |
| 05.104 | 2,6,6-Trimetilciclohexa-1,3-dien-1-carbaldehidă | 116-26-7 | 977 | 10383 |  |  |  | EFSA |
| 05.105 | 2-Butilbut-2-enal | 25409-08-9 | 1214 | 10324 |  |  | 1 | EFSA |
| 05.106 | Mirtenal | 564-94-3 | 980 | 10379 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.107 | 2-Izopropil-5-metilhex-2-enal | 35158-25-9 | 1215 | 10361 |  |  | 1 | EFSA |
| 05.108 | Undeca-2,4-dienal | 13162-46-4 | 1195 | 10385 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.109 | 2-Undecenal | 2463-77-6 | 1366 | 11827 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.110 | 2,4-Dimetilbenzaldehidă | 15764-16-6 | 869 |  |  |  |  | EFSA |
| 05.111 | Octa-2(trans),6(trans)-dienal | 56767-18-1 | 1182 | 10371 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.112 | 2,6,6-Trimetilciclohex-1-en-1-acetaldehidă | 472-66-2 | 978 | 10338 | Cel puțin 92%; componente secundare 2-3% beta-ciclocitral; 0,5-1% beta-iononă; 2-4% metil beta-homociclogeranat; 0,6-1% etil beta-homociclogeranat |  |  | EFSA |
| 05.113 | Hex-4-enal | 4634-89-3 | 319 | 10337 |  |  |  | JECFA |
| 05.114 | 4-Metilpent-2-enal | 5362-56-1 | 1208 | 10364 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.115 | 2-Fenilpent-4-enal | 24401-36-3 | 1476 | 10377 |  |  |  | EFSA |
| 05.116 | 3,5,5-Trimetilhexanal | 5435-64-3 | 269 | 10384 |  |  |  | JECFA |
| 05.117 | p-Menta-1,8-dien-7-al | 2111-75-3 | 973 | 11788 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.118 | 4-Metoxicinamaldehidă | 1963-36-6 | 687 | 11919 |  |  |  | EFSA |
| 05.119 | (1R) 2,2,3-Trimetilciclopent-3-en-1-il acetaldehidă | 4501-58-0 | 967 | 10325 |  |  |  | EFSA |
| 05.120 | Dodeca-2,6-dienal | 21662-13-5 | 1197 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 05.121 | 2,6,6-Trimetil-1-ciclohexen-1-carboxaldehidă | 432-25-7 | 979 | 2133 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.122 | p-Metilcinamaldehidă | 1504-75-2 | 682 | 10352 |  |  |  | EFSA |
| 05.123 | (1R,2R,5S) 5-Izopropenil-2-metilciclopentancarboxaldehidă | 55253-28-6 | 968 |  |  |  |  | EFSA |
| 05.124 | 3-Metilcrotonaldehidă | 107-86-8 | 1202 | 10354 |  |  |  | EFSA |
| 05.125 | Dodeca-2,4-dienal | 21662-16-8 | 1196 | 11758 | Cel puțin 85%; componentă secundară 11-12% izomer 2-trans-4-cis |  | 2 | EFSA |
| 05.126 | 2-Metiloct-2-enal | 49576-57-0 | 1217 | 10363 |  |  | 1 | EFSA |
| 05.127 | Octa-2(trans),4(trans)-dienal | 30361-28-5 | 1181 | 11805 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.128 | Oct-5(cis)-enal | 41547-22-2 | 323 |  | Cel puțin 85%; componentă secundară 10-15% trans-5-octenal |  |  | JECFA |
| 05.129 | 2-Metoxibenzaldehidă | 135-02-4 |  | 10350 |  |  |  | EFSA |
| 05.134 | 2-Metil-3-tolipropionaldehidă (amestec de o,m,p-) |  |  | 587 | Cel puțin 95% (sumă de izomeri p-80%; o-10%; m-5% ) |  |  | CoE |
| 05.137 | Dec-4(cis)-enal | 21662-09-9 |  |  | Cel puțin 90%; componentă secundară cel puțin 5% izomer trans |  | 1 | EFSA |
| 05.139 | Dec-9-enal | 39770-05-3 | 1286 |  |  |  |  | EFSA |
| 05.140 | Deca-2(trans),4 (trans)-dienal | 25152-84-5 | 1190 | 2120 | Cel puțin 89%; componente secundare 3-4% amestec de (cis-cis)-, (cis-trans)- și (trans-cis)- 2,4-decadienali; 3-4% acetonă și urme de izopropanol |  | 2 | EFSA |
| 05.141 | Deca-2,4,7-trienal | 51325-37-2 | 1786 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 05.142 | 3,4-Dihidroxibenzaldehidă | 139-85-5 |  | 10328 |  |  |  | EFSA |
| 05.143 | 2,5-Dimetil-2-vinilhex-4-enal | 56134-05-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.144 | Dodec-2(trans)-enal | 20407-84-5 |  |  | Cel puțin 93%; componentă secundară 2-3% acid 2-dodecenoic |  | 2 | EFSA |
| 05.147 | 2-Etilhexanal | 123-05-7 |  | 10331 |  |  |  | EFSA |
| 05.148 | Farnesal | 19317-11-4 | 1228 |  |  |  |  | EFSA |
| 05.149 | Glutaraldehidă | 111-30-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.150 | Hept-2(trans)-enal | 18829-55-5 | 1360 | 730 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.152 | Hexadecanal | 629-80-1 |  | 10336 |  |  |  | EFSA |
| 05.153 | 4-Hidroxi-3,5-dimetoxibenzaldehidă | 134-96-3 | 1878 | 10340 |  |  |  | EFSA |
| 05.154 | (E)-4-Hidroxi-3,5-dimetoxicinamaldehidă | 4206-58-0 |  | 10341 |  |  |  | EFSA |
| 05.155 | 4-Hidroxi-3-metoxicinamaldehidă (amestec de izomeri) | 458-36-6 |  | 10342 |  |  |  | EFSA |
| 05.156 | 3-(4-Hidroxi-3-metoxifenil)propanal | 80638-48-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.157 | Izociclocitral | 1335-66-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.158 | 3-Metoxibenzaldehidă | 591-31-1 |  | 10351 |  |  |  | EFSA |
| 05.159 | p-Metoxifenilacetaldehidă | 5703-26-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.160 | 2-Metildecanal | 19009-56-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.164 | 2-Metilhexanal | 925-54-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.166 | 4-Metilpentanal | 1119-16-0 |  | 10369 |  |  |  | EFSA |
| 05.167 | 12-Metiltetradecanal | 75853-50-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.169 | 12-Metiltridecanal | 75853-49-5 | 1229 |  |  |  |  | EFSA |
| 05.170 | Neral | 106-26-3 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 05.171 | Non-2-enal | 2463-53-8 | 1362 | 733 | Cel puțin 92%; componentă secundară 3-4% acid 2-nonenoic |  | 2 | EFSA |
| 05.172 | Nona-2(trans),6(trans)-dienal | 17587-33-6 | 1187 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 05.173 | Nona-2,4,6-trienal | 57018-53-8 | 1785 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 05.174 | Pent-4-enal | 2100-17-6 | 1619 |  |  |  |  | EFSA |
| 05.175 | 2-Fenilpent-2-enal | 3491-63-2 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 05.179 | (E)-Tetradec-2-enal | 51534-36-2 | 1803 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 05.182 | 2,6,6-Trimetilciclohex-2-en-1-carboxaldehidă | 432-24-6 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 05.183 | 4-(2,6,6-Trimetilciclohexenil)-2-metilbutanal | 73398-85-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.184 | Undec-2(trans)-enal | 53448-07-0 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 05.186 | 2,4-Octadienal | 5577-44-6 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 05.188 | trans-3,7-Dimetilocta-2,6-dienal | 141-27-5 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 05.189 | 2-Hexenal | 505-57-7 |  |  | Cel puțin 92%; componentă secundară 3-4% acid 2-hexenoic |  | 2 | EFSA |
| 05.190 | trans-2-Octenal | 2548-87-0 |  |  | Cel puțin 92%; componente secundare 3-4% acid 2-octenoic și octanoat de etil |  | 2 | EFSA |
| 05.191 | trans-2-Decenal | 3913-81-3 |  |  | Cel puțin 92%; componentă secundară 3-4% acid 2-decenoic |  | 2 | EFSA |
| 05.192 | 3-Hexenal | 4440-65-7 | 1271 |  | Cel puțin 80% (totalul izomerilor cis și trans); componentă secundară 18-20% trans-2-hexenal. |  |  | EFSA |
| 05.194 | trans-2, trans-4-Nonadienal | 5910-87-2 |  |  | Cel puțin 89%; componente secundare cel puțin 5% 2,4-nonadien-1-ol și 2-nonen-1-ol și alți izomeri ai 2,4-nonadienalului |  | 2 | EFSA |
| 05.195 | trans-2-Tridecenal | 7069-41-2 |  |  | Cel puțin 92%; componente secundare 2-5% acid 2-tridecenoic și 3-5% cis-2-tridecenal |  | 2 | EFSA |
| 05.196 | trans-2, trans-4-Undecadienal | 30361-29-6 |  | 10385 |  |  | 2 | EFSA |
| 05.198 | 3-Butenal, 2-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexen-1-il)- | 58102-02-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.203 | 9-Octadecenal | 5090-41-5 | 1641 |  |  |  |  | EFSA |
| 05.208 | Z-8-Tetradecenal | 169054-69-7 | 1640 |  |  |  |  | EFSA |
| 05.211 | 6-Metiloctanal | 30689-75-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.217 | (Z)-5-Decenal | 21662-08-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.218 | 16-Octadecenal | 56554-87-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.219 | 3-Metilhexanal | 19269-28-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.220 | 4Z-Dodecenal | 21944-98-9 | 1636 |  | Cel puțin 94% (4Z)-dodecenal; componentă secundară 3-4% dodecanal |  |  | EFSA |
| 05.221 | 6,6'-Dihidroxi-5,5'-dimetoxi-bifenil-3,3'-dicarbaldehidă | 2092-49-1 | 1881 |  |  |  |  | EFSA |
| 05.222 | 2-Fenil-4-metil-2-hexenal | 26643-92-5 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 05.223 | 4-Etiloctanal | 58475-04-0 | 1819 |  |  |  |  | EFSA |
| 05.224 | (4E)-hexenal | 25166-87-4 | 1622 |  |  |  |  | EFSA |
| 05.225 | 6-Metilheptanal | 63885-09-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 05.226 | E-4-Undecenal | 68820-35-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.001 | 1,1-Dietoxietan | 105-57-7 | 941 | 35 |  |  |  | EFSA |
| 06.002 | 5-Hidroxi-2-fenil-1,3-dioxan | 1708-40-3 | 838 | 36 | Cel puțin 98% (sumă de 5-hidroxi-2-fenil-1,3-dioxan și 2-fenil-4-hidroximetil-1,3-dioxalan) |  |  | EFSA |
| 06.003 | alfa,alfa-Dimetoxitoluen | 1125-88-8 | 837 | 37 |  |  |  | EFSA |
| 06.004 | Citral dietil acetal | 7492-66-2 | 948 | 38 | Cel puțin 98% (sumă de izomeri + hemiacetali + citral) |  |  | EFSA |
| 06.005 | Citral dimetil acetal | 7549-37-3 | 944 | 39 | Cel puțin 98% (sumă de izomeri + hemiacetali + citral) |  |  | EFSA |
| 06.006 | 1,1-Dimetoxi-2-feniletan | 101-48-4 | 1003 | 40 |  |  |  | EFSA |
| 06.007 | Fenilacetaldehidă gliceril acetal | 29895-73-6 | 1004 | 41 | 57% 5-hidroximetil-2-fenil-1,3-dioxolan; 38% 5-hidroxi-2-fenil-1,3-dioxan |  |  | EFSA |
| 06.008 | 1,1-Dimetoxioctan | 10022-28-3 | 942 | 42 |  |  |  | EFSA |
| 06.009 | 1,1-Dimetoxidecan | 7779-41-1 | 945 | 43 |  |  |  | EFSA |
| 06.010 | 1,1-Dietoxi-3,7-dimetiloctan-7-ol | 7779-94-4 | 613 | 44 |  |  |  | JECFA |
| 06.011 | 1,1-Dimetoxi-3,7-dimetiloctan-7-ol | 141-92-4 | 612 | 45 |  |  |  | JECFA |
| 06.012 | Tolualdehidă gliceril acetal | 1333-09-1 | 867 | 46 | 40% 5-hidroxidioxan; 60% 5-hidroximetildioxalan |  |  | EFSA |
| 06.013 | alfa-Pentilcinamaldehidă-dimetilacetal | 91-87-2 | 681 | 47 |  |  |  | EFSA |
| 06.014 | Cinamaldehidă etilenglicol acetal | 5660-60-6 | 648 | 48 |  |  |  | EFSA |
| 06.015 | 1,1-Dimetoxietan | 534-15-6 | 940 | 510 |  |  |  | EFSA |
| 06.016 | 1-Feniletoxi-1-propoxietan | 7493-57-4 | 1000 | 511 |  |  |  | EFSA |
| 06.017 | (Dietoximetil)benzen | 774-48-1 |  | 517 |  |  |  | EFSA |
| 06.019 | 1-Benziloxi-1-(2-metoxietoxi)etan | 7492-39-9 | 840 | 523 |  |  |  | EFSA |
| 06.020 | 1,1-Dietoxidecan | 34764-02-8 |  | 531 |  |  |  | SCF/CoE |
| 06.021 | 1,1-Dietoxiheptan | 688-82-4 |  | 553 |  |  |  | SCF/CoE |
| 06.023 | 1,1-Dietoxihexan | 3658-93-3 |  | 557 |  |  |  | SCF/CoE |
| 06.024 | 1,1-Di-izobutoxi-2-feniletan | 68345-22-2 | 1006 | 595 |  |  |  | EFSA |
| 06.025 | 1,1-Dietoxinona-2,6-dien | 67674-36-6 | 946 | 660 |  |  | 2 | EFSA |
| 06.027 | 4,5-Dimetil-2-benzil-1,3-dioxolan | 5468-06-4 | 1005 | 669 | Cel puțin 93%; componentă secondară 2-3% butan-2,3-diol |  |  | EFSA |
| 06.028 | 1,1-Dimethoxiheptan | 10032-05-0 | 947 | 2015 |  |  |  | EFSA |
| 06.029 | Heptanal gliceril acetal (amestec de acetali 1,2 și 1,3) | 72854-42-3 | 912 | 2016 | Amestec de acetali (56-58% dioxolan; 37-39% dioxan) și 1-2% heptanal nereacționat |  |  | EFSA |
| 06.030 | 1,1-Dimetoxi-2-fenilpropan | 90-87-9 | 1468 | 2017 |  |  |  | EFSA |
| 06.031 | 1,1-Dietoxihex-2-enă | 54306-00-2 | 1383 | 2135 |  |  | 2 | EFSA |
| 06.032 | 4-Metil-2-fenil-1,3-dioxolan | 2568-25-4 | 839 | 2226 |  |  |  | EFSA |
| 06.033 | 1,1-Dibutoxietan | 871-22-7 |  | 2341 |  |  |  | SCF/CoE |
| 06.034 | 1,1-Dipropoxietan | 105-82-8 |  | 2342 |  |  |  | SCF/CoE |
| 06.035 | Citral propilen glicol acetal | 10444-50-5 |  | 2343 |  |  |  | SCF/CoE |
| 06.036 | 1-Butoxi-1-(2-feniletoxi)etan | 64577-91-9 | 1001 | 10007 |  |  |  | EFSA |
| 06.037 | 1,1-Dietoxihept-4-enă (cis și trans) | 1192738-48-9 | 949 | 10011 |  |  |  | EFSA |
| 06.038 | 4,4-Dimetoxibutan-2-onă | 5436-21-5 | 593 | 10029 |  |  |  | JECFA |
| 06.039 | 1,2-Di[(1’-etoxi)-etoxo]propan | 67715-79-1 | 927 |  |  |  |  | EFSA |
| 06.040 | 1,2,3-Tris[(1’-etoxi)-etoxi]propan | 67715-82-6 | 913 | 11930 |  |  |  | EFSA |
| 06.041 | 1-Izobutoxi-1-etoxi-2-metilpropan |  |  | 10055 |  |  |  | EFSA |
| 06.042 | 1-Izobutoxi-1-etoxi-3-metilbutan | 85136-40-9 |  | 10057 |  |  |  | EFSA |
| 06.043 | 1-Izoamiloxi-1-etoxipropan | 238757-30-7 |  | 10038 |  |  |  | EFSA |
| 06.044 | 1-Izobutoxi-1-etoxipropan | 67234-04-2 |  | 10058 |  |  |  | EFSA |
| 06.045 | 1-Izobutoxi-1-izopentiloxi-2-metilpropan |  |  | 10061 |  |  |  | EFSA |
| 06.046 | 1-Izobutoxi-1-izopentiloxi-3-metilbutan |  |  | 10060 |  |  |  | EFSA |
| 06.047 | 1-Izopentiloxi-1-propoxietan | 238757-63-6 |  | 10065 |  |  |  | EFSA |
| 06.048 | 1-Izopentiloxi-1-propoxipropan | 238757-65-8 |  | 10066 |  |  |  | EFSA |
| 06.049 | 1-Butoxi-1-(2-metilbutoxi)etan | 77249-20-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.050 | 1-Butoxi-1-etoxietan | 57006-87-8 |  | 10003 |  |  |  | EFSA |
| 06.051 | 1,1-Di-(2-metilbutoxi)etan | 13535-43-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.052 | 1,1-Di-izobutoxi-2-metilpropan | 13262-24-3 |  | 10025 |  |  |  | EFSA |
| 06.053 | 1,1-Di-izobutoxietan | 5669-09-0 |  | 10023 |  |  |  | EFSA |
| 06.054 | 1,1-Di-izobutoxipentan | 13262-27-6 |  | 10026 |  |  |  | EFSA |
| 06.055 | 1,1-Di-izopentiloxietan | 13002-09-0 | 1729 | 10028 |  |  |  | EFSA |
| 06.057 | 1,1-Dietoxi-2-metilbutan | 3658-94-4 |  | 10013 |  |  |  | EFSA |
| 06.058 | 1,1-Dietoxi-2-metilpropan | 1741-41-9 |  | 10015 |  |  |  | EFSA |
| 06.059 | 1,1-Dietoxi-3-metilbutan | 3842-03-3 | 1730 | 10014 |  |  |  | EFSA |
| 06.061 | 1,1-Dietoxibutan | 3658-95-5 |  | 10009 |  |  |  | EFSA |
| 06.062 | 1,1-Dietoxidodecan | 53405-98-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.063 | (Z)-1,1-dietoxihex-3-enă | 73545-18-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.064 | Dietoximetan | 462-95-3 |  | 10012 |  |  |  | EFSA |
| 06.065 | 1,1-Dietoxinonan | 54815-13-3 |  | 10016 |  |  |  | EFSA |
| 06.066 | 1,1-Dietoxioctan | 54889-48-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.067 | 1,1-Dietoxipentan | 3658-79-5 |  | 10017 |  |  |  | EFSA |
| 06.069 | 1,1-Dietoxipropan | 4744-08-5 |  | 10018 |  |  |  | EFSA |
| 06.070 | 1,1-Dietoxiundecan | 53405-97-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.071 | 1,1-Dihexiloxietan | 5405-58-3 |  | 10022 |  |  |  | EFSA |
| 06.072 | 1,1-Dimetoxihex-2(trans)-enă | 18318-83-7 | 1728 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 06.073 | 1,1-Dimetoxihexan | 1599-47-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.074 | Dimetoximetan | 109-87-5 |  | 10031 |  |  |  | EFSA |
| 06.075 | 1,1-Dimetoxipentan | 26450-58-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.076 | 1,1-Dimetoxipropan | 4744-10-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.077 | 2,4-Dimetil-1,3-dioxolan | 3390-12-3 | 1711 |  |  |  |  | EFSA |
| 06.078 | 1,1-Difenetoxietan | 122-71-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.079 | 1-Etoxi-1-(2-metilbutoxi)etan | 13602-09-0 |  | 10040 |  |  |  | EFSA |
| 06.080 | 1-Etoxi-1-(2-feniletoxi)etan | 2556-10-7 |  | 10049 |  |  |  | EFSA |
| 06.081 | (Z)-1-Etoxi-1-(3-hexeniloxi)etan | 28069-74-1 | 943 | 10034 |  |  |  | EFSA |
| 06.082 | 1-Etoxi-1-hexiloxietan | 54484-73-0 |  | 11948 |  |  |  | EFSA |
| 06.083 | 1-Etoxi-1-izopentiloxietan | 13442-90-5 |  | 10037 |  |  |  | EFSA |
| 06.084 | 1-Etoxi-1-metoxietan | 10471-14-4 |  | 10039 |  |  |  | EFSA |
| 06.085 | 1-Etoxi-1-pentiloxietan | 13442-89-2 |  | 10046 |  |  |  | EFSA |
| 06.086 | 1-Etoxi-1-propoxietan | 20680-10-8 |  | 10050 |  |  |  | EFSA |
| 06.087 | 2,4-Dimetil-1,3-dioxolan-2-acetat de etil | 6290-17-1 | 1715 |  |  |  |  | EFSA |
| 06.088 | 2-Etil-4-metil-1,3-dioxolan | 4359-46-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.089 | 2-Hexil-4,5-dimetil-1,3-dioxolan | 6454-22-4 | 1712 |  |  |  |  | EFSA |
| 06.090 | 4-Hidroximetil-2-metil-1,3-dioxolan | 3773-93-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.091 | 1-Izobutoxi-1-etoxietan | 6986-51-2 |  | 10054 |  |  |  | EFSA |
| 06.092 | 1-Izobutoxi-1-izopentiloxietan | 75048-15-6 |  | 10059 |  |  |  | EFSA |
| 06.094 | 4-Metil-2-pentil-1,3-dioxolan | 1599-49-1 | 928 |  |  |  |  | EFSA |
| 06.095 | 4-Metil-2-propil-1,3-dioxolan | 4352-99-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.096 | Trietoximetan | 122-51-0 |  | 10903 |  |  |  | EFSA |
| 06.097 | 1,1,3-Trietoxipropan | 7789-92-6 |  | 10075 |  |  |  | EFSA |
| 06.098 | 2,2,4-Trimetil-1,3-dioxolan | 1193-11-9 | 929 | 11423 |  |  |  | EFSA |
| 06.100 | 1,1-Dipentiloxietan | 13002-08-9 |  | 10032 |  |  |  | EFSA |
| 06.102 | 2-Hexil-5-hidroxi-1,3-dioxan | 1708-36-7 |  | 2016 |  |  |  | EFSA |
| 06.104 | Vanilin propilenglicol acetal | 68527-74-2 | 1882 |  |  |  |  | EFSA |
| 06.105 | 3-Metil-1,1-di-izopentiloxibutan | 13285-51-3 |  | 10070 |  |  |  | EFSA |
| 06.106 | 2-Metil-1,1-di-izopentiloxipropan | 13112-63-5 |  | 10071 |  |  |  | EFSA |
| 06.107 | 1-(2-Metilbutoxi)-1-izopentiloxietan | 13548-84-0 |  | 10068 |  |  |  | EFSA |
| 06.109 | 8,8-Dietoxi-2,6-dimetiloct-2-enă | 71662-17-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.111 | 1-Etoxi-1-metoxipropan | 127248-84-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.114 | 1-Hexiloxi-1-izopentiloxietan | 233665-90-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.115 | 1-Izopentiloxi-1-pentiloxietan | 13442-92-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 06.120 | DL-Menton-1,2-glicerol cetal | 63187-91-7 | 446 |  |  |  |  | JECFA |
| 06.123 | 1-Butoxi-1-izopentiloxietan | 238757-27-2 |  | 10004 |  |  |  | EFSA |
| 06.124 | 1,1-Di-izobutoxi-3-metilbutan | 13439-98-0 |  | 10024 |  |  |  | EFSA |
| 06.125 | 1,1-Di-izobutoxipropan | 13002-11-4 |  | 10027 |  |  |  | EFSA |
| 06.128 | 1-Etoxi-1-pentiloxibutan | 3658-92-2 |  | 10045 |  |  |  | EFSA |
| 06.129 | 1-Etoxi-2-metil-1-izopentiloxipropan | 253679-74-2 |  | 10043 |  |  |  | EFSA |
| 06.130 | 1-Etoxi-2-metil-1-propoxipropan | 238757-42-1 |  | 10044 |  |  |  | EFSA |
| 06.131 | 1-Etoxi-1-(3-metilbutoxi)-3-metilbutan | 238757-35-2 |  | 10042 |  |  |  | EFSA |
| 06.132 | Vanilin butan-2,3-diol acetal (amestec de stereoizomeri) | 63253-24-7 | 960 |  |  |  |  | EFSA |
| 06.133 | l-Menton-1,2-glicerol cetal | 563187-91-7 | 445 |  |  |  |  | JECFA |
| 06.135 | 2-Izobutil-4-metil-1,3-dioxolan | 18433-93-7 | 1732 |  |  |  |  | EFSA |
| 06.136 | 6-Izopropil-3,9-dimetil-1,4-dioxispiro[4.5]decan-2-onă | 831213-72-0 | 1859 |  | Sumă de izomeri 98% cu cel puțin 60-70% (3S,5R,6S,9R)- 6-izopropil-3,9-dimetil-1,4-dioxispiro[4.5]decan-2-onă. |  |  | EFSA |
| 06.137 | Acetaldehidă etil izopropil acetal | 25334-93-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.001 | 2-Oxopropanal | 78-98-8 | 937 | 105 |  |  |  | EFSA |
| 07.002 | Heptan-2-onă | 110-43-0 | 283 | 136 |  |  |  | JECFA |
| 07.003 | Heptan-3-onă | 106-35-4 | 285 | 137 |  |  |  | JECFA |
| 07.004 | Acetofenonă | 98-86-2 | 806 | 138 |  |  |  | EFSA |
| 07.005 | Vanilil acetonă | 122-48-5 | 730 | 139 |  |  |  | EFSA |
| 07.007 | alfa-Iononă | 127-41-3 | 388 | 141 |  |  | 2 | JECFA/ EFSA |
| 07.008 | beta-Iononă | 14901-07-6 | 389 | 142 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 07.009 | Metil-alfa-iononă | 7779-30-8 | 398 | 143 | Cel puțin 90%; componentă secundară 5-6% metil-beta-iononă |  | 2 | JECFA/ EFSA |
| 07.010 | Metil-beta-iononă | 127-43-5 | 399 | 144 | Cel puțin 88%; componentă secundară 7-10% alfa- și beta-izometiliononă |  | 2 | JECFA/ EFSA |
| 07.011 | 4-(2,5,6,6-Tetrametil-2-ciclohexenil)-3-buten-2-onă | 79-69-6 | 403 | 145 |  |  | 2 | JECFA/ EFSA |
| 07.012 | Carvonă | 99-49-0 | 380 | 146 |  |  |  | SCF/CoE |
| 07.013 | Metil 2-naftil cetonă | 93-08-3 | 811 | 147 |  |  |  | EFSA |
| 07.014 | Maltol | 118-71-8 | 1480 | 148 |  |  | 2 | EFSA |
| 07.015 | 6-Metilhept-5-en-2-onă | 110-93-0 | 1120 | 149 |  |  |  | EFSA |
| 07.016 | Undecan-2-onă | 112-12-9 | 296 | 150 |  |  |  | JECFA |
| 07.017 | 4-Metilpentan-2-onă | 108-10-1 | 301 | 151 |  |  |  | JECFA |
| 07.018 | Hexan-2,3-dionă | 3848-24-6 | 412 | 152 | Cel puțin 93%; componente secundare 2-3% hexandione |  |  | JECFA |
| 07.019 | Octan-2-onă | 111-13-7 | 288 | 153 |  |  |  | JECFA |
| 07.020 | Nonan-2-onă | 821-55-6 | 292 | 154 |  |  |  | JECFA |
| 07.021 | Undeca-2,3-dionă | 7493-59-6 | 417 | 155 |  |  |  | JECFA |
| 07.022 | 4-Metilacetofenonă | 122-00-9 | 807 | 156 |  |  |  | EFSA |
| 07.023 | 2,4-Dimetilacetofenonă | 89-74-7 | 809 | 157 |  |  |  | EFSA |
| 07.024 | 4-Fenilbut-3-en-2-onă | 122-57-6 | 820 | 158 |  |  | 2 | EFSA |
| 07.025 | 4-Metil-1-fenilpentan-2-onă | 5349-62-2 | 828 | 159 |  |  |  | EFSA |
| 07.026 | 4-(p-Tolil)butan-2-onă | 7774-79-0 | 817 | 160 |  |  |  | EFSA |
| 07.027 | 3-Metil-4-fenilbut-3-en-2-onă | 1901-26-4 | 821 | 161 |  |  | 2 | EFSA |
| 07.028 | Benzoină | 119-53-9 | 836 | 162 |  |  |  | EFSA |
| 07.029 | 4-(4-Metoxifenil)butan-2-onă | 104-20-1 | 818 | 163 |  |  |  | EFSA |
| 07.030 | 1-(4-Metoxifenil)pent-1-en-3-onă | 104-27-8 | 826 | 164 |  |  | 2 | EFSA |
| 07.031 | Piperonil acetonă | 55418-52-5 |  | 165 |  |  |  | SCF/CoE |
| 07.032 | Benzofenonă | 119-61-9 | 831 | 166 |  |  |  | EFSA |
| 07.033 | Izojasmonă | 11050-62-7 | 1115 | 167 |  |  | 2 | EFSA |
| 07.034 | 2-Hexilidenciclopentan-1-onă | 17373-89-6 | 1106 |  |  |  |  | EFSA |
| 07.035 | Tetrametil etilciclohexenonă (amestec de izomeri) | 17369-60-7 | 1111 | 168 |  |  |  | EFSA |
| 07.036 | alfa-Izometil iononă | 127-51-5 | 404 | 169 |  |  | 2 | JECFA |
| 07.038 | 4-Metoxiacetofenonă | 100-06-1 | 810 | 570 |  |  |  | EFSA |
| 07.040 | 1-Fenilpropan-1-onă | 93-55-0 | 824 | 599 |  |  |  | EFSA |
| 07.041 | beta-Izometil iononă | 79-89-0 |  | 650 |  |  | 2 | EFSA |
| 07.042 | 4-Izopropilacetofenonă | 645-13-6 | 808 | 651 |  |  |  | EFSA |
| 07.044 | Pent-3-en-2-onă | 625-33-2 | 1124 | 666 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.045 | 2,2,6-Trimetilciclohexanonă | 2408-37-9 | 1108 | 686 |  |  |  | EFSA |
| 07.046 | Vanililiden acetonă | 1080-12-2 | 732 | 691 |  |  | 2 | EFSA |
| 07.047 | Etil maltol | 4940-11-8 | 1481 | 692 |  |  |  | EFSA |
| 07.048 | 4-Hexen-3-onă | 2497-21-4 | 1125 | 718 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.049 | 1-(4-Metoxifenil)-4-metilpent-1-en-3-onă | 103-13-9 | 829 | 719 |  |  | 2 | EFSA |
| 07.050 | Acetonă | 67-64-1 | 139 | 737 |  |  |  | JECFA |
| 07.051 | 3-Hidroxibutan-2-onă | 513-86-0 | 405 | 749 |  |  |  | JECFA |
| 07.052 | Diacetil | 431-03-8 | 408 | 752 |  |  |  | JECFA |
| 07.053 | Butan-2-onă | 78-93-3 | 278 | 753 |  |  |  | JECFA |
| 07.054 | Pentan-2-onă | 107-87-9 | 279 | 754 |  |  |  | JECFA |
| 07.055 | 4-(p-Hidroxifenil)butan-2-onă | 5471-51-2 | 728 | 755 |  |  |  | EFSA |
| 07.056 | 3-Metilciclopentan-1,2-dionă | 80-71-7 | 418 | 758 |  |  |  | JECFA |
| 07.057 | 3-Etilciclopentan-1,2-dionă | 21835-01-8 | 419 | 759 | Cel puțin 90%; componentă secundară 5-10% 3-etilciclopentan-1,2-dionă (forma enolică) |  |  | JECFA |
| 07.058 | Heptan-4-onă | 123-19-3 | 287 | 2034 |  |  |  | JECFA |
| 07.059 | p-Mentan-3-onă | 10458-14-7 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 07.060 | Pentan-2,3-dionă | 600-14-6 | 410 | 2039 | Cel puțin 93%; componentă secundară 2-3% 2,5-dietilciclohexadien-1,4-dionă (dimer al 2,3-pentadionei) |  |  | JECFA |
| 07.061 | Alil alfa-iononă | 79-78-7 | 401 | 2040 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 07.062 | Octan-3-onă | 106-68-3 | 290 | 2042 |  |  |  | JECFA |
| 07.063 | 4-Metilpentan-2,3-dionă | 7493-58-5 | 411 | 2043 |  |  |  | JECFA |
| 07.064 | Heptan-2,3-dionă | 96-04-8 | 415 | 2044 |  |  |  | JECFA |
| 07.065 | 5-Hidroxioctan-4-onă | 496-77-5 | 416 | 2045 |  |  |  | JECFA |
| 07.067 | 2R,5S-izopulegon | 29606-79-9 | 754 | 2051 |  |  | 4 | EFSA |
| 07.069 | Tetrahidro-pseudo-iononă | 4433-36-7 | 1121 | 2053 |  |  |  | EFSA |
| 07.070 | 3-Benzilheptan-4-onă | 7492-37-7 | 830 | 2140 |  |  |  | EFSA |
| 07.071 | Octan-4,5-dionă | 5455-24-3 |  | 2141 |  |  |  | EFSA |
| 07.072 | 6-Metilheptan-3-onă | 624-42-0 |  | 2143 |  |  |  | EFSA |
| 07.075 | 3,4-Dimetilciclopentan-1,2-dionă | 13494-06-9 | 420 | 2234 |  |  |  | JECFA |
| 07.076 | 3,5-Dimetilciclopentan-1,2-dionă | 13494-07-0 | 421 | 2235 |  |  |  | JECFA |
| 07.077 | Hexan-3,4-dionă | 4437-51-8 | 413 | 2255 |  |  |  | JECFA |
| 07.078 | D,L-Izomentonă | 491-07-6 | 430 | 2259 |  |  |  | JECFA |
| 07.079 | 1-Fenilpropan-1,2-dionă | 579-07-7 | 833 | 2275 |  |  |  | EFSA |
| 07.080 | 3-Metilciclohexan-1,2-dionă | 3008-43-3 | 425 | 2311 |  |  |  | JECFA |
| 07.081 | Oct-1-en-3-onă | 4312-99-6 | 1148 | 2312 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.082 | Oct-2-en-4-onă | 4643-27-0 | 1129 | 2313 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.083 | beta-Damasconă | 23726-92-3 | 384 | 2340 | Cel puțin 90%; componente secundare 5-8% alfa- și delta-damasconă |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 07.084 | Pentan-3-onă | 96-22-0 |  | 2350 |  |  |  | EFSA |
| 07.086 | 1,3-Difenilpropan-2-onă | 102-04-5 | 832 | 11839 |  |  |  | EFSA |
| 07.087 | 4-Metoxifenilacetonă | 122-84-9 | 813 | 11836 |  |  |  | EFSA |
| 07.088 | Metil-delta-iononă | 7784-98-7 | 400 | 11852 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 07.089 | Nootcatonă | 4674-50-4 | 1398 | 11164 | Cel puțin 93%; componentă secundară 3-4% dihidronootkatonă |  | 2 | EFSA |
| 07.090 | 1-Hidroxibutan-2-onă | 5077-67-8 | 1717 | 11102 |  |  |  | EFSA |
| 07.091 | gama-Iononă | 79-76-5 | 390 |  |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 07.092 | p-Mentan-2-onă | 499-70-7 | 375 | 11128 |  |  |  | JECFA |
| 07.093 | 5-Metilhexan-2,3-dionă | 13706-86-0 | 414 | 11148 |  |  |  | JECFA |
| 07.094 | 3-Metil-2-[pent-2(cis)-enil]ciclopent-2-en-1-onă | 488-10-8 | 1114 | 11786 |  |  | 2 | EFSA |
| 07.095 | 2-(sec-Butil)ciclohexanonă | 14765-30-1 | 1109 | 11044 | Cel puțin 94%; componentă secundară 2-2,5% 2-izobutil ciclohexanonă |  |  | EFSA |
| 07.096 | Hexan-3-onă | 589-38-8 | 281 | 11097 |  |  |  | JECFA |
| 07.097 | 3-(Hidroximetil)octan-2-onă | 59191-78-5 | 1839 | 11113 | Cel puțin 90%; componentă secundară 7% 3-metilen-2-octanonă |  |  | EFSA |
| 07.098 | 3-Metilciclohex-2-en-1-onă | 1193-18-6 | 1107 | 11134 |  |  |  | EFSA |
| 07.099 | 6-Metilhepta-3,5-dien-2-onă | 1604-28-0 | 1134 | 11143 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.100 | 5-Metilhex-5-en-2-onă | 3240-09-3 | 1119 | 11150 |  |  |  | EFSA |
| 07.101 | 4-Metilpent-3-en-2-onă | 141-79-7 | 1131 | 11853 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.102 | Pent-1-en-3-onă | 1629-58-9 | 1147 | 11179 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.103 | Tridecan-2-onă | 593-08-8 | 298 | 11194 |  |  |  | JECFA |
| 07.104 | Hept-2-en-4-onă | 4643-25-8 | 1126 | 11093 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.105 | Hept-3-en-2-onă | 1119-44-4 | 1127 | 11094 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.106 | 5-Metilhex-3-en-2-onă | 5166-53-0 | 1132 | 11149 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.107 | Oct-3-en-2-onă | 1669-44-9 | 1128 | 11170 | Cel puțin 94%; componentă secundară 4-6% 4-octen-2-onă |  | 1 | EFSA |
| 07.108 | beta-Damascenonă | 23696-85-7 | 387 | 11197 |  |  | 2 | JECFA/ EFSA |
| 07.109 | 2,6,6-Trimetilciclohex-2-en-1,4-dionă | 1125-21-9 | 1857 | 11200 |  |  | 2 | EFSA |
| 07.112 | 3-Metil-2-ciclopenten-1-onă | 2758-18-1 | 1105 | 11137 |  |  | 2 | EFSA |
| 07.113 | Nonan-3-onă | 925-78-0 | 294 | 11160 |  |  |  | JECFA |
| 07.114 | 6,10,14-Trimetilpentadeca-5,9,13-trien-2-onă | 762-29-8 | 1123 | 11206 |  |  |  | EFSA |
| 07.115 | 3,4-Dehidrodihidro-beta-iononă | 20483-36-7 | 396 | 11057 | Cel puțin 70%; componentă secundară 25-27% tetrahidroiononă |  |  | JECFA |
| 07.117 | 3-Etil-2-hidroxi-4-metilciclopent-2-en-1-onă | 42348-12-9 | 422 | 11077 |  |  |  | JECFA |
| 07.118 | 5-Etil-2-hidroxi-3-metilciclopent-2-en-1-onă | 53263-58-4 | 423 | 11078 |  |  |  | JECFA |
| 07.119 | 2-Hidroxiciclohex-2-en-1-onă | 10316-66-2 | 424 | 11046 |  |  |  | JECFA |
| 07.120 | 2-Hidroxi-3,5,5-trimetilciclohex-2-en-1-onă | 4883-60-7 | 426 | 11198 |  |  |  | JECFA |
| 07.121 | Dec-3-en-2-onă | 10519-33-2 | 1130 | 11751 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.122 | 2,6-Dimetilheptan-4-onă | 108-83-8 | 302 | 11914 | Cel puțin 80%; componentă secundară 15-17% 4,6-dimetil-2-heptanonă |  |  | JECFA |
| 07.123 | Geranilacetonă | 3796-70-1 | 1122 | 11088 |  |  |  | EFSA |
| 07.124 | 2-Hidroxiacetofenonă | 118-93-4 | 727 | 11784 |  |  |  | EFSA |
| 07.125 | 3-Hidroxipentan-2-onă | 3142-66-3 | 409 | 11115 |  |  |  | JECFA |
| 07.126 | 3,5,5-Trimetilciclohex-2-en-1-onă | 78-59-1 | 1112 | 11918 |  |  |  | EFSA |
| 07.127 | p-Menta-1,4(8)-dien-3-onă | 491-09-8 | 757 | 11189 |  |  | 2 | EFSA |
| 07.128 | Dihidrocarvonă | 7764-50-3 | 377 | 11703 | Cel puțin 77%; componente secundare 10-15% dihidrocarveol; 5-6% carvonă; 2-3% carveol |  |  | JECFA |
| 07.129 | 3-Metil-5-propilciclohex-2-en-1-onă | 3720-16-9 | 1113 |  |  |  |  | EFSA |
| 07.130 | delta-Damasconă | 57378-68-4 | 386 |  |  |  | 2 | JECFA/ EFSA |
| 07.131 | Dihidro-beta-iononă | 17283-81-7 | 394 | 11060 |  |  |  | JECFA |
| 07.132 | Dihidro-alfa-iononă | 31499-72-6 | 393 | 11059 |  |  |  | JECFA |
| 07.134 | alfa-Damasconă | 43052-87-5 | 385 | 11053 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 07.135 | 2,4-Dihidroxiacetofenonă | 28631-86-9 | 729 | 11884 | 23-25% izomer 2,3; 19-22% izomer 2,4; 19-20% izomer 2,5; 20-21% izomer 3,4 și 15-18% izomer 3,5 |  |  | EFSA |
| 07.136 | 4,4a,5,6-Tetrahidro-7-metilnaftalen-2(3H)-onă | 34545-88-5 | 1405 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 07.137 | Pentadecan-2-onă | 2345-28-0 | 299 | 11808 |  |  |  | JECFA |
| 07.139 | 5-Metilhept-2-en-4-onă | 81925-81-7 | 1133 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 07.140 | 3-Metil-2-pentilciclopent-2-en-1-onă | 1128-08-1 | 1406 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 07.142 | Acetovanilonă | 498-02-2 |  | 11035 |  |  |  | EFSA |
| 07.146 | D-Carvonă | 2244-16-8 | 380.1 |  |  |  |  | JECFA |
| 07.147 | L-Carvonă | 6485-40-1 | 380.2 |  |  |  |  | JECFA |
| 07.148 | Ciclohexanonă | 108-94-1 | 1100 | 11047 |  |  |  | EFSA |
| 07.149 | Ciclopentanonă | 120-92-3 | 1101 | 11050 |  |  |  | EFSA |
| 07.150 | Decan-2-onă | 693-54-9 |  | 11055 |  |  |  | EFSA |
| 07.151 | Decan-3-onă | 928-80-3 | 1118 | 11056 |  |  |  | EFSA |
| 07.152 | 3,3-Dietoxibutan-2-onă | 51933-13-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.153 | (4R,4aS,6R,8aS)-1,10-Dihidronootkatonă | 20489-53-6 | 1407 |  | Cel puțin 90%; componentă secundară 5-6% nootkatonă |  |  | EFSA |
| 07.154 | 1-(3,5-Dimetoxi-4-hidroxifenil)propan-1-onă | 5650-43-1 |  | 11106 |  |  |  | EFSA |
| 07.156 | 2,6-Dimetiloct-6-en-3-onă (amestec de E și Z) | 90975-15-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.157 | 6,10-Dimetilundecan-2-onă | 1604-34-8 |  | 11068 |  |  |  | EFSA |
| 07.158 | Dodecan-2-onă | 6175-49-1 |  | 11069 |  |  |  | EFSA |
| 07.159 | D-Fenconă | 4695-62-9 | 1396 | 551 |  |  |  | EFSA |
| 07.160 | Heptadecan-2-onă | 2922-51-2 |  | 11089 |  |  |  | EFSA |
| 07.161 | Hex-1-en-3-onă | 1629-60-3 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 07.162 | Hex-5-en-2-onă | 109-49-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.164 | 4-Hidroxi-3,5-dimetoxiacetofenonă | 2478-38-8 |  | 11105 |  |  |  | EFSA |
| 07.165 | 4-Hidroxi-4-metilpentan-2-onă | 123-42-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.167 | 4-Hidroxihexan-3-onă | 4984-85-4 |  | 11108 |  |  |  | EFSA |
| 07.168 | 2-Hidroxipiperitonă | 490-03-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.169 | 1-Hidroxipropan-2-onă | 116-09-6 |  | 11101 |  |  |  | EFSA |
| 07.170 | beta-Iononă epoxid | 23267-57-4 | 1571 | 11202 |  |  | 2 | EFSA |
| 07.171 | Izopinocamfonă | 18358-53-7 | 1868 | 11125 |  |  |  | EFSA |
| 07.172 | 4-Izopropilciclohex-2-en-1-onă | 500-02-7 | 1110 | 11127 |  |  |  | EFSA |
| 07.175 | p-Ment-1-en-3-onă | 89-81-6 | 435 | 2052 | Cel puțin 94%; componente secundare 2-3% mentol și mentonă |  |  | JECFA |
| 07.176 | trans-Mentonă | 89-80-5 | 429 | 2035 |  |  |  | JECFA |
| 07.177 | 7-Metil-3-octenonă-2 | 33046-81-0 | 1135 |  | Cel puțin 94%; componente secundare 2-4% 7-metil-4-octen-2-onă, 5,6-dimetil-3-hepten-2onă și 3-nonen-2-onă |  | 1 | EFSA |
| 07.178 | 3-Metilbutan-2-onă | 563-80-4 |  | 11131 |  |  |  | EFSA |
| 07.179 | 2-Metilciclohexanonă | 583-60-8 | 1102 |  |  |  |  | EFSA |
| 07.180 | 3-Metilciclohexanonă | 591-24-2 | 1103 |  |  |  |  | EFSA |
| 07.181 | 6-Metilheptan-2-onă | 928-68-7 |  | 11146 |  |  |  | EFSA |
| 07.182 | 5-Metilheptan-3-onă | 541-85-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.184 | 3-Metilnona-2,4-dionă | 113486-29-6 | 2032 |  |  |  | 4 | JECFA/EFSA |
| 07.185 | 3-Metilpentan-2-onă | 565-61-7 |  | 11157 |  |  |  | EFSA |
| 07.187 | Non-2-en-4-onă | 32064-72-5 |  | 11162 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.188 | Non-3-en-2-onă | 14309-57-0 | 1136 | 11163 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.189 | Nonan-4-onă | 4485-09-0 |  | 11161 |  |  |  | EFSA |
| 07.190 | Octa-1,5-dien-3-onă | 65213-86-7 | 1848 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 07.193 | 1-Fenilbutan-1-onă | 495-40-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.194 | 4-Fenilbutan-2-onă | 2550-26-7 |  | 11182 |  |  |  | EFSA |
| 07.195 | 1-Fenilpropan-2-onă | 103-79-7 |  | 11042 |  |  |  | EFSA |
| 07.196 | Pin-2-en-4-onă | 80-57-9 | 1870 | 11186 |  |  |  | EFSA |
| 07.198 | Pseudo-iononă | 141-10-6 |  | 11191 |  |  | 1 | EFSA |
| 07.199 | Tetradecan-2-onă | 2345-27-9 |  | 11192 |  |  |  | EFSA |
| 07.200 | 4-(2,5,6,6-Tetrametil-1-ciclohexenil)but-3-en-2-onă | 79-70-9 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 07.201 | Tridec-12-en-2-onă | 60437-21-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.202 | 2,6,6-Trimetilciclohex-2-en-1-onă | 20013-73-4 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 07.203 | 3,3,5-Trimetilciclohexan-1-onă | 873-94-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.204 | 3,3,6-Trimetilhepta-1,5-dien-4-onă | 546-49-6 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 07.205 | 6,10,14-Trimetilpentadecan-2-onă | 502-69-2 |  | 11205 |  |  |  | EFSA |
| 07.206 | 4-(2,3,6-Trimetilfenil)but-3-en-2-onă | 56681-06-2 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 07.210 | 1-Nonen-3-onă | 24415-26-7 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 07.214 | alfa-Metil naftil cetonă | 941-98-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.215 | D-Camfor | 464-49-3 | 1395 | 140 |  | În categoria 1 – maxim 16 mg/kg  În categoriile 2 și 8 – maxim 50 mg/kg  În categoria 3 – maxim 20 mg/kg  În categoriile 5, 6, 7, 12 și 15 – maxim 100 mg/kg  În categoria 14.1 – maxim 50 mg/l  În categoria 14.2 – maxim 50 mg/l (dar maxim 850 mg/l pentru *Schwedenbitter*) |  | EFSA |
| 07.219 | trans-3-Metil-2-(2-pentenil)-2-ciclopenten-1-onă | 6261-18-3 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 07.224 | trans-1-(2,6,6-Trimetil-1-ciclohexen-1-il)but-2-en-1-onă | 23726-91-2 |  |  | Cel puțin 90%; componente secundare 2-4% alfa-damasconă și 2-4% delta-damasconă |  | 2 | EFSA |
| 07.225 | cis-1-(2,6,6-Trimetil-2-ciclohexen-1-il)but-2-en-1-onă | 23726-94-5 |  |  | Cel puțin 92%; componentă secundară 4% izomer trans |  | 2 | EFSA |
| 07.226 | trans-1-(2,6,6-Trimetil-2-ciclohexen-1-il)but-2-en-1-onă | 24720-09-0 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 07.231 | alfa-Damascenonă | 35044-63-4 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 07.234 | 1-(4-Hidroxi-3-metoxifenil)-3-decanonă | 27113-22-0 | 2021 |  |  |  |  | EFSA |
| 07.236 | (Z)-5-Octen-2-onă | 22610-86-2 |  | 11171 |  |  |  | EFSA |
| 07.238 | 3-Hidroxi-2-octanonă | 37160-77-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.239 | [R-(E)]-5-Izopropil-8-metilnona-6,8-dien-2-onă | 2278-53-7 | 1840 |  |  |  |  | EFSA |
| 07.240 | 2-Metilheptan-3-onă | 13019-20-0 | 1156 |  |  |  |  | EFSA |
| 07.242 | 3-Hidroxi-4-fenilbutan-2-onă | 5355-63-5 | 2041 |  | Cel puțin 93%; componentă secundară 3-5% 4-hidroxi-4-fenilbutan-2-onă |  |  | EFSA |
| 07.243 | 4-Hidroxiacetofenonă | 99-93-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.244 | (6E)-Metil-3-hepten-2-onă | 20859-10-3 | 1138 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 07.247 | (E,E)-3,5-Octadien-2-onă | 30086-02-3 | 1139 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 07.248 | Octan-2,3-dionă | 585-25-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.249 | Undecan-6-onă | 927-49-1 | 1155 |  |  |  |  | EFSA |
| 07.254 | 2-Metoxi-acetofenonă | 579-74-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.255 | l-Piperitonă | 4573-50-6 | 1856 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 07.256 | (E) și (Z)-4,8-Dimetil-3,7-nonadien-2-onă | 817-88-9 | 1137 |  | Cel puțin 94%; componentă secundară 3-4% 4,8-dimetil-3,7-nonadien-2-ol |  | 1 | EFSA |
| 07.257 | 2-(3,7-Dimetil-2,6-octadienil)ciclopentanonă | 68133-79-9 | 1117 |  |  |  |  | EFSA |
| 07.258 | 6-Metil-3-hepten-2-onă | 2009-74-7 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 07.259 | 2-Metil-acetofenonă | 577-16-2 | 2044 |  |  |  |  | EFSA |
| 07.260 | 3-Hidroxi-5-metil-2-hexanonă | 163038-04-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 07.261 | 4-Metil-3-hepten-5-onă | 22319-31-9 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 07.262 | 9-Decen-2-onă | 35194-30-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.001 | Acid formic | 64-18-6 | 79 | 1 |  |  |  | JECFA |
| 08.002 | Acid acetic | 64-19-7 | 81 | 2 |  |  |  | JECFA |
| 08.003 | Acid propionic | 79-09-4 | 84 | 3 |  |  |  | JECFA |
| 08.004 | Acid lactic | 598-82-3 | 930 | 4 |  |  |  | EFSA |
| 08.005 | Acid butiric | 107-92-6 | 87 | 5 |  |  |  | JECFA |
| 08.006 | Acid 2-metilpropionic | 79-31-2 | 253 | 6 |  |  |  | JECFA |
| 08.007 | Acid valeric | 109-52-4 | 90 | 7 |  |  |  | JECFA |
| 08.008 | Acid 3-metilbutiric | 503-74-2 | 259 | 8 |  |  |  | JECFA |
| 08.009 | Acid hexanoic | 142-62-1 | 93 | 9 |  |  |  | JECFA |
| 08.010 | Acid octanoic | 124-07-2 | 99 | 10 |  |  |  | JECFA |
| 08.011 | Acid decanoic | 334-48-5 | 105 | 11 |  |  |  | JECFA |
| 08.012 | Acid dodecanoic | 143-07-7 | 111 | 12 | Cel puțin 90%; componente secundare 3-6% acid tetradecanoic; 2-5% acid decanoic; 1-2% acid hexadecanoic |  |  | JECFA |
| 08.013 | Acid oleic | 112-80-1 | 333 | 13 | Cel puțin 90%; componentă secundară 5-7% acid palmitic și alți acizi grași |  |  | JECFA |
| 08.014 | Acid hexadecanoic | 57-10-3 | 115 | 14 | Cel puțin 80%; componente secundare 8-11% acid octadecanoic; 5-7% acid tetradecanoic; 3-5% acid heptadecanoic; <1% acid pentadecanoic |  |  | JECFA |
| 08.015 | Acid octadecanoic | 57-11-4 | 116 | 15 | Cel puțin 40%; componente secundare 5-50% acid hexadecanoic; <3% acid tetradecanoic; <5% acid 9-octadecenoic; <3% acid heptadecanoic; <2% acid eicosanoic; <1% acid pentadecanoic |  |  | JECFA |
| 08.016 | Acid tetradecanoic | 544-63-8 | 113 | 16 | Cel puțin 94%; componente secundare 2-4% acid hexadecanoic; 1-3% acid dodecanoic |  |  | JECFA |
| 08.017 | Acid L-malic | 6915-15-7 | 619 | 17 |  |  |  | JECFA |
| 08.018 | Acid tartric | 133-37-9 | 621 | 18 |  |  |  | JECFA |
| 08.019 | Acid piruvic | 127-17-3 | 936 | 19 |  |  |  | EFSA |
| 08.021 | Acid benzoic | 65-85-0 | 850 | 21 |  |  |  | EFSA |
| 08.022 | Acid cinamic | 621-82-9 | 657 | 22 |  |  |  | EFSA |
| 08.023 | Acid 4-oxovaleric | 123-76-2 | 606 | 23 |  |  |  | JECFA |
| 08.024 | Acid succinic | 110-15-6 |  | 24 |  |  |  | CoE |
| 08.025 | Acid fumaric | 110-17-8 | 618 | 25 |  |  |  | JECFA |
| 08.026 | Acid adipic | 124-04-9 | 623 | 26 |  |  |  | JECFA |
| 08.028 | Acid heptanoic | 111-14-8 | 96 | 28 |  |  |  | JECFA |
| 08.029 | Acid nonanoic | 112-05-0 | 102 | 29 |  |  |  | JECFA |
| 08.031 | Acid 2-metilvaleric | 97-61-0 | 261 | 31 |  |  |  | JECFA |
| 08.032 | Acid 3-fenilpropionic | 501-52-0 | 646 | 32 |  |  |  | EFSA |
| 08.033 | Acid prop-1-en-1,2,3-tricarboxilic | 499-12-7 | 627 | 33 |  |  |  | JECFA |
| 08.034 | Acid ciclohexilacetic | 5292-21-7 | 965 | 34 |  |  |  | EFSA |
| 08.035 | Acid 2-metilhexanoic | 4536-23-6 | 265 | 582 |  |  |  | JECFA |
| 08.036 | Acid citronelic | 502-47-6 | 1221 | 616 | Cel puțin 90%; componente secundare 5-8% esteri ai acetaților de citronelal, citronelil, neril și geranil și alte terpene naturale |  |  | EFSA |
| 08.037 | Acid 2-oxoglutaric | 328-50-7 | 634 | 653 |  |  |  | JECFA |
| 08.038 | Acid fenilacetic | 103-82-2 | 1007 | 672 |  |  |  | EFSA |
| 08.039 | Acid undec-10-enoic | 112-38-9 | 331 | 689 |  |  |  | JECFA |
| 08.040 | Acid 4-hidroxibenzoic | 99-96-7 | 957 | 693 |  |  |  | EFSA |
| 08.041 | Acid octadeca-9,12-dienoic | 60-33-3 | 332 | 694 | 44-46% acid linolenic; 18-20% acid linoleic; 22-25% acid stearic și oleic; 7-8% acid palmitic |  |  | JECFA |
| 08.042 | Acid undecanoic | 112-37-8 | 108 | 696 |  |  |  | JECFA |
| 08.043 | Acid vanilic | 121-34-6 | 959 | 697 |  |  |  | EFSA |
| 08.044 | Acid (2E),4-dimetilpent-2-enoic | 21016-46-6 | 1211 | 744 | Cel puțin 92%; componentă secundară 5-7% acid 4-metil-2-metilenvaleric. |  |  | EFSA |
| 08.045 | Acid 2-etilbutiric | 88-09-5 | 257 | 2001 |  |  |  | JECFA |
| 08.046 | Acid 2-metilbutiric | 116-53-0 | 255 | 2002 |  |  |  | JECFA |
| 08.047 | Acid 2-metilheptanoic | 1188-02-9 | 1212 | 2003 |  |  |  | EFSA |
| 08.048 | Acid pent-4-enoic | 591-80-0 | 314 | 2004 |  |  |  | JECFA |
| 08.049 | Acid fenoxiacetic | 122-59-8 | 1026 | 2005 |  |  |  | EFSA |
| 08.050 | Acid hex-3-enoic | 4219-24-3 | 317 | 2256 |  |  |  | JECFA |
| 08.051 | Acid 3-metil-2-oxobutiric | 759-05-7 | 631 | 2262 |  |  |  | JECFA |
| 08.052 | Acid 4-metil-2-oxovaleric | 816-66-0 | 633 | 2263 |  |  |  | JECFA |
| 08.053 | Acid malonic | 141-82-2 |  | 2264 |  |  |  | EFSA |
| 08.054 | Acid hex-2(trans)-enoic | 13419-69-7 | 1361 | 11777 |  |  |  | EFSA |
| 08.055 | Acid 2-metil-2-pentenoic | 3142-72-1 | 1210 | 11680 |  |  |  | EFSA |
| 08.056 | Acid 3-metilvaleric | 105-43-1 | 262 | 10149 |  |  |  | JECFA |
| 08.057 | Acid 4-metilvaleric | 646-07-1 | 264 | 10150 |  |  |  | JECFA |
| 08.058 | Acid 2-metilpent-3-enoic | 37674-63-8 | 347 | 10147 |  |  |  | JECFA |
| 08.059 | Acid 2-metilpent-4-enoic | 1575-74-2 | 355 | 10148 |  |  |  | JECFA |
| 08.060 | Acid ciclohexancarboxilic | 98-89-5 | 961 | 11911 |  |  |  | EFSA |
| 08.061 | Acid 5-metilhexanoic | 628-46-6 | 266 | 10142 |  |  |  | JECFA |
| 08.062 | Acid 4-metilnonanoic | 45019-28-1 | 274 | 11925 |  |  |  | JECFA |
| 08.063 | Acid 4-metiloctanoic | 54947-74-9 | 271 | 11926 |  |  |  | JECFA |
| 08.064 | Acid (2E)-metilcrotonic | 80-59-1 | 1205 | 10168 |  |  |  | EFSA |
| 08.065 | Acid dec-9-enoic | 14436-32-9 | 328 | 10090 |  |  |  | JECFA |
| 08.066 | Acid 2-oxobutiric | 600-18-0 | 589 |  |  |  |  | JECFA |
| 08.067 | Acid 1,2,5,6-tetrahidrocuminic | 71298-42-5 | 976 |  |  |  |  | EFSA |
| 08.068 | Acid dec-(5- și 6)-enoic | 72881-27-7 | 327 |  |  |  |  | JECFA |
| 08.070 | Acid 3-metilcrotonic | 541-47-9 | 1204 | 10138 |  |  |  | EFSA |
| 08.071 | Acid p-anisic | 100-09-4 | 883 | 10077 |  |  |  | EFSA |
| 08.072 | Acid but-2-enoic (cis și trans) | 3724-65-0 |  | 10080 |  |  |  | EFSA |
| 08.073 | Acid dec-2-enoic | 3913-85-7 | 1372 | 10087 |  |  |  | EFSA |
| 08.074 | Acid dec-3-enoic | 15469-77-9 |  | 10088 |  |  |  | EFSA |
| 08.075 | Acid dec-4-enoic | 26303-90-2 | 1287 | 10089 |  |  |  | EFSA |
| 08.076 | Acid 2,4-dihidroxibenzoic | 89-86-1 | 908 |  |  |  |  | EFSA |
| 08.078 | Acid 2-etilhexanoic | 149-57-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.079 | Acid 4-etiloctanoic | 16493-80-4 | 1218 |  |  |  |  | EFSA |
| 08.080 | Acid galic | 149-91-7 |  | 10170 |  |  |  | EFSA |
| 08.081 | Acid geranic | 459-80-3 | 1825 | 10094 |  |  |  | EFSA |
| 08.082 | Acid glutaric | 110-94-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.083 | Acid hept-2-enoic | 18999-28-5 |  | 10102 |  |  |  | EFSA |
| 08.085 | Acid (E,E)-hexa-2,4-dienoic | 110-44-1 | 1176 |  |  |  |  | EFSA |
| 08.086 | Acid 3-hidroxi-2-oxopropionic | 1113-60-6 | 635 |  |  |  |  | JECFA |
| 08.087 | Acid 4-hidroxi-3,5-dimetoxibenzoic | 530-57-4 |  | 10111 |  |  |  | EFSA |
| 08.088 | Acid 4-hidroxi-3,5-dimetoxicinamic (amestec de izomeri) | 530-59-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.089 | Acid 4-hidroxi-3-metoxicinamic (amestec de izomeri) | 1135-24-6 |  | 10113 |  |  |  | EFSA |
| 08.090 | Acid 2-hidroxi-4-metilvaleric | 498-36-2 |  | 10118 |  |  |  | EFSA |
| 08.092 | Acid 3-metoxibenzoic | 586-38-9 | 882 |  |  |  |  | EFSA |
| 08.093 | Acid 3-metil-2-oxovaleric | 39748-49-7 | 632 | 10146 |  |  |  | JECFA |
| 08.094 | Acid 4-metildecanoic | 24323-24-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.095 | Acid 8-metildecanoic | 5601-60-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.096 | Acid 3-metilhexanoic | 3780-58-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.097 | Acid 4-metilhexanoic | 1561-11-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.099 | Acid 4-metilpent-2-enoic | 10321-71-8 | 1818 |  |  |  |  | EFSA |
| 08.100 | Acid 4-metilpent-3-enoic | 504-85-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.101 | Acid non-2-enoic | 3760-11-0 |  | 10153 |  |  |  | EFSA |
| 08.102 | Acid non-3-enoic | 4124-88-3 |  | 10154 |  |  |  | EFSA |
| 08.103 | Acid nonandioic | 123-99-9 |  | 10079 |  |  |  | EFSA |
| 08.107 | Acid (E)-pent-2-enoic | 13991-37-2 | 1804 | 10163 |  |  |  | EFSA |
| 08.108 | Acid 2-fenilpropionic | 492-37-5 |  | 10164 |  |  |  | EFSA |
| 08.109 | Acid 3-fenilpiruvic | 156-06-9 | 1478 |  |  |  |  | EFSA |
| 08.112 | Acid salicilic | 69-72-7 | 958 | 10165 |  |  |  | EFSA |
| 08.113 | Acid succinic, sare disodică | 150-90-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.114 | Acid 2-octenoic | 1871-67-6 | 1805 | 10156 |  |  |  | EFSA |
| 08.115 | Acid 4-metilheptanoic | 3302-03-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.119 | Acid 2-hexenoic | 1191-04-4 |  | 11777 |  |  |  | EFSA |
| 08.120 | Acid 2-metil-2-butenoic | 13201-46-2 |  | 10168 |  |  |  | EFSA |
| 08.123 | Acid trans-2-heptenoic | 10352-88-2 | 1373 |  |  |  |  | EFSA |
| 08.127 | Acid 2-(4-metoxifenoxi)propionic | 158833-38-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.131 | Acid cis-2-heptil-ciclopropancarboxilic | 697290-76-9 | 1907 |  |  |  |  | EFSA |
| 08.132 | Acid 3-hidroxibenzoic | 99-06-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.133 | Acid 3,4-dihidroxibenzoic | 99-50-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.134 | Acid 4-hidroxi-3-metoxi-mandelic | 55-10-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 08.135 | Acid 4-(2,2,3-trimetilciclopentil)butanoic | 957136-80-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.001 | Acetat de etil | 141-78-6 | 27 | 191 |  |  |  | JECFA |
| 09.002 | Acetat de propil | 109-60-4 | 126 | 192 |  |  |  | JECFA |
| 09.003 | Acetat de izopropil | 108-21-4 | 305 | 193 |  |  |  | JECFA |
| 09.004 | Acetat de butil | 123-86-4 | 127 | 194 |  |  |  | JECFA |
| 09.005 | Acetat de izobutil | 110-19-0 | 137 | 195 |  |  |  | JECFA |
| 09.006 | Acetat de hexil | 142-92-7 | 128 | 196 |  |  |  | JECFA |
| 09.007 | Acetat de octil | 112-14-1 | 130 | 197 |  |  |  | JECFA |
| 09.008 | Acetat de nonil | 143-13-5 | 131 | 198 |  |  |  | JECFA |
| 09.009 | Acetat de decil | 112-17-4 | 132 | 199 |  |  |  | JECFA |
| 09.010 | Acetat de dodecil | 112-66-3 | 133 | 200 |  |  |  | JECFA |
| 09.011 | Acetat de geranil | 105-87-3 | 58 | 201 | Cel puțin 90%; componente secundare 4-6% geraniol și 1-2% nerol |  |  | JECFA |
| 09.012 | Acetat de citronelil | 150-84-5 | 57 | 202 | Cel puțin 92%; componentă secundară 4-6% citronelol |  |  | JECFA |
| 09.013 | Acetat de linalil | 115-95-7 | 359 | 203 |  |  |  | JECFA |
| 09.014 | Acetat de benzil | 140-11-4 | 23 | 204 |  |  |  | EFSA |
| 09.015 | Acetat de alfa-terpinil | 80-26-2 | 368 | 205 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.016 | Acetat de mentil | 29066-34-0 | 431 | 206 |  |  |  | JECFA |
| 09.017 | Acetat de DL-bornil | 76-49-3 | 1387 | 207 |  |  |  | EFSA |
| 09.018 | Acetat de cinamil | 103-54-8 | 650 | 208 |  |  |  | EFSA |
| 09.019 | Acetat de p-anisil | 104-21-2 | 873 | 209 |  |  |  | EFSA |
| 09.020 | Acetat de eugenil | 93-28-7 | 1531 | 210 |  |  |  | EFSA |
| 09.021 | Acetat de pentil | 628-63-7 |  | 211 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.022 | Acetat de heptil | 112-06-1 | 129 | 212 |  |  |  | JECFA |
| 09.023 | Acetat de metil | 79-20-9 | 125 | 213 |  |  |  | JECFA |
| 09.024 | Acetat de izopentil | 123-92-2 | 43 | 214 |  |  |  | JECFA |
| 09.025 | Acetat de 2-etilbutil | 10031-87-5 | 140 | 215 |  |  |  | JECFA |
| 09.026 | Acetat de alfa-pentilcinamil | 7493-78-9 | 677 | 216 |  |  |  | EFSA |
| 09.027 | Acetat de ciclohexil | 622-45-7 | 1093 | 217 |  |  |  | EFSA |
| 09.028 | Acetat de 2-ciclohexiletil | 21722-83-8 | 964 | 218 |  |  |  | EFSA |
| 09.029 | Acetat de 1,1-dimetil-3-fenilpropil | 103-07-1 | 1460 | 219 |  |  |  | EFSA |
| 09.030 | Acetat de 2-metoxi-4-(prop-1-enil)fenil | 93-29-8 | 1262 | 220 |  |  |  | EFSA |
| 09.031 | Acetat de fenetil | 103-45-7 | 989 | 221 |  |  |  | EFSA |
| 09.032 | Acetat de 3-fenilpropil | 122-72-5 | 638 | 222 |  |  |  | EFSA |
| 09.033 | Acetat de rodinil | 141-11-7 | 60 | 223 | Cel puțin 87%; componentă secundară 9-12% rodinol |  |  | JECFA |
| 09.034 | Acetat de santalil | 1323-00-8 | 985 | 224 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.035 | Acetat de vanilil | 881-68-5 | 890 | 225 |  |  |  | EFSA |
| 09.036 | Acetat de p-tolil | 140-39-6 | 699 | 226 |  |  |  | EFSA |
| 09.037 | Acrilat de etil | 140-88-5 | 1351 | 245 |  |  |  | EFSA |
| 09.038 | Butirat de metil | 623-42-7 | 149 | 263 |  |  |  | JECFA |
| 09.039 | Butirat de etil | 105-54-4 | 29 | 264 |  |  |  | JECFA |
| 09.040 | Butirat de propil | 105-66-8 | 150 | 266 |  |  |  | JECFA |
| 09.041 | Butirat de izopropil | 638-11-9 | 307 | 267 |  |  |  | JECFA |
| 09.042 | Butirat de butil | 109-21-7 | 151 | 268 |  |  |  | JECFA |
| 09.043 | Butirat de izobutil | 539-90-2 | 158 | 269 |  |  |  | JECFA |
| 09.044 | Butirat de pentil | 540-18-1 | 152 | 270 |  |  |  | JECFA |
| 09.045 | Butirat de hexil | 2639-63-6 | 153 | 271 |  |  |  | JECFA |
| 09.046 | Butirat de octil | 110-39-4 | 155 | 272 |  |  |  | JECFA |
| 09.047 | Butirat de decil | 5454-09-1 | 156 | 273 |  |  |  | JECFA |
| 09.048 | Butirat de geranil | 106-29-6 | 66 | 274 | Cel puțin 92%; componente secundare 3-5% geraniol și 1% nerol |  |  | JECFA |
| 09.049 | Butirat de citronelil | 141-16-2 | 65 | 275 | Cel puțin 90%; componentă secundară 6-8% citronelol |  |  | JECFA |
| 09.050 | Butirat de linalil | 78-36-4 | 361 | 276 |  |  |  | JECFA |
| 09.051 | Butirat de benzil | 103-37-7 | 843 | 277 |  |  |  | EFSA |
| 09.052 | Butirat de terpinil | 2153-28-8 | 370 | 278 |  |  |  | JECFA |
| 09.053 | Butirat de cinamil | 103-61-7 | 652 | 279 |  |  |  | EFSA |
| 09.054 | Butirat de alil | 2051-78-7 | 2 | 280 |  |  | 2 | JECFA |
| 09.055 | Butirat de 3-metilbutil | 106-27-4 | 45 | 282 |  |  |  | JECFA |
| 09.057 | Butirat de 2-fenilpropil | 80866-83-7 | 1469 | 285 |  |  |  | EFSA |
| 09.058 | Butirat de p-anisil | 6963-56-0 | 875 | 286 |  |  |  | EFSA |
| 09.059 | Decanoat de etil | 110-38-3 | 35 | 309 |  |  |  | JECFA |
| 09.060 | Hexanoat de etil | 123-66-0 | 31 | 310 |  |  |  | JECFA |
| 09.061 | Hexanoat de propil | 626-77-7 | 161 | 311 |  |  |  | JECFA |
| 09.062 | Hexanoat de izopropil | 2311-46-8 | 308 | 312 |  |  |  | JECFA |
| 09.063 | Hexanoat de butil | 626-82-4 | 162 | 313 |  |  |  | JECFA |
| 09.064 | Hexanoat de izobutil | 105-79-3 | 166 | 314 |  |  |  | JECFA |
| 09.065 | Hexanoat de pentil | 540-07-8 | 163 | 315 |  |  |  | JECFA |
| 09.066 | Hexanoat de hexil | 6378-65-0 | 164 | 316 |  |  |  | JECFA |
| 09.067 | Hexanoat de geranil | 10032-02-7 | 70 | 317 |  |  |  | JECFA |
| 09.068 | Hexanoat de linalil | 7779-23-9 | 364 | 318 |  |  |  | JECFA |
| 09.069 | Hexanoat de metil | 106-70-7 | 1871 | 319 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.070 | Hexanoat de 3-metilbutil | 2198-61-0 | 46 | 320 |  |  |  | JECFA |
| 09.071 | Hexanoat de 3-fenilpropil | 6281-40-9 | 642 | 321 |  |  |  | EFSA |
| 09.072 | Formiat de etil | 109-94-4 | 26 | 339 |  |  |  | JECFA |
| 09.073 | Formiat de propil | 110-74-7 | 117 | 340 | Cel puțin 94%; componentă secundară 4-6% alcool propilic |  |  | JECFA |
| 09.074 | Formiat de heptil | 112-23-2 | 121 | 341 | Cel puțin 94%; componentă secundară 1-5% heptanal |  |  | JECFA |
| 09.075 | Formiat de octil | 112-32-3 | 122 | 342 |  |  |  | JECFA |
| 09.076 | Formiat de geranil | 105-86-2 | 54 | 343 | Cel puțin 85%; componente secundare 8-10% geraniol și 2-4% nerol |  |  | JECFA |
| 09.077 | Formiat de benzil | 104-57-4 | 841 | 344 |  |  |  | EFSA |
| 09.078 | Formiat de citronelil | 105-85-1 | 53 | 345 | Cel puțin 90%; componentă secundară 5-10% citronelol |  |  | JECFA |
| 09.079 | Formiat de rodinil | 141-09-3 | 56 | 346 | Cel puțin 85%; componentă secundară 10-13% rodinol |  |  | JECFA |
| 09.080 | Formiat de linalil | 115-99-1 | 358 | 347 | Cel puțin 90%; componentă secundară 6-8% linalol |  |  | JECFA |
| 09.081 | Formiat de alfa-terpinil | 2153-26-6 | 367 | 348 |  |  |  | JECFA |
| 09.082 | Formiat de DL-bornil | 7492-41-3 | 1389 | 349 |  |  |  | EFSA |
| 09.083 | Formiat de fenetil | 104-62-1 | 988 | 350 |  |  |  | EFSA |
| 09.084 | Formiat de 3-fenilpropil | 104-64-3 | 637 | 351 |  |  |  | EFSA |
| 09.085 | Formiat de cinamil | 104-65-4 | 649 | 352 |  |  |  | EFSA |
| 09.086 | Formiat de 2-metil-1-fenil-2-propil | 10058-43-2 | 1654 | 353 | Cel puțin 93%; componentă secundară 5-7% alcool alfa,alfa-dimetilfenetilic |  |  | EFSA |
| 09.087 | Formiat de p-anisil | 122-91-8 | 872 | 354 | Cel puțin 90%; componentă secundară 8% alcool anisilic |  |  | EFSA |
| 09.088 | Formiat de eugenil | 10031-96-6 | 1530 | 355 | Cel puțin 94%; componentă secundară 2-3% eugenol |  |  | EFSA |
| 09.089 | Formiat de izoeugenil | 7774-96-1 | 1261 | 356 |  |  |  | EFSA |
| 09.090 | Formiat de alfa-pentilcinamil | 7493-79-0 | 676 | 357 | Cel puțin 85%; componentă secundară 10-12% alcool alfa-amilcinamilic |  |  | EFSA |
| 09.091 | Heptanoat de butil | 5454-28-4 | 169 | 363 |  |  |  | JECFA |
| 09.092 | Heptanoat de izobutil | 7779-80-8 | 172 | 364 |  |  |  | JECFA |
| 09.093 | Heptanoat de etil | 106-30-9 | 32 | 365 |  |  |  | JECFA |
| 09.094 | Heptanoat de octil | 5132-75-2 | 171 | 366 |  |  |  | JECFA |
| 09.095 | Heptanoat de propil | 7778-87-2 | 168 | 367 |  |  |  | JECFA |
| 09.096 | Heptanoat de metil | 106-73-0 | 167 | 368 |  |  |  | JECFA |
| 09.097 | Heptanoat de alil | 142-19-8 | 4 | 369 |  |  | 2 | JECFA |
| 09.098 | Heptanoat de pentil | 7493-82-5 | 170 | 370 | Cel puțin 93%; componentă secundară 4-7% n-amil 2-metilhexanoat |  |  | JECFA |
| 09.099 | Dodecanoat de etil | 106-33-2 | 37 | 375 |  |  |  | JECFA |
| 09.100 | Dodecanoat de butil | 106-18-3 | 181 | 376 |  |  |  | JECFA |
| 09.101 | Dodecanoat de metil | 111-82-0 | 180 | 377 | Cel puțin 94%; componente secundare 3-6% tetradecanoat de metil; 2-5% decanoat de metil; 1-2% hexadecanoat de metil |  |  | JECFA |
| 09.102 | Dodecanoat de p-tolil | 10024-57-4 | 704 | 378 | Cel puțin 90%; componente secundare 3-6% tetradecanoat de p-tolil; 2-5% decanoat de p-tolil; 1-2% hexadecanoat de p-tolil |  |  | EFSA |
| 09.103 | Dodecanoat de 3-metilbutil | 6309-51-9 | 182 | 379 |  |  |  | JECFA |
| 09.104 | Tetradecanoat de etil | 124-06-1 | 38 | 385 |  |  |  | JECFA |
| 09.105 | Tetradecanoat de izopropil | 110-27-0 | 311 | 386 |  |  |  | JECFA |
| 09.106 | Tetradecanoat de metil | 124-10-7 | 183 | 387 |  |  |  | JECFA |
| 09.107 | Nonanoat de etil | 123-29-5 | 34 | 388 |  |  |  | JECFA |
| 09.108 | Nonanoat de metil | 1731-84-6 | 179 | 389 |  |  |  | JECFA |
| 09.109 | Nonanoat de alil | 7493-72-3 | 6 | 390 |  |  | 2 | JECFA |
| 09.110 | Nonanoat de 3-metilbutil | 7779-70-6 | 48 | 391 |  |  |  | JECFA |
| 09.111 | Octanoat de etil | 106-32-1 | 33 | 392 |  |  |  | JECFA |
| 09.112 | Octanoat de pentil | 638-25-5 | 174 | 393 |  |  |  | JECFA |
| 09.113 | Octanoat de hexil | 1117-55-1 | 175 | 394 |  |  |  | JECFA |
| 09.114 | Octanoat de octil | 2306-88-9 | 177 | 395 |  |  |  | JECFA |
| 09.115 | Octanoat de nonil | 7786-48-3 | 178 | 396 |  |  |  | JECFA |
| 09.116 | Octanoat de linalil | 10024-64-3 | 365 | 397 | Cel puțin 93%; componente secundare 2-3% linalol și 2-3% acid octanoic |  |  | JECFA |
| 09.117 | Octanoat de metil | 111-11-5 | 173 | 398 |  |  |  | JECFA |
| 09.118 | Octanoat de heptil | 4265-97-8 | 176 | 399 |  |  |  | JECFA |
| 09.119 | Octanoat de alil | 4230-97-1 | 5 | 400 |  |  | 2 | JECFA |
| 09.120 | Octanoat de 3-metilbutil | 2035-99-6 | 47 | 401 |  |  |  | JECFA |
| 09.121 | Propionat de etil | 105-37-3 | 28 | 402 |  |  |  | JECFA |
| 09.122 | Propionat de propil | 106-36-5 | 142 | 403 |  |  |  | JECFA |
| 09.123 | Propionat de izopropil | 637-78-5 | 306 | 404 |  |  |  | JECFA |
| 09.124 | Propionat de butil | 590-01-2 | 143 | 405 |  |  |  | JECFA |
| 09.125 | Propionat de izobutil | 540-42-1 | 148 | 406 |  |  |  | JECFA |
| 09.126 | Propionat de octil | 142-60-9 | 145 | 407 |  |  |  | JECFA |
| 09.127 | Propionat de decil | 5454-19-3 | 146 | 408 |  |  |  | JECFA |
| 09.128 | Propionat de geranil | 105-90-8 | 62 | 409 | Cel puțin 92%; componente secundare 3-4% geraniol și 1-2% nerol |  |  | JECFA |
| 09.129 | Propionat de citronelil | 141-14-0 | 61 | 410 | Cel puțin 90%; componentă secundară 5-8% citronelol |  |  | JECFA |
| 09.130 | Propionat de linalil | 144-39-8 | 360 | 411 | Cel puțin 94%; componentă secundară 2-5% linalol |  |  | JECFA |
| 09.131 | Propionat de DL-izobornil | 2756-56-1 | 842 | 412 |  |  |  | EFSA |
| 09.132 | Propionat de benzil | 122-63-4 | 651 | 413 |  |  |  | EFSA |
| 09.133 | Propionat de cinamil | 103-56-0 | 651 | 414 |  |  |  | EFSA |
| 09.134 | Propionat de metil | 554-12-1 | 141 | 415 |  |  |  | JECFA |
| 09.135 | Propionat de pentil | 624-54-4 |  | 416 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.136 | Propionat de 3-metilbutil | 105-68-0 | 44 | 417 |  |  |  | JECFA |
| 09.137 | Propionat de fenetil | 122-70-3 | 990 | 418 |  |  |  | EFSA |
| 09.138 | Propionat de 3-fenilpropil | 122-74-7 | 639 | 419 |  |  |  | EFSA |
| 09.139 | Propionat de hexil | 2445-76-3 | 144 | 420 |  |  |  | JECFA |
| 09.140 | Propionat de ciclohexil | 6222-35-1 | 1097 | 421 |  |  |  | EFSA |
| 09.141 | Propionat de rodinil | 105-89-5 | 64 | 422 |  |  |  | JECFA |
| 09.142 | Propionat de terpinil | 80-27-3 | 369 | 423 |  |  |  | JECFA |
| 09.143 | Propionat de carvil | 97-45-0 | 383 | 424 |  |  |  | JECFA |
| 09.144 | Propionat de 1-fenetil | 120-45-6 | 802 | 425 |  |  |  | EFSA |
| 09.145 | Propionat de p-anisil | 7549-33-9 | 874 | 426 |  |  |  | EFSA |
| 09.146 | Undec-10-enoat de alil | 7493-76-7 | 9 | 441 |  |  | 2 | JECFA |
| 09.147 | Valerat de etil | 539-82-2 | 30 | 465 |  |  |  | JECFA |
| 09.148 | Valerat de butil | 591-68-4 | 160 | 466 |  |  |  | JECFA |
| 09.149 | Valerat de pentil | 2173-56-0 |  | 467 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.150 | Valerat de (E)-geranil | 10402-47-8 | 1821 | 468 |  |  |  | EFSA |
| 09.151 | Valerat de citronelil | 7540-53-6 | 69 | 469 | Cel puțin 85%; componentă secundară 10-12% rodinol |  |  | JECFA |
| 09.152 | Valerat de benzil | 10361-39-4 |  | 470 |  |  |  | EFSA |
| 09.153 | Valerat de DL-bornil | 7549-41-9 | 1392 | 471 |  |  |  | EFSA |
| 09.154 | Valerat de mentil | 89-47-4 | 1852 | 472 |  |  |  | EFSA |
| 09.156 | 2-Noninoat de metil | 111-80-8 | 1356 | 479 |  |  |  | EFSA |
| 09.157 | 2-Noninoat de etil | 10031-92-2 | 1352 | 480 |  |  |  | EFSA |
| 09.158 | 2-Octinoat de metil | 111-12-6 | 1357 | 481 |  |  |  | EFSA |
| 09.159 | Formiat de pentil | 638-49-3 | 119 | 497 | Cel puțin 92%; componentă secundară 4-8% alcool n-amilic |  |  | JECFA |
| 09.160 | Formiat de ciclohexil | 4351-54-6 | 1095 | 498 |  |  |  | EFSA |
| 09.161 | Formiat de hexil | 629-33-4 | 120 | 499 |  |  |  | JECFA |
| 09.162 | Formiat de 3-metilbutil | 110-45-2 | 42 | 500 | Cel puțin 92%; componentă secundară 4-8% alcool izoamilic |  |  | JECFA |
| 09.163 | Formiat de butil | 592-84-7 | 118 | 501 |  |  |  | JECFA |
| 09.164 | Formiat de izobutil | 542-55-2 | 124 | 502 | Cel puțin 94%; componentă secundară 4-6% alcool izobutilic |  |  | JECFA |
| 09.165 | Formiat de izopropil | 625-55-8 | 304 | 503 |  |  |  | JECFA |
| 09.166 | Butirat de heptil | 5870-93-9 | 154 | 504 |  |  |  | JECFA |
| 09.167 | Butirat de neril | 999-40-6 | 67 | 505 |  |  |  | JECFA |
| 09.168 | Butirat de fenetil | 103-52-6 | 991 | 506 |  |  |  | EFSA |
| 09.169 | Propionat de neril | 105-91-9 | 63 | 509 |  |  |  | JECFA |
| 09.171 | Acetat de cedril | 77-54-3 |  | 527 |  |  |  | EFSA |
| 09.174 | Acetat de 2-metoxifenil | 613-70-7 | 718 | 552 |  |  |  | EFSA |
| 09.176 | Formiat de DL-izobornil | 1200-67-5 | 1390 | 565 |  |  |  | EFSA |
| 09.178 | Acetat de 1-fenetil | 93-92-5 | 801 | 573 |  |  |  | EFSA |
| 09.179 | Formiat de 1-fenetil | 7775-38-4 | 800 | 574 |  |  |  | EFSA |
| 09.180 | Hexadecanoat de metil | 112-39-0 |  | 581 |  |  |  | EFSA |
| 09.181 | Hex-2-enoat de metil | 2396-77-2 |  | 583 |  |  |  | EFSA |
| 09.182 | Valerat de metil | 624-24-8 | 159 | 588 |  |  |  | JECFA |
| 09.185 | Acetat de 2-oxopropil | 592-20-1 |  | 607 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.186 | Acetat de sec-butan-3-onil | 4906-24-5 | 406 | 608 |  |  |  | JECFA |
| 09.188 | Decanoat de pentil | 5933-87-9 |  | 611 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.189 | Butirat de 1-fenilpropil | 10031-86-4 | 823 | 628 |  |  |  | EFSA |
| 09.191 | Hex-3-enoat de etil | 2396-83-0 | 335 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.192 | Oleat de etil | 111-62-6 | 345 | 633 |  |  |  | JECFA |
| 09.193 | Hexadecanoat de etil | 628-97-7 | 39 | 634 |  |  |  | JECFA |
| 09.194 | Acid etil (E,E)-hexa-2,4-dienoic | 2396-84-1 | 1178 | 635 |  |  |  | EFSA |
| 09.197 | Acetat de hex-3(cis)-enil | 3681-71-8 | 134 | 644 |  |  |  | JECFA |
| 09.198 | Valerat de izopentil | 2050-09-1 |  | 648 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.200 | Acetat de 1-metil-3-fenilpropil | 10415-88-0 | 816 | 671 |  |  |  | EFSA |
| 09.201 | Valerat de fenetil | 7460-74-4 |  | 673 |  |  |  | EFSA |
| 09.202 | Valerat de propil | 141-06-0 |  | 679 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.204 | Octadeca-9,12-dienoat de etil | 544-35-4 |  | 711 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.205 | Octadeca-9,12,15-trienoat de etil | 1191-41-9 |  | 712 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.208 | Oleat de butil | 142-77-8 |  | 741 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.209 | Octanoat de butil | 589-75-3 |  | 742 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.210 | Octadecanoat de etil | 111-61-5 | 40 | 745 | Cel puțin 89%; componente secundare 6-7% palmitat de etil și esteri etilici ai altor acizi grași |  |  | JECFA |
| 09.211 | Tributirat de gliceril | 60-01-5 | 922 | 747 |  |  |  | EFSA |
| 09.212 | Formiat de neril | 2142-94-1 | 55 | 2060 | Cel puțin 90%, componente secundare 4-6% geraniol, 1-3% nerol și esteri de formiat cu citronelol, geraniol și rodinol |  |  | JECFA |
| 09.213 | Acetat de neril | 141-12-8 | 59 | 2061 |  |  |  | JECFA |
| 09.214 | Acetat de undec-10-enil | 112-19-6 | 136 | 2062 |  |  |  | JECFA |
| 09.215 | Acetat de carvil | 97-42-7 | 382 | 2063 |  |  |  | JECFA |
| 09.216 | Acetat de dihidrocarvil | 20777-49-5 | 379 | 2064 |  |  |  | JECFA |
| 09.218 | Acetat de DL-izobornil | 125-12-2 | 1388 | 2066 |  |  |  | EFSA |
| 09.219 | Acetat de 1R,2S,5R-izopulegil | 57576-09-7 | 756 | 2067 |  |  | 4 | EFSA |
| 09.220 | Acetat de piperonil | 326-61-4 | 894 | 2068 |  |  |  | EFSA |
| 09.225 | Acetat de 1,3-nonandiol | 1322-17-4 | 605 | 2075 |  |  |  | JECFA |
| 09.227 | Acetat de 1,1-dimetil-2-fenetil | 151-05-3 | 1655 | 2077 |  |  |  | EFSA |
| 09.228 | Acetat de o-tolil | 533-18-6 | 698 | 2078 |  |  |  | EFSA |
| 09.230 | Butirat de ciclohexil | 1551-44-6 | 1094 | 2082 |  |  |  | EFSA |
| 09.231 | Butirat de 1-fenetil | 3460-44-4 | 803 | 2083 |  |  |  | EFSA |
| 09.232 | Butirat de 1,1-dimetil-2-fenetil | 10094-34-5 | 1656 | 2084 |  |  |  | EFSA |
| 09.233 | Propionat de alil | 2408-20-0 | 1 | 2094 |  |  |  | JECFA |
| 09.234 | Non-2-enoat de metil | 111-79-5 | 1813 | 2099 |  |  |  | EFSA |
| 09.235 | Dec-2-enoat de butil | 7492-45-7 | 1348 | 2100 |  |  |  | EFSA |
| 09.236 | Undec-9-enoat de metil | 5760-50-9 | 342 | 2101 |  |  |  | JECFA |
| 09.237 | Undec-10-enoat de etil | 692-86-4 | 343 | 10634 |  |  |  | JECFA |
| 09.238 | Undec-10-enoat de butil | 109-42-2 | 344 | 2103 |  |  |  | JECFA |
| 09.239 | 2-Undecinoat de metil | 10522-18-6 | 1358 | 2111 |  |  |  | EFSA |
| 09.240 | Formiat de hex-3(cis)-enil | 33467-73-1 | 123 | 2153 |  |  |  | JECFA |
| 09.244 | Hexanoat de alil | 123-68-2 | 3 | 2181 |  |  | 2 | JECFA |
| 09.246 | Octadecanoat de butil | 123-95-5 | 184 | 2189 |  |  |  | JECFA |
| 09.247 | Crotonat de alil | 20474-93-5 |  | 2222 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.248 | trans-2-Butenoat de etil | 623-70-1 |  | 2244 |  |  |  | EFSA |
| 09.249 | Butirat de 1-metil-2-fenetil | 68922-11-2 | 814 | 2276 |  |  |  | EFSA |
| 09.250 | Valerat de izobutil | 10588-10-0 |  | 2303 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.251 | Decanoat de metil | 110-42-9 |  | 2304 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.253 | Acetat de 2-izopropil-5-metilfenil | 528-79-0 |  | 2308 |  |  |  | EFSA |
| 09.254 | Acetat de 3-octil | 4864-61-3 | 313 | 2347 |  |  |  | JECFA |
| 09.256 | Nonanoat de propil | 6513-03-7 |  | 2351 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.258 | Pentaacetat de D-glucoză | 3891-59-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.260 | (E,Z)-Deca-2,4-dienoat de etil | 3025-30-7 | 1192 | 10574 |  |  |  | EFSA |
| 09.261 | Hexanoat de 2-fenetil | 6290-37-5 | 995 | 10882 |  |  |  | EFSA |
| 09.262 | Octanoat de fenetil | 5457-70-5 | 996 | 10884 |  |  |  | EFSA |
| 09.263 | Tripropionat de gliceril | 139-45-7 | 921 | 10657 |  |  |  | EFSA |
| 09.264 | Butirat de sec-butan-3-onil | 84642-61-5 | 407 | 10525 |  |  |  | JECFA |
| 09.265 | Oct-4-enoat de etil | 34495-71-1 | 338 | 10619 |  |  |  | JECFA |
| 09.266 | (2E)-Butenoat de hexil | 19089-92-0 | 1807 | 10688 |  |  |  | EFSA |
| 09.267 | Hex-3-enoat de metil | 2396-78-3 | 334 | 10801 |  |  |  | JECFA |
| 09.268 | Oct-4(cis)-enoat de metil | 21063-71-8 | 337 | 10834 |  |  |  | JECFA |
| 09.269 | Acetat de fenchil | 13851-11-1 | 1399 | 11769 |  |  |  | EFSA |
| 09.270 | Butirat de hex-3-enil | 16491-36-4 | 157 | 11859 |  |  |  | JECFA |
| 09.271 | Hexanoat de hex-3-enil | 31501-11-8 | 165 | 11779 |  |  |  | JECFA |
| 09.272 | Formiat de mirtenil | 72928-52-0 | 983 | 10858 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.273 | Crotonat de izobutil | 589-66-2 | 1206 | 10706 |  |  |  | EFSA |
| 09.274 | Undecanoat de etil | 627-90-7 | 36 | 10633 |  |  |  | JECFA |
| 09.275 | Acetat de hept-3(trans)-enil | 1576-77-8 | 135 | 10662 |  |  |  | JECFA |
| 09.276 | Acetat de oct-2-enil | 3913-80-2 | 1367 | 11906 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.277 | Butirat de oct-2(trans)-enil | 84642-60-4 | 1368 | 11907 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.278 | Acetat de p-menta-1,8-dien-7-il | 15111-96-3 | 975 | 10742 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.280 | Diacetat de nonan-1,4-diil | 67715-81-5 | 609 | 11927 | Cel puțin 92%; componentă secundară 5-8% monoacetat |  |  | JECFA |
| 09.281 | Acetat de oct-1-en-3-il | 2442-10-6 | 1836 | 11716 |  |  | 1 | EFSA |
| 09.282 | Butirat de oct-1-en-3-il | 16491-54-6 | 1837 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 09.283 | Dec-2-enoat de (E)-etil | 7367-88-6 | 1814 | 10577 |  |  |  | EFSA |
| 09.284 | Dec-4-enoat de etil | 76649-16-6 | 341 | 10578 |  |  |  | JECFA |
| 09.285 | Oct-2(trans)-enoat de etil | 7367-82-0 | 1812 | 10617 |  |  |  | EFSA |
| 09.286 | Acetat de 2-metilbutil | 624-41-9 | 138 | 10762 |  |  |  | JECFA |
| 09.287 | Deca-2,4-dienoat de propil | 28316-62-3 |  | 10889 |  |  |  | EFSA |
| 09.288 | 4-(4-Acetoxifenil)butan-2-onă | 3572-06-3 | 731 |  | Cel puțin 93%; componentă secundară 2-5% izomer orto. |  |  | EFSA |
| 09.289 | Acetat de alfa-camfolen | 36789-59-0 | 969 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.290 | Octa-4,7-dienoat de etil | 69925-33-3 | 339 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.291 | Hex-3-enoat de hex-3-enil | 61444-38-0 | 336 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.292 | 2-Hexenoat de hexil | 33855-57-1 | 1810 |  | Cel puțin 92%; componentă secundară 6-8% trans-3-hexenoat de hexil |  |  | EFSA |
| 09.294 | Acetat de 2-metilbenzil | 17373-93-2 | 863 |  | Cel puțin 98% (sumă de izomeri o, m, p) |  |  | EFSA |
| 09.298 | Non-3-enoat de metil | 13481-87-3 | 340 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.299 | Oct-2(trans)-enoat de metil | 7367-81-9 | 1811 | 11800 | Cel puțin 90%; componentă secundară 5-6% trans-3-octenoat de metil |  |  | EFSA |
| 09.300 | Acid metil (E,E)-hexa-2,4-dienoic | 689-89-4 | 1177 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.301 | Octanoat de p-tolil | 59558-23-5 | 703 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.302 | Acetat de mirtenil | 1079-01-2 | 982 | 10887 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.303 | Izovalerat de hept-2-enil | 253596-70-2 | 1799 | 10664 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.304 | Izovalerat de sec-heptil | 238757-71-6 |  | 10806 |  |  |  | EFSA |
| 09.305 | Acetat de beta-ionil | 22030-19-9 | 1409 | 10702 | Cel puțin 92%; componente secundare 2-5% acid acetic și 1-2% beta-ionol |  | 2 | EFSA |
| 09.306 | Acetat de 2-metoxicinamil (amestec de izomeri) | 110823-66-0 |  | 10752 |  |  |  | EFSA |
| 09.307 | Dodecanoat de 2-metilbutil | 93815-53-3 |  | 10766 |  |  |  | EFSA |
| 09.312 | Hexa-2,4-dienoat de alil | 7493-75-6 | 8 | 2182 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 09.313 | 2-Metilbutirat de benzil | 56423-40-6 |  | 10523 |  |  |  | EFSA |
| 09.314 | Crotonat de benzil | 65416-24-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.315 | Dodecanoat de benzil | 140-25-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.316 | Hexanoat de benzil | 6938-45-0 |  | 10521 |  |  |  | EFSA |
| 09.317 | Lactat de benzil | 2051-96-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.318 | Octanoat de benzil | 10276-85-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.319 | Butirat de DL-bornil | 13109-70-1 | 1412 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.321 | 2-Metilbut-2(cis)-enoat de butil | 7785-64-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.323 | Acetat de sec-butil | 105-46-4 |  | 10527 |  |  |  | EFSA |
| 09.324 | But-(2E)-enoat de butil | 591-63-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.325 | Butirat de sec-butil | 819-97-6 |  | 10528 |  |  |  | EFSA |
| 09.326 | Deca-(2E,4Z)-dienoat de butil | 28369-24-6 |  | 10529 |  |  |  | EFSA |
| 09.327 | Decanoat de butil | 30673-36-0 |  | 10530 |  |  |  | EFSA |
| 09.328 | Formiat de sec-butil | 589-40-2 |  | 10532 |  |  |  | EFSA |
| 09.329 | Hex-2-enoat de butil | 13416-74-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.330 | Hex-(3E)-enoat de butil | 118869-62-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.331 | Hexadecanoat de butil | 111-06-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.332 | Hexanoat de sec-butil | 820-00-8 |  | 10533 |  |  |  | EFSA |
| 09.333 | Lactat de sec-butil | 18449-60-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.334 | Nonanoat de butil | 50623-57-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.335 | Oct-2-enoat de butil | 57403-32-4 |  | 10536 |  |  |  | EFSA |
| 09.337 | Acetat de carvacril | 6380-28-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.339 | 2-Metilcrotonat de cinamil (amestec de izomeri) | 61792-12-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.340 | 2-Metilbut-2-enoat de citronelil | 24717-85-9 | 1823 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.341 | Hexanoat de citronelil | 10580-25-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.342 | Acetat de ciclogeranil | 69842-11-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.345 | Succinat de di-izopentil | 818-04-2 |  | 10555 |  |  |  | EFSA |
| 09.346 | Malat de dibutil | 6280-99-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.347 | Succinat de dibutil | 141-03-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.348 | Adipat de dietil | 141-28-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.349 | Citrat de dietil | 32074-56-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.350 | Fumarat de dietil | 623-91-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.351 | Maleat de dietil | 141-05-9 |  | 10551 |  |  |  | EFSA |
| 09.352 | Nonandioat de dietil | 624-17-9 |  | 10549 |  |  |  | EFSA |
| 09.353 | Oxalat de dietil | 95-92-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.354 | Pentandioat de dietil | 818-38-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.355 | Acetat de neo-dihidrocarvil | 56422-50-5 |  | 10859 |  |  |  | EFSA |
| 09.356 | Propionat de 1,1-dimetiletil | 20487-40-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.358 | Acetat de 3,7-dimetiloctil | 20780-49-8 |  | 10899 |  |  |  | EFSA |
| 09.360 | 2-Acetoxipropionat de etil | 2985-28-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.362 | 2-Hidroxi-4-metilbenzoat de etil | 60770-00-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.363 | 2-Metoxibenzoat de etil | 7335-26-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.364 | 2-Fenilpropionat de etil | 2510-99-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.365 | 3-Metilcrotonat de etil | 638-10-8 |  | 10610 |  |  |  | EFSA |
| 09.367 | 4-Hidroxibenzoat de etil | 120-47-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.368 | 4-Metilpent-3-enoat de etil | 6849-18-9 |  | 10615 |  |  |  | EFSA |
| 09.370 | Dec-9-enoat de etil | 67233-91-4 |  | 10579 |  |  |  | EFSA |
| 09.371 | Deca-2,4,7-trienoat de etil | 78417-28-4 | 1193 | 10576 |  |  |  | EFSA |
| 09.372 | Dodec-(2E)-enoat de etil | 28290-90-6 |  | 10584 |  |  |  | EFSA |
| 09.374 | Hept-(2E)-enoat de etil | 54340-72-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.375 | Metacrilat de etil | 97-63-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.377 | Oct-3-enoat de etil | 1117-65-3 | 1632 | 10618 |  |  |  | EFSA |
| 09.379 | Pent-2-enoat de etil | 2445-93-4 |  | 10623 |  |  |  | EFSA |
| 09.380 | Pentadecanoat de etil | 41114-00-5 |  | 10622 |  |  |  | EFSA |
| 09.381 | Acetat de 2-etilhexil | 103-09-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.382 | 2-Metilbutirat de geranil | 68705-63-5 | 1820 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.383 | 2-Metilcrotonat de geranil | 7785-33-3 | 1822 | 11829 |  |  |  | EFSA |
| 09.385 | Acetat de hept-2-enil | 16939-73-4 | 1798 | 10661 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.386 | Acetat de sec-hept-4(cis)-enil | 94088-33-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.387 | 2-Metilbutirat de heptil | 50862-12-9 |  | 10668 |  |  |  | EFSA |
| 09.388 | Acetat de sec-heptil | 5921-82-4 |  | 10802 |  |  |  | EFSA |
| 09.390 | Hexanoat de heptil | 6976-72-3 |  | 10666 |  |  |  | EFSA |
| 09.391 | Hexanoat de sec-heptil | 6624-58-4 |  | 10805 |  |  |  | EFSA |
| 09.392 | Izovalerat de heptil | 56423-43-9 |  | 10667 |  |  |  | EFSA |
| 09.394 | Acetat de E-hex-2-enil | 2497-18-9 | 1355 | 643 | Cel puțin 90%; componentă secundară 5-6% acetat de (Z)-2-hexenil |  | 2 | EFSA |
| 09.395 | Propionat de E-hex-2-enil | 53398-80-4 | 1378 | 11830 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.396 | Butirat de hex-2-enil | 53398-83-7 | 1375 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 09.397 | Formiat de hex-2-enil | 53398-78-0 | 1376 | 11858 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.398 | Hexanoat de hex-(2E)-enil | 53398-86-0 | 1381 |  | Cel puțin 93%; componente secundare 2-3% acid hexanoic și 2-3% 2-hexenol |  | 2 | EFSA |
| 09.399 | Izovalerat de (2E)-hexenil | 68698-59-9 | 1377 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 09.400 | Fenilacetat de hex-2-enil | 68133-78-8 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 09.401 | Acetoacetat de izopentil | 2308-18-1 | 598 | 227 |  |  |  | JECFA |
| 09.402 | Acetoacetat de etil | 141-97-9 | 595 | 240 |  |  |  | JECFA |
| 09.403 | Acetoacetat de butil | 591-60-6 | 596 | 241 |  |  |  | JECFA |
| 09.404 | Acetoacetat de izobutil | 7779-75-1 | 597 | 242 |  |  |  | JECFA |
| 09.405 | Acetoacetat de geranil | 10032-00-5 | 599 | 243 |  |  |  | JECFA |
| 09.406 | 3-Oxobutirat de benzil | 5396-89-4 | 848 | 244 |  |  |  | EFSA |
| 09.407 | 3-Metilcrotonat de 2-fenetil | 42078-65-9 | 998 | 246 |  |  |  | EFSA |
| 09.408 | 2-Metilbut-2(cis)-enoat de izobutil | 7779-81-9 | 1213 | 247 |  |  |  | EFSA |
| 09.409 | 2-Metilbutirat de etil | 7452-79-1 | 206 | 265 |  |  |  | JECFA |
| 09.410 | 2-Etilbutirat de alil | 7493-69-8 | 11 | 281 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 09.411 | Ciclohexanbutirat de alil | 7493-65-4 | 14 | 283 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 09.412 | Izobutirat de metil | 547-63-7 | 185 | 287 |  |  |  | JECFA |
| 09.413 | Izobutirat de etil | 97-62-1 | 186 | 288 |  |  |  | JECFA |
| 09.414 | Izobutirat de propil | 644-49-5 | 187 | 289 |  |  |  | JECFA |
| 09.415 | Izobutirat de izopropil | 617-50-5 | 309 | 290 |  |  |  | JECFA |
| 09.416 | Izobutirat de butil | 97-87-0 | 188 | 291 |  |  |  | JECFA |
| 09.417 | Izobutirat de izobutil | 97-85-8 | 194 | 292 |  |  |  | JECFA |
| 09.418 | Izobutirat de pentil | 2445-72-9 |  | 293 |  |  |  | EFSA |
| 09.419 | Izobutirat de izopentil | 2050-01-3 | 49 | 294 |  |  |  | JECFA |
| 09.420 | Izobutirat de heptil | 2349-13-5 | 190 | 295 |  |  |  | JECFA |
| 09.421 | Izobutirat de citronelil | 97-89-2 | 71 | 296 | Cel puțin 92%; componentă secundară 3-5% citronelol |  |  | JECFA |
| 09.423 | Izobutirat de linalil | 78-35-3 | 362 | 298 |  |  |  | JECFA |
| 09.424 | Izobutirat de neril | 2345-24-6 | 73 | 299 | Cel puțin 92%; componente secundare 2-5% nerol și 1-2% geraniol |  |  | JECFA |
| 09.425 | 2-Metilpropionat de terpinil | 7774-65-4 | 371 | 300 |  |  |  | JECFA |
| 09.426 | Izobutirat de benzil | 103-28-6 | 844 | 301 |  |  |  | EFSA |
| 09.427 | Izobutirat de fenetil | 103-48-0 | 992 | 302 |  |  |  | EFSA |
| 09.428 | Izobutirat de 3-fenilpropil | 103-58-2 | 640 | 303 |  |  |  | EFSA |
| 09.429 | Izobutirat de p-tolil | 103-93-5 | 701 | 304 |  |  |  | EFSA |
| 09.430 | Izobutirat de piperonil | 5461-08-5 | 895 | 305 |  |  |  | EFSA |
| 09.431 | Izobutirat de geranil | 2345-26-8 | 72 | 306 |  |  |  | JECFA |
| 09.432 | 4-Metilvalerat de metil | 2412-80-8 | 216 | 322 |  |  |  | JECFA |
| 09.433 | Lactat de etil | 97-64-3 | 931 | 371 |  |  |  | EFSA |
| 09.434 | Lactat de butil | 138-22-7 | 932 | 372 |  |  |  | EFSA |
| 09.435 | 4-Oxovalerat de etil | 539-88-8 | 607 | 373 |  |  |  | JECFA |
| 09.436 | 4-Oxovalerat de butil | 2052-15-5 | 608 | 374 |  |  |  | JECFA |
| 09.439 | Malat de dietil | 7554-12-3 | 620 | 382 |  |  |  | JECFA |
| 09.441 | Malonat de butiletil | 17373-84-1 | 615 | 384 |  |  |  | JECFA |
| 09.442 | Piruvat de etil | 617-35-6 | 938 | 430 |  |  |  | EFSA |
| 09.443 | Piruvat de izopentil | 7779-72-8 | 939 | 431 |  |  |  | EFSA |
| 09.444 | Succinat de dietil | 123-25-1 | 617 | 438 |  |  |  | JECFA |
| 09.445 | Succinat de dimetil | 106-65-0 | 616 | 439 |  |  |  | JECFA |
| 09.446 | Tartrat de dietil | 87-91-2 | 622 | 440 |  |  |  | JECFA |
| 09.447 | Izovalerat de etil | 108-64-5 | 196 | 442 |  |  |  | JECFA |
| 09.448 | Izovalerat de propil | 557-00-6 | 197 | 443 |  |  |  | JECFA |
| 09.449 | Izovalerat de butil | 109-19-3 | 198 | 444 |  |  |  | JECFA |
| 09.450 | Izovalerat de izopropil | 32665-23-9 | 310 | 445 |  |  |  | JECFA |
| 09.451 | Izovalerat de octil | 7786-58-5 | 200 | 446 |  |  |  | JECFA |
| 09.452 | Izovalerat de nonil | 7786-47-2 | 201 | 447 |  |  |  | JECFA |
| 09.453 | Izovalerat de geranil | 109-20-6 | 75 | 448 |  |  |  | JECFA |
| 09.454 | Izovalerat de linalil | 1118-27-0 | 363 | 449 |  |  |  | JECFA |
| 09.455 | Izovalerat de mentil | 16409-46-4 | 432 | 450 |  |  |  | JECFA |
| 09.456 | Izovalerat de DL-bornil | 76-50-6 | 1393 | 451 |  |  |  | EFSA |
| 09.457 | Izovalerat de DL-izobornil | 7779-73-9 | 1394 | 452 |  |  |  | EFSA |
| 09.458 | Izovalerat de benzil | 103-38-8 | 845 | 453 |  |  |  | EFSA |
| 09.459 | Izovalerat de cinamil | 140-27-2 | 654 | 454 |  |  |  | EFSA |
| 09.460 | Izovalerat de citronelil | 68922-10-1 |  | 455 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.461 | Izovalerat de terpinil | 1142-85-4 | 372 | 456 |  |  |  | JECFA |
| 09.462 | Izovalerat de metil | 556-24-1 | 195 | 457 |  |  |  | JECFA |
| 09.463 | 3-Metilbutirat de 3-metilbutil | 659-70-1 | 50 | 458 |  |  |  | JECFA |
| 09.464 | Izovalerat de ciclohexil | 7774-44-9 | 1096 | 459 |  |  |  | EFSA |
| 09.465 | Izovalerat de rodinil | 7778-96-3 | 77 | 460 |  |  |  | JECFA |
| 09.466 | Izovalerat de fenetil | 140-26-1 | 994 | 461 |  |  |  | EFSA |
| 09.467 | Izovalerat de 3-fenilpropil | 5452-07-3 | 641 | 462 |  |  |  | EFSA |
| 09.468 | Izovalerat de alfa-pentilcinamil | 7493-80-3 | 678 | 463 |  |  |  | EFSA |
| 09.469 | Ciclohexanvalerat de alil | 7493-68-7 | 15 | 474 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 09.470 | Izobutirat de cinamil | 103-59-3 | 653 | 496 |  |  |  | EFSA |
| 09.471 | Izovalerat de neril | 3915-83-1 | 76 | 508 |  |  |  | JECFA |
| 09.472 | Izovalerat de izobutil | 589-59-3 | 203 | 568 |  |  |  | JECFA |
| 09.473 | Izobutirat de octil | 109-15-9 | 192 | 593 |  |  |  | JECFA |
| 09.474 | Sebacat de dibutil | 109-43-3 | 625 | 622 | Cel puțin 93%; componente secundare 2-4% esteri butilici ai acizilor grași C14-, C16- și C18- |  |  | JECFA |
| 09.475 | Sebacat de dietil | 110-40-7 | 624 | 623 |  |  |  | JECFA |
| 09.476 | 3-Fenil-3-oxopropionat de etil | 94-02-0 | 834 | 627 | Cel puțin 88%; componentă secundară 7-9% benzoat de etil |  |  | EFSA |
| 09.478 | Izobutirat de hexil | 2349-07-7 | 189 | 646 |  |  |  | JECFA |
| 09.480 | Izobutirat de o-tolil | 36438-54-7 | 700 | 681 |  |  |  | EFSA |
| 09.481 | Carbonat de dietil | 105-58-8 |  | 710 |  |  |  | SCF/CoE |
| 09.482 | Ciclohexanacetat de alil | 4728-82-9 | 12 | 2070 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 09.483 | 2-Metilbutirat de metil | 868-57-5 | 205 | 2085 | Cel puțin 92%; componentă secundară 5-7% izovalerat de metil |  |  | JECFA |
| 09.484 | Izobutirat de 1,1-dimetil-3-fenilpropil | 10031-71-7 | 1461 | 2086 |  |  |  | EFSA |
| 09.485 | Izobutirat de 2-fenilpropil | 65813-53-8 | 1470 | 2087 |  |  |  | EFSA |
| 09.486 | Izobutirat de 1-fenetil | 7775-39-5 | 804 | 2088 |  |  |  | EFSA |
| 09.487 | Izobutirat de 2-fenoxietil | 103-60-6 | 1028 | 2089 |  |  |  | EFSA |
| 09.488 | Ciclohexanpropionat de etil | 10094-36-7 | 966 | 2095 |  |  |  | EFSA |
| 09.489 | Izovalerat de alil | 2835-39-4 | 7 | 2098 |  |  | 2 | JECFA /EFSA |
| 09.490 | Malonat de dietil | 105-53-3 | 614 | 2106 |  |  |  | JECFA |
| 09.491 | Butil-O-butirillactat | 7492-70-8 | 935 | 2107 |  |  |  | EFSA |
| 09.492 | Ciclohexanhexanoat de alil | 7493-66-5 | 16 | 2180 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 09.493 | 2-Metilcrotonat de alil | 7493-71-2 | 10 | 2183 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 09.494 | 2-Metilcrotonat de benzil | 37526-88-8 | 846 | 2184 |  |  |  | EFSA |
| 09.495 | 2-Metilcrotonat de etil | 5837-78-5 | 1824 | 2185 |  |  |  | EFSA |
| 09.496 | 2-Metilcrotonat de fenetil | 55719-85-2 | 997 | 2186 |  |  |  | EFSA |
| 09.498 | Ciclohexanpropionat de alil | 2705-87-5 | 13 | 2223 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 09.499 | Izovalerat de pentil | 25415-62-7 |  | 2224 |  |  |  | EFSA |
| 09.501 | 2-Acetil-3-fenilpropionat de etil | 620-79-1 | 835 | 2241 |  |  |  | EFSA |
| 09.502 | Lactat de etil butiril | 71662-27-6 |  | 2242 |  |  |  | EFSA |
| 09.505 | Izovalerat de hex-3-enil | 10032-11-8 | 202 | 2344 |  |  |  | JECFA |
| 09.506 | 2-Metilbutirat de hex-3-enil | 10094-41-4 | 211 | 2345 |  |  |  | JECFA |
| 09.507 | 2-Metilbutirat de hexil | 10032-15-2 | 208 | 4132 |  |  |  | JECFA |
| 09.508 | 2,3-Dimetilcrotonat de benzil | 7492-69-5 | 847 | 11868 |  |  |  | EFSA |
| 09.509 | Izobutirat de 1-metil-1-fenetil | 7774-60-9 | 1657 | 11828 |  |  |  | EFSA |
| 09.510 | Aconitat de etil | 1321-30-8 | 628 | 11845 |  |  |  | JECFA |
| 09.511 | Acetilcitrat de tributil | 77-90-7 | 630 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.512 | Citrat de trietil | 77-93-0 | 629 | 11762 |  |  |  | JECFA |
| 09.513 | 2-Metilcrotonat de izopropil | 1733-25-1 | 312 | 10733 |  |  |  | JECFA |
| 09.514 | 2,4-Dioxohexanoat de etil | 13246-52-1 | 603 | 11903 |  |  |  | JECFA |
| 09.515 | 2-Etilbutirat de geranil | 73019-14-4 | 78 | 11667 |  |  |  | JECFA |
| 09.516 | 2-Metilbutirat de 2-metilbutil | 2445-78-5 | 212 | 10773 | Cel puțin 90%; componentă secundară 5-7% 3-metilbutirat de 2-metilbutil |  |  | JECFA |
| 09.517 | Citronelat de metil | 2270-60-2 | 354 | 10781 |  |  |  | JECFA |
| 09.518 | Izovalerat de 4-metilfenil | 55066-56-3 | 702 | 10545 |  |  |  | EFSA |
| 09.519 | 2-Metilbutirat de butil | 15706-73-7 | 207 | 10534 |  |  |  | JECFA |
| 09.520 | 3-Oxo-2-pentil-1-ciclopentilacetat de metil | 24851-98-7 |  | 10785 |  |  |  | EFSA |
| 09.521 | Metil-3-oxo-2-pent-2-enil-1-ciclopentilacetat | 39924-52-2 | 1400 | 10821 | Amestec de izomeri: izomer trans-trans: 2-8%, izomer trans-cis: 84-92%, izomer cis-cis: 3-8%. Suma celor trei vârfuri principale: 98-100% |  |  | EFSA |
| 09.522 | 3-Hidroxibutirat de etil | 5405-41-4 | 594 | 10596 |  |  |  | JECFA |
| 09.523 | Izobutirat de dodecil | 6624-71-1 | 193 | 10563 |  |  |  | JECFA |
| 09.524 | 2-Metilpent-3-enoat de etil | 1617-23-8 | 350 | 10612 |  |  |  | JECFA |
| 09.525 | Izobutirat de maltil | 65416-14-0 | 1482 | 10739 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.526 | 2-Metilvalerat de etil | 39255-32-8 | 214 | 10616 |  |  |  | JECFA |
| 09.527 | 2-Metilpent-4-enoat de etil | 53399-81-8 | 351 | 10613 |  |  |  | JECFA |
| 09.528 | Izobutirat de trans-3-heptenil |  | 191 | 10663 |  |  |  | JECFA |
| 09.529 | Izovalerat de hexil | 10032-13-0 | 199 | 10692 |  |  |  | JECFA |
| 09.530 | 2-Metilbutirat de izopentil | 27625-35-0 | 51 | 10721 |  |  |  | JECFA |
| 09.531 | Izovalerat de 2-metilbutil | 2445-77-4 | 204 | 10772 |  |  |  | JECFA |
| 09.532 | 3-Hidroxihexanoat de metil | 21188-58-9 | 600 | 10812 |  |  |  | JECFA |
| 09.533 | Brasilat de etil | 105-95-3 | 626 | 10571 |  |  |  | JECFA |
| 09.534 | Ciclohexancarboxilat de etil | 3289-28-9 | 963 | 11916 |  |  |  | EFSA |
| 09.535 | 3-Hidroxihexanoat de etil | 2305-25-1 | 601 | 11764 |  |  |  | JECFA |
| 09.536 | Ciclohexancarboxilat de metil | 4630-82-4 | 962 | 11920 |  |  |  | EFSA |
| 09.537 | 2-Metilbutirat de octil | 29811-50-5 | 209 | 10866 |  |  |  | JECFA |
| 09.538 | 2-Metilbutirat de fenetil | 24817-51-4 | 993 | 10883 |  |  |  | EFSA |
| 09.539 | 2-Metilcrotonat de oct-3-il | 94133-92-3 | 448 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.540 | 2-Metilpenta-3,4-dienoat de etil | 60523-21-9 | 353 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.541 | 3-Metilvalerat de etil | 5870-68-8 | 215 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.542 | 3-Oxohexanoat de etil | 3249-68-1 | 602 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.543 | 5-Hidroxidecanoat de gliceril | 26446-31-1 | 923 | 10648 | Amestec de 9-11% glicerol; 24-30% delta-decalactonă; 25-34% monogliceridă, 13-21% digliceridă și 6-11% trigliceridă |  |  | EFSA |
| 09.544 | 5-Hidroxidodecanoat de gliceril | 26446-32-2 | 924 | 10649 | Amestec de 5-8% glicerol; 37-47% delta-dodecalactonă; 16-28% monogliceridă; 11-19% digliceridă și 3-7% trigliceridă |  |  | EFSA |
| 09.545 | Lactat de hex-(3Z)-enil | 61931-81-5 | 934 | 10681 |  |  |  | EFSA |
| 09.546 | Hexil-2-metilpent-(3 și 4)-enoat | 58625-95-9 | 352 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.547 | 2-Metilbutirat de izopropil | 66576-71-4 | 210 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.548 | 2-Hidroxi-4-metilvalerat de metil | 40348-72-9 | 590 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.549 | 2-Metilvalerat de metil | 2177-77-7 | 213 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.550 | 2-Oxo-3-metilvalerat de metil | 3682-42-6 | 591 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.551 | Lactat de 1-mentil | 59259-38-0 | 433 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.552 | Gliceridă a acidului 3-oxodecanoic | 91052-69-6 | 914 | 10650 |  |  |  | EFSA |
| 09.553 | Gliceridă a acidului 3-oxododecanoic | 91052-70-9 | 915 | 10651 |  |  |  | EFSA |
| 09.554 | Gliceridă a acidului 3-oxohexadecanoic | 91052-71-0 | 917 | 10652 |  |  |  | EFSA |
| 09.555 | Gliceridă a acidului 3-oxohexanoic | 91052-72-1 | 910 | 10653 |  |  |  | EFSA |
| 09.556 | Gliceridă a acidului 3-oxooctanoic | 91052-68-5 | 911 | 10654 |  |  |  | EFSA |
| 09.557 | Gliceridă a acidului 3-oxotetradecanoic | 91052-73-2 | 916 | 10655 |  |  |  | EFSA |
| 09.558 | Malonat de dimetil | 108-59-8 |  | 11754 |  |  |  | EFSA |
| 09.559 | 2-Metilcrotonat de hex-3(cis)-enil | 67883-79-8 | 1277 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.560 | Anisat de hex-3(cis)-enil | 121432-33-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.561 | Antranilat de hex-3(cis)-enil | 65405-76-7 | 1538 | 10676 |  |  |  | EFSA |
| 09.562 | Formiat de trans-3-hexenil | 56922-80-6 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 09.563 | Izobutirat de hex-3(cis)-enil | 41519-23-7 | 1275 | 11783 |  |  |  | EFSA |
| 09.564 | Propionat de hex-3(cis)-enil | 33467-74-2 | 1274 | 10683 |  |  |  | EFSA |
| 09.565 | 2-Oxopropionat de (3Z)-hexenil | 68133-76-6 | 1846 | 10684 |  |  |  | EFSA |
| 09.566 | (E)-But-2-enoat de (3Z)-hexenil | 65405-80-3 | 1276 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.567 | Decanoat de hex-(3Z)-enil | 85554-69-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.568 | (E)-Hexenoat de (3Z)-hexenil | 53398-87-1 | 1279 |  | Cel puțin 86%; componente secondare 6-7% 3-hexenoat de 3-hexenil și 4-5% 2-hexenoat de 1-hexenil |  |  | EFSA |
| 09.569 | Octanoat de hex-(3Z)-enil | 61444-41-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.570 | Salicilat de (Z)-hex-3-enil | 65405-77-8 |  | 10685 |  |  |  | EFSA |
| 09.571 | Valerat de (3Z)-hexenil | 35852-46-1 | 1278 | 10686 |  |  |  | EFSA |
| 09.572 | Acetat de hex-(4Z)-enil | 42125-17-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.573 | Acetat de hexa-2,4-dienil | 1516-17-2 | 1780 | 10675 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.574 | Acetat de hexadec-1-il | 629-70-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.575 | Heptanoat de (3Z)-hexenil | 61444-39-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.578 | Crotonat de hexil | 1617-25-0 |  | 10688 |  |  |  | EFSA |
| 09.579 | Dodecanoat de hexil | 34316-64-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.580 | Lactat de hexil | 20279-51-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.581 | Salicilat de hexil | 6259-76-3 |  | 10695 |  |  |  | EFSA |
| 09.582 | Tetradecanoat de hexil | 42231-99-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.583 | Valerat de hexil | 1117-59-5 |  | 10696 |  |  |  | EFSA |
| 09.584 | Izobutirat de izobornil | 85586-67-0 | 1863 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.585 | 2-Metilbutirat de izobutil | 2445-67-2 |  | 10710 |  |  |  | EFSA |
| 09.586 | 2-Metilprop-2-enoat de izobutil | 97-86-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.587 | Decanoat de izobutil | 30673-38-2 |  | 10707 |  |  |  | EFSA |
| 09.588 | Dodecanoat de izobutil | 37811-72-6 |  | 10708 |  |  |  | EFSA |
| 09.589 | Hexadecanoat de izobutil | 110-34-9 |  | 10715 |  |  |  | EFSA |
| 09.590 | Lactat de izobutil | 585-24-0 |  | 10709 |  |  |  | EFSA |
| 09.592 | Octadecanoat de izobutil | 646-13-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.593 | Octanoat de izobutil | 5461-06-3 |  | 10714 |  |  |  | EFSA |
| 09.594 | Tetradecanoat de izobutil | 25263-97-2 |  | 10712 |  |  |  | EFSA |
| 09.596 | (Z)-But-2-enoat | 10482-55-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.598 | Decanoat de izopentil | 2306-91-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.599 | Heptanoat de izopentil | 109-25-1 |  | 10719 |  |  |  | EFSA |
| 09.600 | Hexadecanoat de izopentil | 81974-61-0 |  | 10723 |  |  |  | EFSA |
| 09.601 | Lactat de izopentil | 19329-89-6 |  | 10720 |  |  |  | EFSA |
| 09.602 | Tetradecanoat de izopentil | 62488-24-8 |  | 10722 |  |  |  | EFSA |
| 09.603 | Crotonat de izopropil | 6284-46-4 |  | 10729 |  |  |  | EFSA |
| 09.604 | Decanoat de izopropil | 2311-59-3 |  | 10730 |  |  |  | EFSA |
| 09.605 | Dodecanoat de izopropil | 10233-13-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.606 | Hexadecanoat de izopropil | 142-91-6 |  | 10732 |  |  |  | EFSA |
| 09.608 | Octanoat de izopropil | 5458-59-3 |  | 10731 |  |  |  | EFSA |
| 09.609 | Valerat de izopropil | 18362-97-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.611 | Acetat de 4-izopropilbenzil | 59230-57-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.612 | Acetat de lavandulil | 25905-14-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.614 | Valerat de linalil | 10471-96-2 |  | 10738 |  |  |  | EFSA |
| 09.615 | Acetat de p-ment-1-en-9-il | 28839-13-6 | 972 | 10748 |  |  |  | EFSA |
| 09.616 | Succinat de mono-ment-3-il | 77341-67-4 | 447 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.617 | Acetat de p-mentan-8-il | 58985-18-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.618 | Formiat de mentil | 2230-90-2 |  | 10751 |  |  |  | EFSA |
| 09.619 | Hexanoat de (1R,2S,5R)-mentil | 6070-16-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.620 | Fenilacetat de mentil | 1154-92-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.621 | Salicilat de (1R,2S,5R)-mentil | 89-46-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.623 | 2,4-Dihidroxi-3,6-dimetilbenzoat de metil | 4707-47-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.624 | 2-Metilcrotonat de metil | 6622-76-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.625 | 2-Metilpent-3(E)-enoat de metil | 33603-30-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.626 | 2-Oxopropionat de metil | 600-22-6 |  | 10848 |  |  |  | EFSA |
| 09.629 | 3-Acetoxihexanoat de metil | 21188-60-3 |  | 10755 |  |  |  | EFSA |
| 09.631 | 4-Metilbenzoat de metil | 99-75-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.632 | 5-Acetoxihexanoat de metil | 35234-22-1 | 1719 | 10756 |  |  |  | EFSA |
| 09.633 | 5-Hidroxidecanoat de metil | 101853-47-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.634 | Acetoacetat de metil | 105-45-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.636 | Crotonat de metil | 623-43-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.637 | Dec-2-enoat de metil | 2482-39-5 |  | 11799 |  |  |  | EFSA |
| 09.638 | Dec-(4Z)-enoat de metil | 7367-83-1 |  | 10784 |  |  |  | EFSA |
| 09.639 | (E,Z)-deca-2,4-dienoat de metil | 4493-42-9 | 1191 |  | Cel puțin 93%; componentă secundară: 2-5% (E,E)-2,4-decadienoat de metil |  |  | EFSA |
| 09.640 | Deca-4,8-dienoat de metil | 1191-03-3 |  | 10782 |  |  |  | EFSA |
| 09.641 | Dodec-(2E)-enoat de metil | 6208-91-9 |  | 10792 |  |  |  | EFSA |
| 09.642 | Formiat de metil | 107-31-3 |  | 10795 |  |  |  | EFSA |
| 09.643 | Geranat de metil | 1189-09-9 |  | 10797 |  |  |  | EFSA |
| 09.644 | Lactat de (S)-metil | 27871-49-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.645 | Amestec de linoleat de metil și de linolenat de metil |  | 346 | 713, 714 | 44-46% linolenat de metil; 18-20% linoleat de metil; 22-25% stearat de metil și de oleat de metil; 7-8% palmitat de metil |  |  | SCF/CoE/ JECFA |
| 09.647 | Metacrilat de metil | 80-62-6 | 1834 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.648 | N,N-Dimetilantranilat de metil | 10072-05-6 | 1551 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.649 | N-Acetilantranilat de metil | 2719-08-6 | 1550 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.650 | N-Formilantranilat de metil | 41270-80-8 | 1549 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.651 | Octadecanoat de metil | 112-61-8 |  | 10849 |  |  |  | EFSA |
| 09.652 | Oleat de metil | 112-62-9 |  | 10836 |  |  |  | EFSA |
| 09.655 | Acetat de 3-metilbut-3-enil | 5205-07-2 | 1269 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.656 | Benzoat de 3-metilbut-3-enil | 5205-12-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.657 | Acetat de 1-metilbutil | 626-38-0 | 1146 | 10761 |  |  |  | EFSA |
| 09.658 | Butirat de 1-metilbutil | 60415-61-4 | 1142 | 10763 |  |  |  | EFSA |
| 09.659 | Butirat de 2-metilbutil | 51115-64-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.660 | Decanoat de 2-metilbutil | 68067-33-4 |  | 10765 |  |  |  | EFSA |
| 09.661 | Formiat de 2-metilbutil | 35073-27-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.662 | Hexanoat de 2-metilbutil | 2601-13-0 |  | 10768 |  |  |  | EFSA |
| 09.663 | Izobutirat de 2-metilbutil | 2445-69-4 |  | 10770 |  |  |  | EFSA |
| 09.664 | Octanoat de 2-metilbutil | 67121-39-5 |  | 10776 |  |  |  | EFSA |
| 09.665 | Propionat de 2-metilbutil | 2438-20-2 |  | 10778 |  |  |  | EFSA |
| 09.666 | Tetradecanoat de 2-metilbutil | 93805-23-3 |  | 10774 |  |  |  | EFSA |
| 09.670 | Acetat de mirtanil | 29021-36-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.671 | Acetat de (3S,6Z)-nerolidil | 56001-43-5 |  | 10862 |  |  |  | EFSA |
| 09.672 | Acetat de non-(3Z)-enil | 13049-88-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.673 | Acetat de non-(6Z)-enil | 76238-22-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.674 | Acetat de (E,Z)-3,6-nonadien-1-ol | 211323-05-6 | 1285 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.676 | Acetat de sec-octil | 2051-50-5 |  | 10799 |  |  |  | EFSA |
| 09.677 | Hexanoat de octil | 4887-30-3 |  | 10865 |  |  |  | EFSA |
| 09.678 | Hexanoat de pent-2-enil | 74298-89-8 | 1795 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 09.679 | 2-Metilbutirat de pentil | 68039-26-9 |  | 10875 |  |  |  | EFSA |
| 09.680 | 2-Metilizocrotonat de pentil | 7785-63-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.681 | Dodecanoat de pentil | 5350-03-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.682 | Hexadecanoat de pentil | 31148-31-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.683 | Lactat de pentil | 6382-06-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.684 | 2-Butenoat de (E)-2-feniletil | 68141-20-8 |  | 10880 |  |  |  | EFSA |
| 09.685 | Decanoat de 2-fenetil | 61810-55-7 |  | 10881 |  |  |  | EFSA |
| 09.686 | Lactat de fenetil | 155449-46-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.687 | Butirat de 2-fenoxietil | 23511-70-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.688 | Acetat de fenil | 122-79-2 | 734 | 10878 |  |  |  | EFSA |
| 09.689 | Salicilat de fenil | 118-55-8 | 736 | 11814 |  |  |  | EFSA |
| 09.690 | Butirat de 3-fenilpropil | 7402-29-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.691 | Acetat de fitil | 10236-16-5 | 1833 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.692 | Acetat de prenil | 1191-16-8 | 1827 | 11796 |  |  |  | EFSA |
| 09.693 | Benzoat de prenil | 5205-11-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.694 | Formiat de prenil | 68480-28-4 | 1826 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.695 | Izobutirat de prenil | 76649-23-5 | 1828 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.696 | Salicilat de prenil | 68555-58-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.698 | 2-Metilbutirat de propil | 37064-20-3 |  | 10891 |  |  |  | EFSA |
| 09.699 | Crotonat de propil | 10352-87-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.700 | Decanoat de propil | 30673-60-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.701 | Fenoxiacetat de alil | 7493-74-5 | 18 | 228 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 09.702 | Fenilacetat de propil | 4606-15-9 | 1010 | 229 |  |  |  | EFSA |
| 09.703 | Fenilacetat de octil | 122-45-2 | 1017 | 230 |  |  |  | EFSA |
| 09.704 | Fenilacetat de (2E)-geranil | 102-22-7 | 1020 | 231 |  |  |  | EFSA |
| 09.705 | Fenilacetat de benzil | 102-16-9 | 849 | 232 |  |  |  | EFSA |
| 09.706 | Fenilacetat de anisil | 102-17-0 | 876 | 233 |  |  |  | EFSA |
| 09.707 | Fenilacetat de fenetil | 102-20-5 | 999 | 234 |  |  |  | EFSA |
| 09.708 | Fenilacetat de cinamil | 7492-65-1 | 655 | 235 |  |  |  | EFSA |
| 09.709 | Fenilacetat de p-tolil | 101-94-0 | 705 | 236 |  |  |  | EFSA |
| 09.710 | Fenilacetat de izoeugenil | 120-24-1 | 1263 | 237 |  |  |  | EFSA |
| 09.711 | Fenilacetat de guaiacil | 4112-89-4 | 719 | 238 |  |  |  | EFSA |
| 09.712 | Fenilacetat de santalil | 1323-75-7 | 1022 | 239 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.713 | 4-Metoxibenzoat de metil | 121-98-2 | 884 | 248 |  |  |  | EFSA |
| 09.714 | 4-Metoxibenzoat de etil | 94-30-4 | 885 | 249 |  |  |  | EFSA |
| 09.715 | Antranilat de metil | 134-20-3 | 1534 | 250 |  |  |  | EFSA |
| 09.716 | Antranilat de etil | 87-25-2 | 1535 | 251 |  |  |  | EFSA |
| 09.717 | Antranilat de butil | 7756-96-9 | 1536 | 252 |  |  |  | EFSA |
| 09.718 | Antranilat de izobutil | 7779-77-3 | 1537 | 253 |  |  |  | EFSA |
| 09.719 | Antranilat de alil | 7493-63-2 | 20 | 254 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 09.721 | Antranilat de linalil | 7149-26-0 | 1540 | 256 |  |  |  | EFSA |
| 09.722 | Antranilat de ciclohexil | 7779-16-0 | 1541 | 257 |  |  |  | EFSA |
| 09.723 | Antranilat de fenetil | 133-18-6 | 1543 | 258 |  |  |  | EFSA |
| 09.724 | Antranilat de alfa-terpinil | 14481-52-8 | 1542 | 259 |  |  |  | EFSA |
| 09.725 | Benzoat de metil | 93-58-3 | 851 | 260 |  |  |  | EFSA |
| 09.726 | Benzoat de etil | 93-89-0 | 852 | 261 |  |  |  | EFSA |
| 09.727 | Benzoat de benzil | 120-51-4 | 24 | 262 |  |  |  | EFSA |
| 09.728 | 4-Fenilbutirat de etil | 10031-93-3 | 1458 | 307 |  |  |  | EFSA |
| 09.729 | 4-Fenilbutirat de metil | 2046-17-5 | 1464 | 308 |  |  |  | EFSA |
| 09.730 | Cinamat de etil | 103-36-6 | 659 | 323 |  |  |  | EFSA |
| 09.731 | Cinamat de propil | 7778-83-8 | 660 | 324 |  |  |  | EFSA |
| 09.732 | Cinamat de izopropil | 7780-06-5 | 661 | 325 |  |  |  | EFSA |
| 09.733 | Cinamat de butil | 538-65-8 | 663 | 326 |  |  |  | EFSA |
| 09.734 | Cinamat de izobutil | 122-67-8 | 664 | 327 |  |  |  | EFSA |
| 09.735 | Cinamat de pentil (amestec de izomeri) | 3487-99-8 |  | 328 |  |  |  | EFSA |
| 09.736 | Cinamat de linalil | 78-37-5 | 668 | 329 |  |  |  | EFSA |
| 09.737 | Cinamat de (S)-terpinil | 10024-56-3 | 669 | 330 |  |  |  | EFSA |
| 09.738 | Cinamat de benzil | 103-41-3 | 670 | 331 |  |  |  | EFSA |
| 09.739 | Cinamat de cinamil | 122-69-0 | 673 | 332 |  |  |  | EFSA |
| 09.740 | Cinamat de metil | 103-26-4 | 658 | 333 |  |  |  | EFSA |
| 09.741 | Cinamat de alil | 1866-31-5 | 19 | 334 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 09.742 | Cinamat de izopentil | 7779-65-9 | 665 | 335 |  |  |  | EFSA |
| 09.743 | Cinamat de fenetil | 103-53-7 | 671 | 336 |  |  |  | EFSA |
| 09.744 | Cinamat de ciclohexil | 7779-17-1 | 667 | 337 |  |  |  | EFSA |
| 09.745 | Cinamat de 3-fenilpropil | 122-68-9 | 672 | 338 |  |  |  | EFSA |
| 09.746 | 3-Fenilpropionat de metil | 103-25-3 | 643 | 427 |  |  |  | EFSA |
| 09.747 | 3-Fenilpropionat de etil | 2021-28-5 | 644 | 429 |  |  |  | EFSA |
| 09.748 | Salicilat de etil | 118-61-6 | 900 | 432 |  |  |  | EFSA |
| 09.749 | Salicilat de metil | 119-36-8 | 899 | 433 |  |  |  | EFSA |
| 09.750 | Salicilat de izobutil | 87-19-4 | 902 | 434 |  |  |  | EFSA |
| 09.751 | Salicilat de izopentil | 87-20-7 | 903 | 435 |  |  |  | EFSA |
| 09.752 | Salicilat de benzil | 118-58-1 | 904 | 436 |  |  |  | EFSA |
| 09.753 | Salicilat de fenetil | 87-22-9 | 905 | 437 |  |  |  | EFSA |
| 09.755 | Benzoat de izopentil | 94-46-2 | 857 | 562 | 65-68% benzoat de 3-metilbutil; 30-35% benzoat de 2-metilbutil; 1-5% benzoat de n-pentil. |  |  | EFSA |
| 09.756 | Fenilacetat de izobornil | 94022-06-7 |  | 566 |  |  |  | EFSA |
| 09.757 | Benzoat de izobutil | 120-50-3 | 856 | 567 |  |  |  | EFSA |
| 09.758 | p-terț-Butilfenilacetat de metil | 3549-23-3 | 1025 | 577 |  |  |  | EFSA |
| 09.761 | Fenilacetat de pentil | 5137-52-0 |  | 612 |  |  |  | EFSA |
| 09.762 | Salicilat de pentil | 2050-08-0 |  | 613 |  |  |  | EFSA |
| 09.763 | Salicilat de butil | 2052-14-4 | 901 | 614 |  |  |  | EFSA |
| 09.764 | N-Etilantranilat de etil | 38446-21-8 | 1547 | 629 |  |  |  | EFSA |
| 09.765 | N-Metilantranilat de etil | 35472-56-1 | 1546 | 632 |  |  |  | EFSA |
| 09.766 | Benzoat de eugenil | 531-26-0 | 1533 | 636 |  |  |  | EFSA |
| 09.767 | Benzoat de geranil | 94-48-4 | 860 | 639 |  |  |  | EFSA |
| 09.768 | Benzoat de hexil | 6789-88-4 | 854 | 645 |  |  |  | EFSA |
| 09.769 | N-Metilantranilat de izobutil | 65505-24-0 | 1548 | 649 |  |  |  | EFSA |
| 09.770 | Benzoat de izopropil | 939-48-0 | 855 | 652 |  |  |  | EFSA |
| 09.771 | Benzoat de linalil | 126-64-7 | 859 | 654 |  |  |  | EFSA |
| 09.772 | Fenilacetat de linalil | 7143-69-3 | 1019 | 655 |  |  |  | EFSA |
| 09.774 | Benzoat de fenetil | 94-47-3 |  | 667 |  |  |  | EFSA |
| 09.776 | Benzoat de propil | 2315-68-6 | 853 | 677 |  |  |  | EFSA |
| 09.779 | Benzoat de butil | 136-60-7 |  | 740 |  |  |  | EFSA |
| 09.780 | Benzoat de cinamil | 5320-75-2 | 760 | 743 |  |  |  | EFSA |
| 09.781 | N-Metilantranilat de metil | 85-91-6 | 1545 | 756 |  |  |  | EFSA |
| 09.782 | Cinamat de heptil | 10032-08-3 | 666 | 2104 |  |  |  | EFSA |
| 09.783 | Fenilacetat de metil | 101-41-7 | 1008 | 2155 |  |  |  | EFSA |
| 09.784 | Fenilacetat de etil | 101-97-3 | 1009 | 2156 |  |  |  | EFSA |
| 09.785 | Fenilacetat de citronelil | 139-70-8 | 1021 | 2157 |  |  |  | EFSA |
| 09.786 | Fenilacetat de izopropil | 4861-85-2 | 1011 | 2158 |  |  |  | EFSA |
| 09.787 | Fenilacetat de butil | 122-43-0 | 1012 | 2159 |  |  |  | EFSA |
| 09.788 | Fenilacetat de izobutil | 102-13-6 | 1013 | 2160 |  |  |  | EFSA |
| 09.789 | Fenilacetat de 3-metilbutil | 102-19-2 | 1014 | 2161 | 62-64% n-amil; 33-36% izoamil |  |  | EFSA |
| 09.790 | Fenilacetat de alil | 1797-74-6 | 17 | 2162 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 09.791 | Fenilacetat de (3S)-rodinil | 10486-14-3 | 1018 | 2163 |  |  |  | EFSA |
| 09.796 | 2-Metoxibenzoat de metil | 606-45-1 | 880 | 2192 |  |  |  | EFSA |
| 09.797 | (p-Toliloxi)acetat de etil | 67028-40-4 | 1027 | 2243 |  |  |  | EFSA |
| 09.798 | Vanilat de etil | 617-05-0 |  | 2302 |  |  |  | EFSA |
| 09.799 | Vanilat de metil | 3943-74-6 |  | 2305 |  |  |  | EFSA |
| 09.801 | Antranilat de 2-naftil | 63449-68-3 | 1544 | 11862 |  |  |  | EFSA |
| 09.802 | 2-Etil-3-fenilpropionat de etil | 2983-36-0 | 1475 | 10587 |  |  |  | EFSA |
| 09.803 | Dibenzoat de propilenglicol | 19224-26-1 | 862 | 10890 |  |  |  | EFSA |
| 09.804 | Fenilacetat de hexil | 5421-17-0 | 1015 | 10694 |  |  |  | EFSA |
| 09.805 | Fenilacetat de hex-3-enil | 42436-07-7 | 1016 | 10682 |  |  |  | EFSA |
| 09.806 | Benzoat de (Z)-hex-3-enil | 25152-85-6 | 858 | 11778 | 93-97% benzoat de cis-hexenil; 1-2% benzoat de trans-3-hexenil |  |  | EFSA |
| 09.807 | Salicilat de o-tolil | 617-01-6 | 907 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.808 | Acetat de guail | 134-28-1 |  | 10659 |  |  |  | EFSA |
| 09.809 | Acetat de p-menta-1(8),10-dien-9-il | 15111-97-4 |  | 10743 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.811 | Izobutirat de vanilină | 20665-85-4 | 891 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.812 | Tribenzoat de gliceril | 614-33-5 | 861 | 10656 |  |  |  | EFSA |
| 09.813 | Dodecanoat de propil | 3681-78-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.814 | Hexadecanoat de propil | 2239-78-3 |  | 10893 |  |  |  | EFSA |
| 09.815 | Lactat de propil | 616-09-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.816 | Octanoat de propil | 624-13-5 |  | 10892 |  |  |  | EFSA |
| 09.818 | Acetat de 3,7,11-trimetildodeca-2,6,10-trienil | 29548-30-9 | 1831 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.819 | Acetat de 3,5,5-trimetilhexil | 58430-94-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.820 | Acetat de undecil | 1731-81-3 |  | 10906 |  |  |  | EFSA |
| 09.821 | Acetat de vetiveril | 117-98-6 | 1867 | 11887 |  |  | 2 | EFSA |
| 09.822 | Acetat de izo-propenil | 108-22-5 | 1835 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.824 | 2-Acetilbutirat de etil | 607-97-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.825 | Benzoat de pentil | 2049-96-9 |  | 2307 |  |  |  | EFSA |
| 09.829 | Acetat de etilciclohexil | 5452-75-5 |  | 218 |  |  |  | EFSA |
| 09.830 | Acetat de terpineol | 8007-35-0 | 368 | 205 |  |  |  | JECFA |
| 09.831 | 3,7-Dimetil-2,6-octadienoat de etil | 13058-12-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.832 | 3-Acetohexanoat de etil | 21188-61-4 |  | 10566 |  |  |  | EFSA |
| 09.833 | 4-Oxopentanoat de izopropil | 21884-26-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.835 | Decanoat de benzil | 42175-41-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.836 | Benzoat de 3-fenilpropil | 60045-26-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.837 | 3-Fenilpropionat de 3-fenilpropil | 60045-27-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.838 | Carbonat de (3Z)-hexenilmetil | 67633-96-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.839 | 3-Metilbutirat de decil | 72928-48-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.840 | 2,4-Decadienoat de propil | 84788-08-9 | 1194 | 10889 |  |  |  | EFSA |
| 09.841 | Octanoat de 2-hexenil | 85554-72-9 | 1796 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 09.842 | Carbonat de l-mentoletilenglicol | 156324-78-6 | 443 |  |  |  |  | JECFA |
| 09.843 | Carbonat de mentol 1-și 2-propilenglicol | 30304-82-6 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 09.846 | Formiat de 3-hexenil | 2315-09-5 | 1272 | 2153 |  |  |  | EFSA |
| 09.848 | Acetat de (-)-bornil | 5655-61-8 | 1864 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.850 | trans-2-Hexenoat de etil | 27829-72-7 | 1808 | 631 |  |  |  | EFSA |
| 09.852 | 2-Hidroxibenzoat de 2-metilbutil | 51115-63-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.854 | 2-Metilbutanoat de cis-3-hexenil | 53398-85-9 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 09.855 | Hexanoat de (3E)-hexenil | 56922-82-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.858 | 2-Metil-2-butenoat de fenilmetil | 67674-41-3 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 09.862 | 3-Acetoxioctanoat de etil | 85554-66-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.865 | (9Z)-Octadecenoat de hexil | 20290-84-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.866 | Valerat de alil | 6321-45-5 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 09.870 | 3-Metilbutirat de carvil | 94386-39-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.871 | Decanoat de citronelil | 72934-06-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.872 | Dodecanoat de citronelil | 72934-07-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.874 | Malat de di(2-metilbutil) | 253596-99-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.878 | Izovalerat de eugenil | 61114-24-7 | 1532 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.880 | Hept-4-enil-2 butirat | 233666-01-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.884 | Hex-3-enil-2-etilbutirat | 233666-04-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.885 | Hexadecanoat de hex-3-enil | 233666-03-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.888 | 2-Metilbutirat de izobornil | 94200-10-9 | 1869 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.893 | Formiat de 2-izopropil-5-metilfenil | 406700-80-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.894 | 3-Metilbutirat de 2-metoxi-4-(prop-1-enil)fenil | 61114-23-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.895 | 4-Metoxibenzil-2-metilpropionat | 71172-26-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.897 | Butirat de 3-metilbut-3-en-1-il | 54702-13-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.898 | Hexanoat de 3-metilbut-3-en-1-il | 53655-22-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.899 | Mirtenil-2-metilbutirat | 138530-44-6 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 09.900 | Mirtenil-3-metilbutirat | 33900-84-4 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 09.916 | 3-Hidroxioctanoat de etil | 7367-90-0 |  | 10603 |  |  |  | EFSA |
| 09.917 | Acetat de 4-pentenil | 1576-85-8 | 1270 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.918 | Acetat de cis-4-decenil | 67452-27-1 | 1288 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.919 | 3-Acetoxi-2-metilbutirat de etil | 139564-43-5 | 1718 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.921 | 5-Hexenoat de etil | 54653-25-7 | 1273 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.922 | (4Z)-Etilheptenoat | 39924-27-1 | 1281 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.923 | Butirat de hept-2-il | 39026-94-3 | 1144 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.924 | Acetat de 3-heptil (amestec de R și de S) | 5921-83-5 | 1143 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.925 | Acetat de nonan-3-il | 60826-15-5 | 1145 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.926 | Formiat de octan-3-il | 84434-65-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.927 | Butirat de rodinil | 141-15-1 | 68 |  | Cel puțin 85%; componentă secundară: 10-13% rodinol |  |  | JECFA |
| 09.928 | Acetat de (3E)-hexenil | 3681-82-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.929 | Glutarat de L-monomentil | 220621-22-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.930 | Acetat de ciclohexil-2-metilen-5-(1-metiletenil) | 71660-03-2 | 1098 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.931 | Acetat de 2,6-dimetil-2,5,7-octatrien-1-ol | 999999-91-4 | 1226 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 09.932 | (5Z)-Octenilpropionat | 196109-18-9 | 1282 |  | Cel puțin 93%; componente secundare: 2-3% propionat de (E)-5-octenil și 0,5-1% (Z)-5-octenol |  |  | EFSA |
| 09.933 | Izobutirat de etilvanilină | 188417-26-7 | 953 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.934 | (5Z)-Octenoat de metil | 41654-15-3 | 1630 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.935 | Glutarat de dimentil | 406179-71-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.936 | Acetat de 4,8-dimetil-3,7-nonadien-2-il | 91418-25-6 | 1847 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 09.937 | (3Z)-Hexenoat de metil | 13894-62-7 | 1624 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.938 | Acetat de 6-metil-5-hepten-2-il | 19162-00-6 | 1838 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.939 | (3Z)-Hexenoat de etil | 64187-83-3 | 1626 |  |  |  |  | EFSA |
| 09.940 | Izobutirat de rodinil | 138-23-8 | 74 | 592 |  |  |  | JECFA |
| 09.942 | 2-Metilbutil-3-metil-2-butenoat | 97890-13-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.943 | Propionat de guaiacol | 7598-60-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.944 | Butirat de guaiacol | 4112-92-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.945 | Izobutirat de guaiacol | 723759-62-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.946 | Acetat de dihidrogalangal | 129319-15-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.947 | Acetat de (E,Z)-2,6-nonadienil | 68555-65-7 | 1188 |  |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 09.948 | Acetat de (2E)-2-nonenil | 30418-89-4 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 09.949 | (S)-3-Hidroxibutirat de L-mentil | 115869-76-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.950 | Acetat de Z-5-octenil | 71978-00-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 09.951 | Adipat de bis(2-etilhexil) (adipat de dioctil) | 123-79-5 | 1968 |  |  |  |  | EFSA |
| 10.001 | Nonan-1,4-lactonă | 104-61-0 | 229 | 178 |  |  |  | JECFA |
| 10.002 | Undecan-1,4-lactonă | 104-67-6 | 233 | 179 |  |  |  | JECFA |
| 10.003 | Hexadec-6-eno-1,16-lactonă | 7779-50-2 | 240 | 180 |  |  |  | JECFA |
| 10.004 | Pentadecan-1,15-lactonă | 106-02-5 | 239 | 181 |  |  |  | JECFA |
| 10.005 | 3-Propilidenftalidă | 17369-59-4 | 1168 | 494 |  |  |  | EFSA |
| 10.006 | Butir-1,4-lactonă | 96-48-0 | 219 | 615 |  |  |  | JECFA |
| 10.007 | Decan-1,5-lactonă | 705-86-2 | 232 | 621 |  |  |  | JECFA |
| 10.008 | Dodecan-1,5-lactonă | 713-95-1 | 236 | 624 |  |  |  | JECFA |
| 10.009 | Dodec-6-eno-1,4-lactonă | 18679-18-0 | 249 | 625 |  |  |  | JECFA |
| 10.010 | Hexan-1,5-lactonă | 823-22-3 | 224 | 641 |  |  |  | JECFA |
| 10.011 | Undecan-1,5-lactonă | 710-04-3 | 234 | 688 |  |  |  | JECFA |
| 10.012 | 5-Metilfuran-2(3H)-onă | 591-12-8 | 221 | 731 |  |  |  | JECFA |
| 10.013 | Pentan-1,4-lactonă | 108-29-2 | 220 | 757 |  |  |  | JECFA |
| 10.014 | Nonan-1,5-lactonă | 3301-94-8 | 230 | 2194 |  |  |  | JECFA |
| 10.015 | Octan-1,5-lactonă | 698-76-0 | 228 | 2195 |  |  |  | JECFA |
| 10.016 | Tetradecan-1,5-lactonă | 2721-22-4 | 238 | 2196 |  |  |  | JECFA |
| 10.017 | Decan-1,4-lactonă | 706-14-9 | 231 | 2230 |  |  |  | JECFA |
| 10.018 | 4-Butiloctan-1,4-lactonă | 7774-47-2 | 227 | 2231 |  |  |  | JECFA |
| 10.019 | Dodecan-1,4-lactonă | 2305-05-7 | 235 | 2240 |  |  |  | JECFA |
| 10.020 | Heptan-1,4-lactonă | 105-21-5 | 225 | 2253 |  |  |  | JECFA |
| 10.021 | Hexan-1,4-lactonă | 695-06-7 | 223 | 2254 |  |  |  | JECFA |
| 10.022 | Octan-1,4-lactonă | 104-50-7 | 226 | 2274 |  |  |  | JECFA |
| 10.023 | 5-Etil-3-hidroxi-4-metilfuran-2(5H)-onă | 698-10-2 | 222 | 2300 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 10.024 | 3-Butilidenftalidă | 551-08-6 | 1170 | 10083 |  |  |  | EFSA |
| 10.025 | 3-Butilftalidă | 6066-49-5 | 1169 | 10084 |  |  |  | EFSA |
| 10.026 | 3-Heptildihidro-5-metil-2(3H)-furanonă | 40923-64-6 | 244 | 10953 |  |  |  | JECFA |
| 10.027 | 3,7-Dimetiloctan-1,6-lactonă | 499-54-7 | 237 | 11833 | Cel puțin 90%; componentă secundară: 5-6% lactona acidului 6-hidroxi-3,7-dimetil-2-octenoic |  |  | JECFA |
| 10.028 | Dodecan-1,6-lactonă | 16429-21-3 | 242 |  |  |  |  | JECFA |
| 10.029 | Decan-1,6-lactonă | 5579-78-2 | 241 |  |  |  |  | JECFA |
| 10.030 | 3-Hidroxi-4,5-dimetilfuran-2(5H)-onă | 28664-35-9 | 243 | 11834 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 10.031 | 6-Pentil-2H-piran-2-onă | 27593-23-3 | 245 | 10967 |  |  |  | EFSA |
| 10.033 | Dec-7-eno-1,5-lactonă | 34686-71-0 | 247 |  |  |  |  | JECFA |
| 10.034 | 5,6-Dihidro-3,6-dimetilbenzofuran-2(4H)-onă | 80417-97-6 | 1163 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 10.035 | Undec-8-eno-1,5-lactonă | 68959-28-4 | 248 |  |  |  |  | JECFA |
| 10.036 | 5,6,7,7a-Tetrahidro-3,6-dimetilbenzofuran-2(4H)-onă | 13341-72-5 | 1162 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 10.037 | Delta-lactona acidului 5-hidroxi-2-decenoic | 54814-64-1 | 246 |  |  |  |  | EFSA |
| 10.038 | Dec-7-eno-1,4-lactonă | 67114-38-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 10.039 | cis-Dec-7-eno-1,4-lactonă | 63095-33-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 10.040 | Dec-8-eno-1,5-lactonă | 32764-98-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 10.042 | 3,4-Dimetil-5-pentilidenfuran-2(5H)-onă | 774-64-1 |  | 11873 | Cel puțin 93%; componentă secundară: 1-2% gama-lactona acidului 3,4-dimetil-5-cetobutanoic |  | 2 | EFSA |
| 10.043 | 2,7-Dimetilocta-5(trans),7-dieno-1,4-lactonă | 78548-56-8 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 10.044 | Dodec-2-eno-1,5-lactonă | 16400-72-9 | 438 |  | Cel puțin 88% 6-heptil-5,6-dihidro-2H-piran-2-onă; componente secundare: 3-5% E-6-(3-heptenil)-5,6-dihidro-2H-piran-2-onă și 1-2% 6-heptil-3,6-dihidro-2H-piran-2-onă |  |  | EFSA |
| 10.045 | Heptan-1,5-lactonă | 3301-90-4 |  | 10660 |  |  |  | EFSA |
| 10.046 | Hex-2-eno-1,4-lactonă | 2407-43-4 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 10.047 | Hexadecan-1,16-lactonă | 109-29-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 10.048 | Hexadecan-1,4-lactonă | 730-46-1 |  | 10673 |  |  |  | EFSA |
| 10.049 | Hexadecan-1,5-lactonă | 7370-44-7 |  | 10674 |  |  |  | EFSA |
| 10.050 | Hexahidro-3,6-dimetil-2(3H)-benzofuranonă | 92015-65-1 | 1161 |  |  |  |  | EFSA |
| 10.051 | 5-Hexil-5-metildihidrofuran-2(3H)-onă | 7011-83-8 | 250 |  |  |  |  | JECFA |
| 10.052 | 3-Metilnonan-1,4-lactonă | 33673-62-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 10.053 | 3-Metiloctan-1,4-lactonă | 39212-23-2 | 437 | 10535 |  |  |  | JECFA |
| 10.054 | Non-2-eno-1,4-lactonă | 21963-26-8 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 10.055 | Pentan-1,5-lactonă | 542-28-9 |  | 10907 |  |  |  | EFSA |
| 10.056 | Ftalidă | 87-41-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 10.057 | 3a,4,5,7a-Tetrahidro-3,6-dimetilbenzofuran-2(3H)-onă | 57743-63-2 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 10.058 | Tridecan-1,5-lactonă | 7370-92-5 |  | 10902 |  |  |  | EFSA |
| 10.059 | Hexadec-7-en-1,16-lactonă | 123-69-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 10.060 | 2-Decen-1,4-lactonă | 2518-53-8 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 10.061 | cis-5-Hexenildihidro-5-metilfuran-2(3H)-onă | 70851-61-5 | 1159 |  |  |  |  | EFSA |
| 10.063 | Hexadec-9-en-1,16 lactonă | 28645-51-4 | 1991 |  |  |  |  | EFSA |
| 10.066 | Furan-2(5H)-onă |  |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 10.068 | Pentadecan-1,14-lactonă | 32539-85-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 10.069 | 3-Metil-gama-decalactonă | 67663-01-8 | 1158 |  | Cel puțin 94% (suma izomerilor cis și trans); componentă secundară: 1-2% heptan-1-ol |  |  | EFSA |
| 10.070 | 4-Metil-5-hexen-1,4-olidă | 1073-11-6 | 1157 |  |  |  |  | EFSA |
| 10.072 | Dimetil-3,6-benz-2(3H)-furanonă | 65817-24-5 | 1167 |  |  |  |  | EFSA |
| 10.168 | 5,6-Dimetil-tetrahidro-piran-2-onă | 10413-18-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 10.169 | 5,6,7,7alfa-Tetrahidro-4,4,7alfa-trimetil-2-(4H)-benzofuranonă | 15356-74-8 | 1164 |  | Cel puțin 90%; componente secundare: 3-5 % 2,9-dimetil-3,8-decandionă; 3-5% 4-hidroxi-5,6-oxo-beta-iononă |  |  | EFSA |
| 10.170 | 5-Pentil-3H-furan-2-onă | 51352-68-2 | 1989 |  | Amestec de izomeri 3H- și 5H- (2:1) |  | 2 | EFSA |
| 11.001 | 3-Metilbutilamină | 107-85-7 | 1587 | 512 |  |  |  | EFSA |
| 11.002 | Izobutilamină | 78-81-9 | 1583 | 513 |  |  |  | EFSA |
| 11.003 | Butilamină | 109-73-9 | 1582 | 524 |  |  |  | EFSA |
| 11.004 | Propilamină | 107-10-8 | 1580 | 601 |  |  |  | EFSA |
| 11.005 | sec-Butilamină | 13952-84-6 | 1584 | 707 |  |  |  | EFSA |
| 11.006 | Fenetilamină | 64-04-0 | 1589 | 708 |  |  |  | EFSA |
| 11.007 | 2-(4-Hidroxifenil)etilamină | 51-67-2 | 1590 | 709 |  |  |  | EFSA |
| 11.008 | 2-Aminoacetofenonă | 551-93-9 |  | 2041 |  |  | 4 | EFSA |
| 11.009 | Trimetilamină | 75-50-3 | 1610 | 10497 |  |  |  | EFSA |
| 11.015 | Etilamină | 75-04-7 | 1579 | 10477 |  |  |  | EFSA |
| 11.016 | Hexilamină | 111-26-2 | 1588 | 10478 |  |  |  | EFSA |
| 11.017 | N-Izopentiliden-izopentilamină | 35448-31-8 | 1606 |  |  |  |  | EFSA |
| 11.018 | Izopropilamină | 75-31-0 | 1581 | 10480 |  |  |  | EFSA |
| 11.020 | 2-Metilbutilamină | 96-15-1 | 1586 | 10484 |  |  |  | EFSA |
| 11.021 | Pentilamină | 110-58-7 | 1585 | 11734 |  |  |  | EFSA |
| 11.023 | Trietilamină | 121-44-8 | 1611 | 10496 |  |  |  | EFSA |
| 11.025 | Oxid de trimetilamină | 1184-78-7 | 1614 | 10494 |  |  |  | EFSA |
| 11.026 | Tripropilamină | 102-69-2 | 1612 | 10495 |  |  |  | EFSA |
| 12.001 | 3-(Metiltio)propionaldehidă | 3268-49-3 | 466 | 125 |  |  |  | JECFA |
| 12.002 | 3-(Metiltio)propionat de metil | 13532-18-8 | 472 | 428 |  |  |  | JECFA |
| 12.003 | Metantiol | 74-93-1 | 508 | 475 |  |  |  | JECFA |
| 12.004 | Aliltiol | 870-23-5 | 521 | 476 | Cel puțin 75%; componente secundare: 20-25% disulfură de alil și 5-7% sulfură de alil |  |  | JECFA |
| 12.005 | Fenilmetantiol | 100-53-8 | 526 | 477 |  |  |  | JECFA |
| 12.006 | Sulfură de dimetil | 75-18-3 | 452 | 483 |  |  |  | JECFA |
| 12.007 | Sulfură de dibutil | 544-40-1 | 455 | 484 |  |  |  | JECFA |
| 12.008 | Disulfură de dialil | 2179-57-9 | 572 | 485 | Cel puțin 80%; componente secundare: 10-15% sulfură de alil și 5-7% alilmercaptan |  |  | JECFA |
| 12.009 | Trisulfură de dialil | 2050-87-5 | 587 | 486 | Cel puțin 65%; componente secundare: 20-25% disulfură de alil, 5-7% sulfură de alil și 5-7% tetrasulfură de alil |  | 4 | JECFA |
| 12.010 | Butan-1-tiol | 109-79-5 | 511 | 526 |  |  |  | JECFA |
| 12.012 | Disulfură de dietil | 110-81-6 | 1699 | 533 |  |  |  | EFSA |
| 12.013 | Trisulfură de dimetil | 3658-80-8 | 582 | 539 |  |  | 4 | JECFA |
| 12.014 | Disulfură de dipropil | 629-19-6 | 566 | 540 |  |  |  | JECFA |
| 12.015 | Sulfură de dipropil | 111-47-7 |  | 541 |  |  |  | SCF/CoE |
| 12.016 | Sulfură de di-izopropil | 625-80-9 |  | 542 |  |  |  | SCF/CoE |
| 12.017 | Etantiol | 75-08-1 | 1659 | 546 |  |  |  | EFSA |
| 12.018 | Acetotioat de S-etil | 625-60-5 | 483 | 11665 |  |  |  | JECFA |
| 12.019 | Disulfură de metilpropil | 2179-60-4 | 565 | 585 |  |  |  | JECFA |
| 12.020 | Trisulfură de metilpropil | 17619-36-2 | 584 | 586 | Cel puțin 45%; componente secundare: 25% trisulfură de dipropil, 12% disulfură de dipropil, 14% disulfură de dimetil și 3% sulfură de metilpropil |  | 4 | JECFA |
| 12.021 | Disulfură de alilpropil | 2179-59-1 | 1700 | 600 |  |  |  | EFSA |
| 12.022 | Butan-2,3-ditiol | 4532-64-3 | 539 | 725 |  |  |  | JECFA |
| 12.023 | Trisulfură de dipropil | 6028-61-1 | 585 | 726 |  |  | 4 | JECFA |
| 12.024 | 3-Mercaptobutan-2-ol | 37887-04-0 | 546 | 760 |  |  |  | JECFA |
| 12.025 | Izotiocianat de alil | 57-06-7 | 1560 | 2110 |  |  |  | EFSA |
| 12.026 | Disulfură de dimetil | 624-92-0 | 564 | 2175 |  |  |  | JECFA |
| 12.027 | 2-Metilbenzen-1-tiol | 137-06-4 | 528 | 2272 |  |  |  | JECFA |
| 12.028 | Disulfură de diciclohexil | 2550-40-5 | 575 | 2320 |  |  |  | JECFA |
| 12.029 | Ciclopentantiol | 1679-07-8 | 516 | 2321 |  |  |  | JECFA |
| 12.030 | Izotiocianat de 3-(metiltio)propil | 505-79-3 | 1564 | 2326 |  |  |  | EFSA |
| 12.031 | 3-Mercaptopentan-2-onă | 67633-97-0 | 560 | 2327 |  |  |  | JECFA |
| 12.032 | Butantioat de S-metil | 2432-51-1 | 484 | 2328 |  |  |  | JECFA |
| 12.033 | Naftalen-2-tiol | 91-60-1 | 531 | 2330 |  |  |  | JECFA |
| 12.034 | Octan-1,8-ditiol | 1191-62-4 | 541 | 2331 |  |  |  | JECFA |
| 12.035 | 2-3-și 10-Mercaptopinan |  | 520 | 2332 | Amestec de izomeri (aproximativ 54% izomeri 10-, aproximativ 31% izomeri 2-, aproximativ 10% izomeri 3-) |  |  | JECFA |
| 12.036 | 3-[(2-Mercapto-1-metilpropil)tio]butan-2-ol | 54957-02-7 | 547 | 2353 |  |  |  | JECFA |
| 12.037 | Disulfură de alilmetil | 2179-58-0 | 568 | 11866 | Cel puțin 90%; componente secundare: 3-5% sulfură de dimetil și 3-5% sulfură de dialil |  |  | JECFA |
| 12.038 | 8-Mercapto-p-mentan-3-onă | 38462-22-5 | 561 | 11789 |  |  | 2 | JECFA/EFSA |
| 12.039 | Acid 2-mercaptopropionic | 79-42-5 | 551 | 11790 |  |  |  | JECFA |
| 12.040 | 2-Metiltioacetaldehidă | 23328-62-3 | 465 | 11686 |  |  |  | JECFA |
| 12.041 | 1-(Metiltio)butan-2-onă | 13678-58-5 | 496 | 11543 |  |  |  | JECFA |
| 12.042 | 2-(Metiltio)fenol | 1073-29-6 | 503 | 11553 |  |  |  | JECFA |
| 12.043 | Disulfură de difenil | 882-33-7 | 578 | 11757 |  |  |  | JECFA |
| 12.044 | Disulfură de prop-1-enilpropil | 5905-46-4 | 570 | 11699 | Cel puțin 92%; componentă secundară: 3-6% disulfură de dipropil |  |  | JECFA |
| 12.045 | Trisulfură de metilalil | 34135-85-8 | 586 | 11867 | Cel puțin 80%; componente secundare: 10-12% trisulfură de dimetil și 6-8% trisulfură de alil |  | 4 | JECFA |
| 12.046 | 2-Mercaptopropionat de etil | 19788-49-9 | 552 | 11469 |  |  |  | JECFA |
| 12.047 | 3-Mercaptobutan-2-onă | 40789-98-8 | 558 | 11497 |  |  |  | JECFA |
| 12.048 | 2-Metilbutan-1-tiol | 1878-18-8 | 515 | 11509 |  |  |  | JECFA |
| 12.049 | 3-Metilbutan-2-tiol | 2084-18-6 | 517 | 11510 |  |  |  | JECFA |
| 12.052 | Sulfură de di-(3-oxobutil) | 40790-04-3 | 502 | 11441 |  |  |  | JECFA |
| 12.053 | 3-(Metiltio)propionat de etil | 13327-56-5 | 476 | 11476 |  |  |  | JECFA |
| 12.054 | 2-(Etiltio)fenol | 4500-58-7 | 529 | 11666 |  |  |  | JECFA |
| 12.055 | 4-Mercaptobutan-2-onă | 34619-12-0 | 559 | 11498 |  |  |  | JECFA |
| 12.056 | 3-(Metiltio)butanal | 16630-52-7 | 467 | 11687 |  |  |  | JECFA |
| 12.057 | 4-(Metiltio)butan-2-onă | 34047-39-7 | 497 | 11688 |  |  |  | JECFA |
| 12.058 | 4-(Metiltio)-4-metilpentan-2-onă | 23550-40-5 | 500 | 11551 |  |  |  | JECFA |
| 12.059 | Tioacetat de propil | 2307-10-0 | 485 | 11576 |  |  |  | JECFA |
| 12.060 | 4-(Metiltio)butirat de metil | 53053-51-3 | 474 | 11526 |  |  |  | JECFA |
| 12.061 | 4-(Metiltio)butanal | 42919-64-2 | 468 | 11542 |  |  |  | JECFA |
| 12.062 | 3-(Metiltio)propan-1-ol | 505-10-2 | 461 | 11554 |  |  |  | JECFA |
| 12.063 | 3-(Metiltio)hexan-1-ol | 51755-66-9 | 463 | 11548 |  |  |  | JECFA |
| 12.064 | Tiogeraniol | 39067-80-6 | 524 | 11583 |  |  |  | JECFA |
| 12.065 | 2,8-Ditianon-4-en-4-carboxaldehidă | 59902-01-1 | 471 | 11904 |  |  | 1 | EFSA |
| 12.066 | Etan-1,2-ditiol | 540-63-6 | 532 | 11467 |  |  |  | JECFA |
| 12.067 | Hexan-1,6-ditiol | 1191-43-1 | 540 | 11486 |  |  |  | JECFA |
| 12.068 | Disulfură de benzilmetil | 699-10-5 | 577 | 11508 |  |  |  | JECFA |
| 12.069 | Nonan-1,9-ditiol | 3489-28-9 | 542 | 11558 |  |  |  | JECFA |
| 12.070 | Propan-1,2-ditiol | 814-67-5 | 536 | 11564 |  |  |  | JECFA |
| 12.071 | 1-Propan-1-tiol | 107-03-9 | 509 | 11816 |  |  |  | JECFA |
| 12.072 | Butan-1,2-ditiol | 16128-68-0 | 537 | 11909 |  |  |  | JECFA |
| 12.073 | Butan-1,3-ditiol | 24330-52-7 | 538 | 11910 |  |  |  | JECFA |
| 12.074 | Polisulfuri de dialil | 72869-75-1 | 588 | 11912 |  |  | 4 | JECFA |
| 12.075 | Disulfură de metilprop-1-enil | 5905-47-5 | 569 | 11712 | Cel puțin 90%; componente secundare: 4-5% disulfură de metil-1-dipropil și 2-4% disulfură de propenil |  |  | JECFA |
| 12.076 | Propan-1,3-ditiol | 109-80-8 | 535 | 11929 |  |  |  | JECFA |
| 12.077 | Sulfură de benzilmetil | 766-92-7 | 460 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.078 | 4-(Metiltio)butan-1-ol | 20582-85-8 | 462 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.079 | 2-(metiltiometil)but-2-enal | 40878-72-6 | 470 | 11549 |  |  | 1 | EFSA |
| 12.080 | Tiofenol | 108-98-5 | 525 | 11585 |  |  |  | JECFA |
| 12.081 | Disulfură de dibenzil | 150-60-7 | 579 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.082 | 2,6-(Dimetil)tiofenol | 118-72-9 | 530 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.083 | 3-Mercaptopropionat de etil | 5466-06-8 | 553 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.084 | 4-(Metiltio)butirat de etil | 22014-48-8 | 477 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.085 | p-Ment-1-en-8-tiol | 71159-90-5 | 523 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 12.086 | 2-(Metiltio)butirat de metil | 51534-66-8 | 486 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.087 | 2-(Metiltiometil)-3-fenilpropenal | 65887-08-3 | 505 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.088 | Sulfură de dialil | 592-88-1 | 458 | 11846 |  |  |  | EFSA |
| 12.089 | 3-(Metiltio)butirat de etil |  | 480 | 11475 |  |  |  | JECFA |
| 12.096 | Sulfură de alilmetil | 10152-76-8 |  | 11429 |  |  |  | EFSA |
| 12.098 | Disulfură de alilprop-1-enil | 33368-82-0 |  | 11433 |  |  |  | EFSA |
| 12.099 | Sulfură de alilpropil | 27817-67-0 |  | 11434 |  |  |  | EFSA |
| 12.101 | Tiopropionat de alil | 41820-22-8 | 490 | 11436 | Cel puțin 83%; componentă secundară: 15-18% sulfură de dialil |  |  | JECFA |
| 12.102 | Izotiocianat de benzil | 622-78-6 | 1562 | 11863 |  |  |  | EFSA |
| 12.103 | Butan-1,4-ditiol | 1191-08-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.104 | Butan-2-tiol | 513-53-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.106 | 3-Metilbutantioat de S-2-butil | 2432-91-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.107 | Izotiocianat de butil | 592-82-5 | 1561 | 11488 |  |  |  | EFSA |
| 12.108 | Tiomalat de di-izopentil | 68084-03-7 | 1672 | 11454 |  |  |  | EFSA |
| 12.109 | Disulfură de di-izopropil | 4253-89-8 | 567 | 11455 |  |  |  | JECFA |
| 12.111 | Disulfură de dibutil | 629-45-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.113 | Sulfură de dietil | 352-93-2 | 454 | 11450 |  |  |  | JECFA |
| 12.114 | Trisulfură de dietil | 3600-24-6 | 1701 | 11451 |  |  | 4 | EFSA |
| 12.117 | Sulfură de dipentil | 872-10-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.118 | 2,4-Ditiapentan | 1618-26-4 | 533 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.120 | 2,8-Epitio-p-mentan | 68398-18-5 | 1685 |  |  |  | 4 | EFSA |
| 12.121 | 2-(Metilditio)propionat de etil | 23747-43-5 | 581 | 11471 |  |  |  | JECFA |
| 12.122 | 2-(Metiltio)acetat de etil | 4455-13-4 | 475 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.124 | Sulfură de etilbutil | 638-46-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.125 | Propantioat de etil | 2432-42-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.126 | Disulfură de etilpropil | 30453-31-7 | 1694 | 11478 |  |  |  | EFSA |
| 12.127 | Sulfură de etilpropil | 4110-50-3 |  | 11479 |  |  |  | EFSA |
| 12.128 | 2-Etilhexan-1-tiol | 7341-17-5 | 519 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.129 | 3-(Etiltio)propan-1-ol | 18721-61-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.130 | Heptan-1-tiol | 1639-09-4 | 1663 | 11485 |  |  |  | EFSA |
| 12.132 | Hexan-1-tiol | 111-31-9 | 518 | 11487 |  |  |  | JECFA |
| 12.134 | 3-Metilbut-2-entioat de S-izopropil | 34365-79-2 | 1679 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.135 | Acid 3-mercapto-2-metilpropionic | 26473-47-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.136 | Acid 3-mercapto-2-oxopropionic | 2464-23-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.137 | 3-Mercapto-3-metilbutan-1-ol | 34300-94-2 | 544 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 12.138 | Formiat de 3-mercapto-3-metilbutil | 50746-10-6 | 549 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 12.139 | 2-Mercaptoanisol | 7217-59-6 | 1666 | 11880 |  |  |  | EFSA |
| 12.143 | 1-Mercaptopropan-2-onă | 24653-75-6 | 557 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.145 | 4-Metoxi-2-metilbutan-2-tiol | 94087-83-9 | 548 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 12.146 | (Metiltio)acetat de metil | 16630-66-3 | 1691 | 11525 |  |  |  | EFSA |
| 12.148 | 4-Metilpentantioat de S-metil | 61122-71-2 | 488 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.149 | Acetotioat de S-metil | 1534-08-3 | 482 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.150 | Benzotioat de S-metil | 5925-68-8 | 504 | 11505 |  |  |  | JECFA |
| 12.151 | Disulfură de metilbutil | 60779-24-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.152 | Sulfură de metilbutil | 628-29-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.153 | Disulfură de metiletil | 20333-39-5 | 1693 | 11470 | Cel puțin 80%; componente secundare: 7-8% sulfură de dietil și 8-10% sulfură de dimetil |  |  | EFSA |
| 12.154 | Sulfură de metiletil | 624-89-5 | 453 | 11474 |  |  |  | JECFA |
| 12.155 | Trisulfură de metiletil | 31499-71-5 | 583 |  |  |  | 4 | JECFA |
| 12.156 | Hexantioat de S-metil | 20756-86-9 | 489 | 11515 |  |  |  | JECFA |
| 12.157 | Izopentantioat de S-metil | 23747-45-7 | 487 | 11506 |  |  |  | JECFA |
| 12.158 | 3-Metil-2-butenilsulfură de metil | 5897-45-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.159 | Metantiosulfonat de metil | 2949-92-0 |  | 11520 |  |  | 3 | EFSA |
| 12.161 | Disulfură de metilfenil | 14173-25-2 | 576 | 11532 |  |  |  | JECFA |
| 12.162 | Sulfură de metilfenil | 100-68-5 | 459 | 11533 |  |  |  | EFSA |
| 12.163 | Sulfură de metilprop-1-enil | 10152-77-9 |  | 11538 |  |  |  | EFSA |
| 12.165 | Propantioat de S-metil | 5925-75-7 | 1678 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.166 | Sulfură de metilpropil | 3877-15-4 |  | 11541 |  |  |  | EFSA |
| 12.168 | 2-Metil-2-(metilditio)propanal | 67952-60-7 | 580 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.169 | 2-Metil-4-oxopentan-2-tiol | 19872-52-7 | 1293 | 11500 | 48% 2-metil-4-oxopentan-2-tiol și 48-50% 4-metil-3-penten-2-onă |  | 2 | EFSA |
| 12.170 | 3-Metilbut-2-en-1-tiol | 5287-45-6 | 522 | 11511 |  |  |  | JECFA |
| 12.171 | 3-Metilbutan-1-tiol | 541-31-1 | 513 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.173 | 2-Metilpropan-1-tiol | 513-44-0 | 512 | 11536 |  |  |  | JECFA |
| 12.175 | Metilsulfinilmetan | 67-68-5 | 507 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.176 | Acid 4-(metiltio)-2-oxobutiric | 583-92-6 | 501 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.177 | 8-(Metiltio)-p-mentan-3-onă | 32637-94-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.178 | Acid 3-(metiltio)butiric | 16630-65-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.179 | 2-(Metiltio)etan-1-ol | 5271-38-5 | 1297 | 11545 |  |  |  | EFSA |
| 12.180 | 1-(Metiltio)etan-1-tiol | 31331-53-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.181 | 1-(Metiltio)pentan-3-onă | 66735-69-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.182 | Acid 2-(metiltio)propionic | 58809-73-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.183 | Acid 3-(metiltio)propionic | 646-01-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.187 | Butirat de metiltiometil | 74758-93-3 | 473 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.188 | Hexanoat de metiltiometil | 74758-91-1 | 479 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.189 | 2-Metilpropantioat de S-metiltiometil | 77974-85-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.191 | Pentan-1-tiol | 110-66-7 | 1662 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.192 | Pentan-2-tiol | 2084-19-7 | 514 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.193 | Izotiocianat de fenetil | 2257-09-2 | 1563 | 11495 |  |  |  | EFSA |
| 12.194 | 2-Feniletan-1-tiol | 4410-99-5 | 527 | 11561 |  |  |  | JECFA |
| 12.195 | Tioacetat de S-prenil | 33049-93-3 | 491 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.196 | Tioizobutirat de S-prenil | 53626-94-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.197 | Propan-2-tiol | 75-33-2 | 510 | 11565 |  |  |  | JECFA |
| 12.198 | 2,3,5-Tritiahexan | 42474-44-2 | 1299 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.200 | 1,1-bis(Etiltio)etan | 14252-42-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.201 | 8-Acetiltio-p-mentanonă-3 | 94293-57-9 | 506 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.203 | Metiltio 2-(acetiloxi)propionat | 74586-09-7 | 492 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.205 | Mercaptoacetaldehidă | 4124-63-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.211 | Sulfură de but-1-enilmetil |  | 457 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.212 | Etil-5-(metiltio)valerat | 233665-98-0 | 1298 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.214 | Izobutil-3-(metiltio)butirat | 127931-21-9 | 1677 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.217 | 3-Mercaptohexan-1-ol |  | 545 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.218 | Disulfură de metil-3-metil-1-butenil |  | 571 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.221 | Tioizopentanoat de S-prenil | 75631-91-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.227 | Metiltio-2-(propioniloxi)propionat |  | 493 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.234 | Acetat de 3-mercaptohexil | 136954-20-6 | 554 |  | Cel puțin 82%; componente secundare: 8% 3-mercaptohexanol și 10% acetat de 3-acetilmercaptohexil |  |  | JECFA |
| 12.235 | Butirat de 3-mercaptohexil | 136954-21-7 | 555 |  | Cel puțin 90%; componentă secundară: 5-6% 3-mercaptohexanol |  |  | JECFA |
| 12.236 | Acetat de 3-(metiltio)hexil | 51755-85-2 | 481 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.237 | Acetat de 3-(metiltio)propil | 16630-55-0 | 478 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.238 | 3-Mercapto-2-metilpentan-1-ol | 227456-27-1 | 1291 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.239 | 3-Mercapto-2-metilpentanal | 227456-28-2 | 1292 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.240 | 2,4,6-Tritiaheptan | 6540-86-9 | 1684 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.241 | 2-Mercapto-2-metilpentan-1-ol | 258823-39-1 | 1290 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 12.242 | Metiltiometilmercaptan | 29414-47-9 | 1675 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.243 | Dimercaptometan | 6725-64-0 | 1661 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.244 | 1-Metiltio-2-propanonă | 14109-72-9 | 495 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.250 | 3-Mercaptohexanal | 51755-72-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.251 | Hexanoat de 3-mercaptohexil | 136954-22-8 | 556 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.252 | 4-Mercapto-4-metil-2-pentanol | 31539-84-1 | 1669 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 12.253 | Disulfură de amilmetil | 72437-68-4 | 1697 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.254 | Disulfură de butiletil | 63986-03-8 | 1698 |  | Cel puțin 90%; componente secundare: 2-3% disulfură de dietil și 5-6% disulfură de dibutil |  |  | EFSA |
| 12.255 | 3-Mercaptobutirat de etil | 156472-94-5 | 1294 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.256 | Trisulfură de etilpropil | 31499-70-4 | 1695 |  |  |  | 4 | EFSA |
| 12.257 | 4-(Acetiltio) butirat de etil | 104228-51-5 | 1295 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.259 | 1-Mercapto-p-mentan-3-onă | 29725-66-4 | 1673 |  | Cel puțin 89%; componente secundare: 8-9% piperitonă și 1-2% alfa-terpineol |  | 2 | EFSA |
| 12.264 | 4,2-Tiopentanonă | 92585-08-5 | 1670 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.265 | (E)-2-Metil-1-metiltio-2-butenă | 89534-74-7 | 1683 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.266 | Metil-2-mercaptopropionat | 53907-46-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.267 | Propil-2-mercaptopropionat | 19788-50-2 | 1667 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.272 | Propantiosulfonat de propil | 1113-13-9 | 1702 |  |  |  | 3 | EFSA |
| 12.273 | 3-(Metiltio)heptanal | 51755-70-5 | 1692 |  | Cel puțin 92%; componentă secundară: 2-(E)-heptenal |  |  | EFSA |
| 12.274 | Amestec de 3,6-dietil-1,2,4,5-tetratian și de 3,5-dietil-1,2,4-tritiolan în trigliceridele din uleiurile vegetale | 54644-28-9, 54717-12-3 | 1687 |  | 0,18% izomeri I+II de 3,6-dietil-1,2,4,5-tetratian; 0,05% izomer I de 3,5-dietil-1,2,4-tritiolan; 0,1% izomer II de 3,5-dietil-1,2,4-tritiolan; 99% trigliceride din uleiurile vegetale |  |  | EFSA |
| 12.275 | Tiohexanoat de alil | 156420-69-8 | 1681 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.276 | (S)-1-Metoxi-3-heptantiol | 400052-49-5 | 1671 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.277 | Butirat de 3-(metiltio)propil | 16630-60-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.278 | Acetat de 3-acetil-mercaptohexil | 136954-25-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.279 | 3-Metiltiohexanal | 38433-74-8 | 469 |  |  |  |  | JECFA |
| 12.280 | Trisulfură de di-izopropil | 5943-34-0 | 1300 |  |  |  | 4 | EFSA |
| 12.282 | Octantioat de (S)-metil | 2432-83-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.283 | Izotiocianat de 3-butenil | 3386-97-8 | 1889 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.284 | Sulfură de bis(1-mercaptopropil) | 53897-60-2 | 1709 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.285 | 3-Metiltio-2-butanonă | 53475-15-3 | 1688 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.286 | 4-Metiltio-2-pentanonă | 143764-28-7 | 1689 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.287 | 3-(Metiltio)butanoat de metil | 207983-28-6 | 1690 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.288 | Heptan-2-tiol | 628-00-2 | 1664 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.289 | 1-Feniletilmercaptan | 6263-65-6 | 1665 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.290 | Metil-3-mercaptobutanoat | 54051-19-3 | 1674 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.291 | 3-Mercapto-2-metil-1-butanol | 227456-33-9 | 1289 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.292 | 3-Mercaptobutanoat de hexil | 796857-79-9 | 1704 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.293 | Etan-1,1-ditiol | 69382-62-3 | 1660 |  | 1% soluție de etan-1,1-ditiol; solvent: 95% etanol |  |  | EFSA |
| 12.294 | Disulfură de izopentilmetil | 72437-56-0 | 1696 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.297 | Acetat de 3-mercaptoheptil | 548774-80-7 | 1708 |  |  |  |  | EFSA |
| 12.298 | Sulfură de di-(1-propenil) (amestec) | 65819-74-1, 37981-37-6, 37981-36-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.299 | Hexanoat de 3-(metiltio)propil | 906079-63-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.300 | 1,1-Propanditiol | 88497-17-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.301 | Disulfură de metil-2-oxo-propil | 122861-78-3 |  |  | Cel puțin 90%; componente secundare: 1-mercaptopropan-2-onă (mai puțin de 8%), 1,1-disulfandiildipropan-2-onă (mai puțin de 5%) și 1,3-dimetiltrisulfan (mai puțin de 3%) |  |  | EFSA |
| 12.302 | 2-Butanol, 4-mercapto-3-metil | 33959-27-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.303 | 3-Pentantiol | 616-31-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.304 | Propanoat de etil-2-mercapto-2-metil | 33441-50-8 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 12.305 | 2-Mercapto-4-heptanol | 1006684-20-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 12.306 | 3-(Metiltio)-decanal | 1256932-15-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.001 | 5-Metilfurfural | 620-02-0 | 745 | 119 |  |  |  | EFSA |
| 13.002 | 2-Furoat de metil | 611-13-2 | 746 | 358 |  |  |  | EFSA |
| 13.003 | 2-Furoat de propil | 615-10-1 | 747 | 359 |  |  |  | EFSA |
| 13.004 | 2-Furoat de alil | 4208-49-5 | 21 | 360 |  |  | 2 | EFSA |
| 13.005 | 2-Furoat de hexil | 39251-86-0 | 749 | 361 |  |  |  | EFSA |
| 13.006 | 2-Furoat de fenetil | 7149-32-8 | 1517 | 362 |  |  |  | EFSA |
| 13.007 | 2-(3-Fenilpropil)tetrahidrofuran | 3208-40-0 | 1441 | 489 |  |  |  | EFSA |
| 13.009 | 3,4-Dihidrocumarină | 119-84-6 | 1171 | 535 |  |  |  | EFSA |
| 13.010 | 4-Hidroxi-2,5-dimetilfuran-3(2H)-onă | 3658-77-3 | 1446 | 536 |  |  | 1 | EFSA |
| 13.011 | (E)-Furfuracrilat de etil | 623-20-1 |  | 545 |  |  |  | EFSA |
| 13.012 | 6-Metilcumarină | 92-48-8 | 1172 | 579 |  |  |  | EFSA |
| 13.015 | Disulfură de bis-(2,5-dimetil-3-furil) | 28588-73-0 | 1067 | 722 |  |  |  | EFSA |
| 13.016 | Disulfură de bis(2-metil-3-furil) | 28588-75-2 | 1066 | 723 |  |  |  | EFSA |
| 13.017 | Tetrasulfură de bis(2-metil-3-furil) | 28588-76-3 | 1068 | 724 |  |  |  | EFSA |
| 13.018 | Furfural | 98-01-1 | 450 | 2014 |  |  |  | EFSA |
| 13.019 | Alcool furfurilic | 98-00-0 | 451 | 2023 |  |  |  | EFSA |
| 13.020 | Alcool tetrahidrofurfurilic | 97-99-4 | 1443 | 2029 |  |  |  | EFSA |
| 13.021 | 4-(2-Furan)butirat de izopentil | 7779-66-0 | 1516 | 2080 |  |  |  | EFSA |
| 13.022 | 3-(2-Furil)propionat de etil | 10031-90-0 | 1513 | 2091 |  |  |  | EFSA |
| 13.023 | 3-(2-Furan)propionat de izopentil | 7779-67-1 | 1515 | 2092 |  |  |  | EFSA |
| 13.024 | 3-(2-Furil)propionat de izobutil | 105-01-1 | 1514 | 2093 |  |  |  | EFSA |
| 13.025 | 2-Furoat de pentil | 1334-82-3 | 748 | 2109 |  |  |  | EFSA |
| 13.026 | 2-Furanmetantiol | 98-02-2 | 1072 | 2202 |  |  |  | EFSA |
| 13.027 | 2-Pentil-5 sau 6-ceto-1,4-dioxan | 65504-96-3 | 1485 | 2205 |  |  |  | EFSA |
| 13.028 | 2-Butil-5 sau 6-ceto-1,4-dioxan | 65504-45-2 | 1484 | 2206 |  |  |  | EFSA |
| 13.029 | 2,5-Dimetilfuran | 625-86-5 | 1488 | 2208 |  |  | 3 | EFSA |
| 13.030 | 2-Metilfuran | 534-22-5 | 1487 | 2209 |  |  | 3 | EFSA |
| 13.031 | 2-Benzofurancarboxaldehidă | 4265-16-1 | 751 | 2247 |  |  |  | EFSA |
| 13.032 | Sulfură de furfuril izopropil | 1883-78-9 | 1077 | 2248 |  |  |  | EFSA |
| 13.033 | Acetotioat de S-furfuril | 13678-68-7 | 1074 | 2250 |  |  |  | EFSA |
| 13.034 | 3-(2-Furil)acrilaldehidă | 623-30-3 | 1497 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 13.037 | 2-(2-Metilprop-1-enil)-4-metiltetrahidropiran | 16409-43-1 | 1237 | 2269 |  |  |  | EFSA |
| 13.038 | 2-Fenil-3-carbetoxifuran | 50626-02-3 | 752 | 2309 |  |  |  | EFSA |
| 13.039 | 2,4,5-Trimetil-delta-3-oxazolină | 22694-96-8 | 1559 | 2319 |  |  |  | EFSA |
| 13.040 | (S)-2,5-dimetil-3-tiofuroilfuran | 65505-16-0 | 1071 | 2323 |  |  |  | EFSA |
| 13.041 | 2,5-Dimetil-3-(izopentiltio)furan | 55764-28-8 | 1070 | 2324 |  |  |  | EFSA |
| 13.042 | 4,5-Dihidro-2-metilfuran-3(2H)-onă | 3188-00-9 | 1448 | 2338 |  |  |  | EFSA |
| 13.043 | Furfuriliden-2-butanal | 770-27-4 | 1501 | 11885 |  |  | 1 | EFSA |
| 13.044 | 4-(2-Furil)but-3-en-2-onă | 623-15-4 | 1511 | 11838 |  |  | 1 | EFSA |
| 13.045 | 1-(2-Furil)propan-2-onă | 6975-60-6 | 1508 | 11837 |  |  | 4 | EFSA |
| 13.046 | 3-(2-Furil)-2-metilprop-2-enal | 874-66-8 | 1498 | 11878 |  |  | 1 | EFSA |
| 13.047 | 3-(2-Furil)acrilat de propil | 623-22-3 | 1518 | 11842 |  |  |  | EFSA |
| 13.048 | Butirat de tetrahidrofurfuril | 2217-33-6 | 1444 | 11841 |  |  |  | EFSA |
| 13.049 | Propionat de tetrahidrofurfuril | 637-65-0 | 1445 | 11843 |  |  |  | EFSA |
| 13.050 | Disulfură de difurfuril | 4437-20-1 | 1081 | 11480 |  |  |  | EFSA |
| 13.051 | Tioformiat de S-furfuril | 59020-90-5 | 1073 | 11770 |  |  |  | EFSA |
| 13.052 | Eter de furfurilmetil | 13679-46-4 | 1520 | 10944 |  |  | 4 | EFSA |
| 13.053 | Sulfură de furfurilmetil | 1438-91-1 | 1076 | 11482 |  |  |  | EFSA |
| 13.054 | 2-Acetilfuran | 1192-62-7 | 1503 |  |  |  | 4 | EFSA |
| 13.055 | 2-Metilfuran-3-tiol | 28588-74-1 | 1060 | 11678 |  |  |  | EFSA |
| 13.056 | Sulfură de difurfuril | 13678-67-6 | 1080 | 11438 |  |  | 4 | EFSA |
| 13.057 | Izovalerat de furfuril | 13678-60-9 | 743 | 10642 |  |  |  | EFSA |
| 13.058 | 3-(5-Metil-2-furil)butanal | 31704-80-0 | 1500 | 10355 |  |  | 4 | EFSA |
| 13.059 | 2-Pentilfuran | 3777-69-3 | 1491 | 10966 |  |  | 3 | EFSA |
| 13.060 | Cinamat de tetrahidrofurfuril | 65505-25-1 | 1447 | 11821 |  |  |  | EFSA |
| 13.061 | Eter de difurfuril | 4437-22-3 | 1522 | 10930 |  |  | 4 | EFSA |
| 13.062 | Propionat de furfuril | 623-19-8 | 740 | 10646 |  |  |  | EFSA |
| 13.063 | Propantioat de S-furfuril | 59020-85-8 | 1075 | 11484 |  |  |  | EFSA |
| 13.064 | Disulfură de metilfurfuril | 57500-00-2 | 1078 | 11513 |  |  |  | EFSA |
| 13.065 | 2-Metil-5-(metiltio)furan | 13678-59-6 | 1062 | 11550 |  |  |  | EFSA |
| 13.066 | 3-Acetil-2,5-dimetilfuran | 10599-70-9 | 1506 | 10921 |  |  | 4 | EFSA |
| 13.067 | Octanoat de furfuril | 39252-03-4 | 742 | 10645 |  |  |  | EFSA |
| 13.068 | Valerat de furfuril | 36701-01-6 | 741 | 10647 |  |  |  | EFSA |
| 13.069 | 2-Heptilfuran | 3777-71-7 | 1492 | 10952 |  |  | 3 | EFSA |
| 13.070 | 2-Hexanilfuran | 14360-50-0 | 1512 | 11180 |  |  | 4 | EFSA |
| 13.071 | 2,5-Dimetilfuran-3-tiol | 55764-23-3 | 1063 | 11457 |  |  |  | EFSA |
| 13.072 | 1,5,5,9-Tetrametil-13-oxatriciclo[8.3.0.0.(4.9)]tridecan | 3738-00-9 | 1240 | 10514 |  |  |  | EFSA |
| 13.073 | 2-Furoat de octil | 39251-88-2 | 750 | 10864 |  |  |  | EFSA |
| 13.074 | 2,3-Dimetilbenzofuran | 3782-00-1 | 1495 | 11913 |  |  |  | EFSA |
| 13.075 | 2,6-Dimetil-3-[(2-metil-3-furil)tio]heptan-4-onă | 61295-51-0 | 1086 | 11915 | Cel puțin 94%; componentă secundară: cel puțin 1% 2,6-dimetil-2-[(2-metil-3-furil)tio]-4-heptanonă |  |  | EFSA |
| 13.076 | 6-Hidroxidihidroteaspiran | 65620-50-0 | 1648 | 11917 |  |  | 2 | EFSA |
| 13.077 | 3-[(2-Metil-3-furil)tio]heptan-4-onă | 61295-41-8 | 1085 | 11922 |  |  |  | EFSA |
| 13.078 | 4-[(2-Metil-3-furil)tio]nonan-5-onă | 61295-50-9 | 1087 | 11923 |  |  |  | EFSA |
| 13.079 | 2-Metil-3-furil-disulfură de metil | 65505-17-1 | 1064 | 11924 |  |  |  | EFSA |
| 13.082 | 2-Metil-3-furil-disulfură de propil | 61197-09-9 | 1065 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.083 | 2-Acetil-5-metilfuran | 1193-79-9 | 1504 | 11038 |  |  | 4 | EFSA |
| 13.084 | 2-Etil-4-hidroxi-5-metil-3(2H)-furanonă | 27538-09-6 | 1449 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 13.085 | 4-Hidroxi-5-metilfuran-3(2H)-onă | 19322-27-1 | 1450 | 11785 |  |  | 1 | EFSA |
| 13.086 | 4,5-Dihidro-2-metil-3-tioacetoxifuran | 26486-14-6 | 1089 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.087 | 6-Acetoxidihidroteaspiran | 57893-27-3 | 1647 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 13.088 | 3,6-Dihidro-4-metil-2-(2-metilprop-1-en-1-il)-2H-piran | 1786-08-9 | 1235 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.089 | 2,5-Dimetil-4-metoxifuran-3(2H)-onă | 4077-47-8 | 1451 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 13.090 | 2,2-Dimetil-5-(1-metilprop-1-enil)tetrahidrofuran | 7416-35-5 | 1452 | 10937 |  |  |  | EFSA |
| 13.091 | 4,5-Dimetil-2-etiloxazol | 53833-30-0 | 1555 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.092 | 2-Etilfuran | 3208-16-0 | 1489 | 11706 |  |  | 3 | EFSA |
| 13.093 | 3-(2-Furfuriltio)propionat de etil | 94278-27-0 | 1088 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.094 | 2,6,6-Trimetil-2-viniltetrahidropiran | 7392-19-0 | 1236 | 10976 |  |  |  | EFSA |
| 13.095 | 2,5-Dietiltetrahidrofuran | 41239-48-9 | 1453 | 11882 |  |  |  | EFSA |
| 13.097 | Oxid de anhidrolinalol (5) | 13679-86-2 | 1455 | 11944 |  |  | 2 | EFSA |
| 13.098 | Teaspiran | 36431-72-8 | 1238 | 10515 |  |  |  | EFSA |
| 13.099 | 4-Acetoxi-2,5-dimetilfuran-3(2H)-onă | 4166-20-5 | 1456 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 13.101 | 2-Acetil-3,5-dimetilfuran | 22940-86-9 | 1505 |  |  |  | 4 | EFSA |
| 13.102 | 2-Furoat de butil | 583-33-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.103 | 2-Butilfuran | 4466-24-4 | 1490 | 10927 |  |  | 3 | EFSA |
| 13.105 | 2-Butirilfuran | 4208-57-5 | 1507 |  |  |  | 4 | EFSA |
| 13.106 | 2-Decilfuran | 83469-85-6 | 1493 |  |  |  | 3 | EFSA |
| 13.108 | 4,5-Dihidro-3-mercapto-2-metilfuran | 26486-13-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.112 | 4,5-Dimetil-2-propiloxazol | 53833-32-2 | 1569 | 11379 |  |  |  | EFSA |
| 13.113 | 2,5-Dimetil-3-(metilditio)furan | 61197-06-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.114 | 2,5-Dimetil-3-(metiltio)furan | 63359-63-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.115 | 2,4-Dimetil-3-oxazolină | 77311-02-5 | 1558 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.116 | 2,5-Dimetil-3-tioacetoxifuran | 55764-22-2 | 1523 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.117 | 2,5-Dimetil-4-etoxifuran-3(2H)-onă | 65330-49-6 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 13.118 | 2,5-Dimetil-4-etiloxazol | 30408-61-8 | 1554 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.119 | 2,5-Dimetilfuran-3(2H)-onă | 14400-67-0 |  | 11066 |  |  | 2 | EFSA |
| 13.120 | 2,5-Dimetiltetrahidrofuran | 1003-38-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.122 | 2-Furoat de etil | 614-99-3 |  | 10588 |  |  |  | EFSA |
| 13.123 | Eter de etilfurfuril | 6270-56-0 | 1521 | 10940 |  |  | 4 | EFSA |
| 13.124 | Sulfură de etilfurfuril | 2024-70-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.125 | 2-Etil-5-metilfuran | 1703-52-2 |  | 10942 |  |  | 3 | EFSA |
| 13.127 | 2-Metilbutirat de furfuril | 13678-61-0 |  | 10643 |  |  |  | EFSA |
| 13.128 | Acetat de furfuril | 623-17-6 | 739 | 2065 |  |  |  | EFSA |
| 13.129 | But-2(E)-enoat de furfuril | 59020-84-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.130 | Butirat de furfuril | 623-21-2 | 759 | 638 |  |  |  | EFSA |
| 13.132 | Hexanoat de furfuril | 39252-02-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.133 | Izobutirat de furfuril | 6270-55-9 |  | 10641 |  |  |  | EFSA |
| 13.134 | 1-Furfurilpirol | 1438-94-4 | 1310 | 2317 |  |  | 4 | EFSA |
| 13.135 | 1-(2-Furfuriltio)propanonă | 58066-86-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.136 | Acid 2-furoic | 88-14-2 |  | 10098 |  |  |  | EFSA |
| 13.137 | 3-(2-Furil)-2-fenilprop-2-enal | 65545-81-5 | 1502 | 11928 |  |  | 1 | EFSA |
| 13.138 | 1-(2-Furil)butan-3-onă | 699-17-2 | 1510 | 11084 |  |  | 4 | EFSA |
| 13.139 | 5-Hidroximetilfurfuraldehidă | 67-47-0 |  | 11112 |  |  |  | EFSA |
| 13.140 | Oxid de linalol (inel 5) | 1365-19-1 | 1454 | 11876 |  |  |  | EFSA |
| 13.141 | (2-Furfuriltio)acetat de metil | 108499-33-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.142 | 2-Furantiocarboxilat de S-metil | 13679-61-3 | 1083 | 11547 |  |  |  | EFSA |
| 13.143 | 3-(Furfuriltio)propionat de metil | 94278-26-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.144 | 5-Metilfurfuril-disulfură de metil | 78818-78-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.145 | 5-Metilfurfuril-sulfură de metil | 13679-60-2 |  | 11522 |  |  |  | EFSA |
| 13.146 | Trisulfură de metilfurfuril | 66169-00-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.148 | 3-Metil-2-(3-metilbut-2-enil)furan | 15186-51-3 | 1494 |  |  |  | 3 | EFSA |
| 13.149 | 5-Metil-2-furanmetantiol | 59303-05-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.150 | 3-(5-Metil-2-furil)prop-2-enal | 5555-90-8 | 1499 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 13.151 | 2-Metil-3,5 și 6-(furfuriltio)pirazină | 65530-53-2 | 1082 | 2287 | Amestec de izomeri: 70% 2,3-, 29% 2,6- și urme de 2,5- |  |  | EFSA |
| 13.152 | 2-Metil-3-(metiltio)furan | 63012-97-5 | 1061 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.153 | Tioacetat de 2-metil-3-furil | 55764-25-5 | 1069 |  | Cel puțin 92%; componentă secundară: 5-7 % acetat de cis- și trans-2-metil-3-tetrahidrofurantiol |  |  | EFSA |
| 13.154 | 2-Metil-4,5-benzo-oxazol | 95-21-6 | 1557 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.160 | 2-Metiltetrahidrofuran-3-tiol | 57124-87-5 | 1090 |  |  |  | 4 | EFSA |
| 13.161 | Octahidrocumarină | 4430-31-3 | 1166 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.162 | 2-Octilfuran | 4179-38-8 |  | 10965 |  |  | 3 | EFSA |
| 13.163 | 2-Pentanoilfuran | 3194-17-0 | 1509 |  |  |  | 4 | EFSA |
| 13.165 | 6,7,8,8a-Tetrahidro-2,5,5,8a-tetrametil-5H-1-benzopiran | 5552-30-7 | 1239 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.166 | Acetat de tetrahidrofurfuril | 637-64-9 | 1442 | 2069 |  |  |  | EFSA |
| 13.167 | Fenilacetat de (tetrahidrofuril)metil | 5421-00-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.169 | Trimetiloxazol | 20662-84-4 | 1553 | 11424 |  |  |  | EFSA |
| 13.170 | 2S-cis-Tetrahidro-4-metil-2-(2-metil-1-propenil)-2H-piran | 3033-23-6 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 13.175 | 4-Acetil-2,5-dimetilfuran-3(2H)-onă |  |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 13.176 | Butirat de furaneil | 114099-96-6 | 1519 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 13.178 | 3-[(2-Furfuril)ditio]-2-metil-furan | 109537-55-5 | 1524 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.185 | 3-[(2-Furfuril)ditio]-2-butanonă | 159113-17-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.189 | Acetat de oxid de linalol (5) | 56469-39-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.190 | 3-[(2-Metil-3-furil)tio]-2-butanonă | 61296-44-1 | 1525 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.193 | 2,5-Dimetiltetrahidro-3-furantiol | 26486-21-5 | 1091 |  |  |  | 4 | EFSA |
| 13.194 | Tioacetat de 2,5-dimetiltetrahidro-3-furil | 252736-39-3 | 1092 |  |  |  | 4 | EFSA |
| 13.195 | 2-Izobutil-4,5-dimetiloxazol | 26131-91-9 | 1556 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.196 | [(2-Furanilmetil)tio]-2-pentanonă | 180031-78-1 | 1084 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.197 | Disulfură de furfurilpropil | 252736-36-0 | 1079 |  |  |  |  | EFSA |
| 13.198 | 3,6-Dimetil-2,3,3a,4,5,7a-hexahidrobenzofuran | 70786-44-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.199 | 3-[(2-Metil-3-furil)tio]-butanal | 915971-43-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 13.200 | 5-Izopropil-2,6-dietil-2-metiltetrahidro-2H-piran | 1120363-98-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.001 | Izochinolină | 119-65-3 | 1303 | 487 |  |  | 4 | EFSA |
| 14.003 | Piperină | 94-62-2 | 1600 | 492 |  |  | 4 | JECFA/EFSA |
| 14.004 | 3-Metilindol | 83-34-1 | 1304 | 493 |  |  |  | EFSA |
| 14.005 | 2,3-Dietilpirazină | 15707-24-1 | 771 | 534 |  |  |  | EFSA |
| 14.006 | 2-Etil-3-metilpirazină | 15707-23-0 | 768 | 548 |  |  |  | EFSA |
| 14.007 | Indol | 120-72-9 | 1301 | 560 |  |  |  | EFSA |
| 14.010 | Piperidină | 110-89-4 | 1607 | 675 |  |  |  | EFSA |
| 14.011 | Hidroclorură de chinină | 130-89-2 |  | 715 |  | În categoriile 14.1 și 14.2: nu mai mult de 100 mg/kg;  în băuturile spirtoase, astfel cum sunt definite în Regulamentul (CE) nr. 110/2008: nu mai mult de 250 mg/kg.  Individual sau în combinație cu FL 14.152 și/sau cu FL 14.155 exprimat în chinină |  | EFSA |
| 14.014 | 5,7-Dihidro-2-metiltien(3,4-d) pirimidină | 36267-71-7 | 1566 | 720 |  |  |  | EFSA |
| 14.015 | 5,6,7,8-Tetrahidrochinoxalină | 34413-35-9 | 952 | 721 |  |  |  | EFSA |
| 14.017 | 2-Etil-5-metilpirazină | 13360-64-0 | 770 | 728 |  |  |  | EFSA |
| 14.018 | 2,3,5,6-Tetrametilpirazină | 1124-11-4 | 780 | 734 |  |  |  | EFSA |
| 14.019 | 2,3,5-Trimetilpirazină | 14667-55-1 | 774 | 735 |  |  |  | EFSA |
| 14.020 | 2,5-Dimetilpirazină | 123-32-0 | 766 | 2210 |  |  |  | EFSA |
| 14.021 | 2,6-Dimetilpirazină | 108-50-9 | 767 | 2211 |  |  |  | EFSA |
| 14.022 | Etilpirazină | 13925-00-3 | 762 | 2213 |  |  |  | EFSA |
| 14.024 | 2-Etil-3,5-dimetilpirazină | 13925-07-0 | 776 | 2245 |  |  |  | EFSA |
| 14.025 | 2,5 sau 6-Metoxi-3-metilpirazină | 2847-30-5, 2822-22-6, 2882-21-5 | 788 | 2266 |  |  |  | EFSA |
| 14.026 | 2-Izopropil-5-metilpirazină | 13925-05-8 | 772 | 2268 |  |  |  | EFSA |
| 14.027 | 2-Metilpirazină | 109-08-0 | 761 | 2270 |  |  |  | EFSA |
| 14.028 | 5-Metilchinoxalină | 13708-12-8 | 798 | 2271 |  |  |  | EFSA |
| 14.029 | 1-Fenil-(3 sau 5)-propilpirazol | 65504-93-0 | 1568 | 2277 |  |  |  | EFSA |
| 14.030 | 2-Piridinmetantiol | 2044-73-7 | 1308 | 2279 |  |  |  | EFSA |
| 14.031 | 2-Piraziniletantiol | 35250-53-4 | 795 | 2285 |  |  |  | EFSA |
| 14.032 | Acetilpirazină | 22047-25-2 | 784 | 2286 |  |  |  | EFSA |
| 14.034 | Sulfură de pirazinilmetil | 21948-70-9 | 796 | 2288 |  |  |  | EFSA |
| 14.035 | 2-Metil-3,5 sau 6-metiltiopirazină | 67952-65-2 | 797 | 2290 | 70-90% 2-metiltio-3-metilpirazină și 10-30% 2-metiltio-5 sau 6-metilpirazină |  |  | EFSA |
| 14.037 | 6,7-Dihidro-5-metil-5H-ciclopentapirazină | 23747-48-0 | 781 | 2314 |  |  |  | EFSA |
| 14.038 | 2-Acetilpiridină | 1122-62-9 | 1309 | 2315 |  |  |  | EFSA |
| 14.039 | 3-Acetilpiridină | 350-03-8 | 1316 | 2316 |  |  |  | EFSA |
| 14.041 | Pirol | 109-97-7 | 1314 | 2318 |  |  | 4 | JECFA/EFSA |
| 14.042 | 6-Metilchinolină | 91-62-3 | 1302 | 2339 |  |  | 4 | EFSA |
| 14.043 | 2-Izobutil-3-metoxipirazină | 24683-00-9 | 792 | 11338 |  |  |  | EFSA |
| 14.044 | 2-Izobutil-3-metilpirazină | 13925-06-9 | 773 |  |  |  |  | EFSA |
| 14.045 | 2-Acetil-1-etilpirol | 39741-41-8 | 1305 | 11371 |  |  | 2 | EFSA |
| 14.046 | 2-Acetil-1-metilpirol | 932-16-1 | 1306 | 11373 |  |  | 2 | EFSA |
| 14.047 | 2-Acetilpirol | 1072-83-9 | 1307 | 11721 |  |  | 2 | EFSA |
| 14.049 | 2-Acetil-3-etilpirazină | 32974-92-8 | 785 | 11293 |  |  |  | EFSA |
| 14.050 | 2,3-Dimetilpirazină | 5910-89-4 | 765 | 11323 |  |  |  | EFSA |
| 14.053 | Mercaptometilpirazină | 59021-02-2 | 794 | 11502 |  |  |  | EFSA |
| 14.054 | Metoxipirazină | 3149-28-8 | 787 | 11347 |  |  |  | EFSA |
| 14.055 | 2-Acetil-3,5-dimetilpirazină | 54300-08-2 | 786 | 11294 |  |  |  | EFSA |
| 14.056 | 2,3-Dietil-5-metilpirazină | 18138-04-0 | 777 | 11303 |  |  |  | EFSA |
| 14.057 | 2-Izopropil-3-metoxipirazină | 25773-40-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.058 | 2-Izobutilpiridină | 6304-24-1 | 1311 | 11395 |  |  |  | EFSA |
| 14.059 | 3-Izobutilpiridină | 14159-61-6 | 1312 | 11396 |  |  |  | EFSA |
| 14.060 | 2-Pentilpiridină | 2294-76-0 | 1313 | 11412 |  |  |  | EFSA |
| 14.061 | 3-Etilpiridină | 536-78-7 | 1315 | 11386 |  |  |  | EFSA |
| 14.062 | 2-(sec-Butil)-3-metoxipirazină | 24168-70-5 | 791 | 11300 |  |  |  | EFSA |
| 14.064 | Pirolidină | 123-75-1 | 1609 | 10491 |  |  |  | EFSA |
| 14.065 | 2,6-Dimetilpiridină | 108-48-5 | 1317 | 11381 |  |  |  | EFSA |
| 14.066 | 5-Etil-2-metilpiridină | 104-90-5 | 1318 | 11385 |  |  |  | EFSA |
| 14.067 | 2-Metil-3-etoxipirazină | 32737-14-7 | 793 | 11921 | 82% 2-metil-3-etoxipirazină și 15% 2-metil-5 sau 6-etoxipirazină |  |  | EFSA |
| 14.068 | 2-Propionilpirol | 1073-26-3 | 1319 | 11942 |  |  | 2 | EFSA |
| 14.069 | Ciclohexilmetilpirazină | 28217-92-7 | 783 |  |  |  |  | EFSA |
| 14.070 | 4-Acetil-2-metilpirimidină | 67860-38-2 | 1565 |  |  |  |  | EFSA |
| 14.071 | Nicotinat de metil | 93-60-7 | 1320 |  |  |  |  | EFSA |
| 14.072 | 2-(3-Fenilpropil)piridină | 2110-18-1 | 1321 |  |  |  |  | EFSA |
| 14.077 | 2-Etil-(3,5 sau 6)-metoxipirazină (85%) și 2-Metil-(3,5 sau 6)-metoxipirazină (13%) | 2-Et-3-MeO: 25680-58-4, 2-Et-5-MeO: 68039-50-9, 2-Et-6-MeO: 67845-38-9, 2-Me-3-MeO: 2847-30-5, 2-Me-5-MeO: 2882-22-6, 2-Me-6-MeO: 2882-21-5 | 789 | 11329 |  |  |  | EFSA |
| 14.079 | 2-Acetil-1,4,5,6-tetrahidropiridină | 27300-27-2 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 14.080 | 2-Acetil-1-pirolină | 99583-29-6 | 1604 |  |  |  |  | EFSA |
| 14.081 | 5-Acetil-2,3-dimetilpirazină | 54300-10-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.082 | 2-Acetil-3-metilpirazină | 23787-80-6 | 950 | 11296 |  |  |  | EFSA |
| 14.083 | 2-Acetil-5-etilpirazină | 43108-58-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.084 | 2-Acetil-5-metilpirazină | 22047-27-4 |  | 11297 |  |  |  | EFSA |
| 14.085 | 2-Acetil-5-metilpirol | 6982-72-5 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 14.086 | 2-Acetil-6-etilpirazină | 34413-34-8 |  | 11295 |  |  |  | EFSA |
| 14.087 | 2-Acetil-6-metilpirazină | 22047-26-3 |  | 11298 |  |  |  | EFSA |
| 14.088 | 1-Acetilindol | 576-15-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.089 | 4-Acetilpiridină | 1122-54-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.091 | 2-Butil-3-metilpirazină | 15987-00-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.092 | 2-Butilpiridină | 5058-19-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.093 | 3-Butilpiridină | 539-32-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.095 | 3,5-Dietil-2-metilpirazină | 18138-05-1 | 779 | 11305 |  |  |  | EFSA |
| 14.096 | 2,5-Dietil-3-metilpirazină | 32736-91-7 | 778 | 11304 |  |  |  | EFSA |
| 14.097 | 2,5-Dietilpirazină | 13238-84-1 |  | 11306 |  |  |  | EFSA |
| 14.098 | 6,7-Dihidro-2,3-dimetil-5H-ciclopentapirazină | 38917-63-4 | 782 | 11309 |  |  |  | EFSA |
| 14.099 | 6,7-Dihidro-5,7-dimetil-5H-ciclopentapirazină | 41330-21-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.100 | 3,(5- sau 6-)-Dimetil-2-etilpirazină | 55031-15-7 | 775 | 727 | Aproximativ 50% 2-etil-3,5-dimetilpirazină; aproximativ 50% 2-etil-3,6-dimetilpirazină |  |  | EFSA |
| 14.101 | 2,5-Dimetil-3-izopropilpirazină | 40790-20-3 |  | 11318 |  |  |  | EFSA |
| 14.102 | 2,5-Dimetil-6,7-dihidro-5H-ciclopentapirazină | 38917-61-2, 38917-62-3 |  |  | Amestec de 2,5-dimetil-6,7-dihidro-5H-ciclopentapirazină (60-100%) și de 3,5-dimetil-6,7-dihidro-5H-ciclopentapirazină (până la 40 %) |  |  | EFSA |
| 14.103 | 2,3-Dimetilpiridină | 583-61-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.104 | 2,4-Dimetilpiridină | 108-47-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.105 | 3,4-Dimetilpiridină | 583-58-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.106 | 3,5-Dimetilpiridină | 591-22-0 |  | 11382 |  |  |  | EFSA |
| 14.108 | 2,3-Dimetilchinoxalină | 2379-55-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.109 | 2-Etoxi-3-metilpirazină | 32737-14-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.110 | Nicotinat de etil | 614-18-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.111 | 3-Etil-2,5-dimetilpirazină | 13360-65-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.112 | 2-Etil-3-metoxipirazină | 25680-58-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.113 | 5-Etil-6,7-dihidro-5H-ciclopentapirazină | 52517-53-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.114 | 2-Etil-6-metilpirazină | 13925-03-6 | 769 | 11331 | 95% (suma izomerilor 2,5-și 2,6-); 60-63% izomer 2,5- și 30-35% izomer 2,6- |  |  | EFSA |
| 14.115 | 2-Etilpiridină | 100-71-0 |  | 11767 |  |  |  | EFSA |
| 14.116 | 4-Etilpiridină | 536-75-4 |  | 11387 |  |  |  | EFSA |
| 14.117 | 2-Hexilpiridină | 1129-69-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.118 | 2-Hidroxipiridină | 142-08-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.120 | Nicotinat de izopropil | 553-60-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.121 | 2-Izopropil-(3-5 sau 6)-metoxipirazină | 93905-03-4 | 790 | 11344 |  |  |  | EFSA |
| 14.122 | 2-Izopropil-3-metiltiopirazină | 67952-59-4 |  | 11342 |  |  |  | EFSA |
| 14.123 | Izopropilpirazină | 29460-90-0 | 764 | 11343 |  |  |  | EFSA |
| 14.124 | 2-Izopropilpiridină | 644-98-4 |  | 11400 |  |  |  | EFSA |
| 14.125 | 4-Izopropilpiridină | 696-30-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.126 | 2-Metoxi-3-metilpirazină | 2847-30-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.127 | 2-Metoxi-3-propilpirazină | 25680-57-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.128 | 2-Metil-3-metiltiopirazină | 2882-20-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.129 | 2-Metil-3-propilpirazină | 15986-80-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.131 | 2-Metilindol | 95-20-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.133 | 2-Metilpiperidină | 109-05-7 | 1608 |  |  |  |  | EFSA |
| 14.134 | 2-Metilpiridină | 109-06-8 |  | 11415 |  |  |  | EFSA |
| 14.135 | 3-Metilpiridină | 108-99-6 |  | 11801 |  |  |  | EFSA |
| 14.136 | 4-Metilpiridină | 108-89-4 |  | 11416 |  |  |  | EFSA |
| 14.137 | 1-Metilpirolidină | 120-94-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.140 | 3-Pentilpiridină | 1802-20-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.141 | Piperazină | 110-85-0 | 1615 |  |  |  |  | EFSA |
| 14.142 | Propilpirazină | 18138-03-9 | 763 | 11362 |  |  |  | EFSA |
| 14.143 | 3-Propilpiridină | 4673-31-8 |  | 11419 |  |  |  | EFSA |
| 14.144 | Pirazină | 290-37-9 | 951 | 11363 |  |  |  | EFSA |
| 14.145 | Pirol-2-carbaldehidă | 1003-29-8 |  | 11393 |  |  | 4 | EFSA |
| 14.148 | 5,6,7,8-Tetrahidro-5-metilchinoxalină | 52517-54-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.150 | 2,4,6-Trimetilpiridină | 108-75-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 14.152 | Sulfat de chinină | 804-63-7 |  |  |  | În categoriile 14.1 și 14.2: nu mai mult de 100 mg/kg;  în băuturile spirtoase, astfel cum sunt definite în Regulamentul (CE) nr. 110/2008: nu mai mult de 250 mg/kg.  Individual sau în combinație cu FL 14.011 și/sau cu FL 14.155 exprimat în chinină |  | EFSA |
| 14.155 | Monoclorhidrat de chinină dihidrat | 6119-47-7 |  |  |  | În categoriile 14.1 și 14.2: nu mai mult de 100 mg/kg;  în băuturile spirtoase, astfel cum sunt definite în Regulamentul (CE) nr. 110/2008: nu mai mult de 250 mg/kg.  Individual sau în combinație cu FL 14.011 și/sau cu FL 14.152 exprimat în chinină |  | EFSA |
| 14.161 | 6,7-Dihidro-2,5-dimetil-5H-ciclopentapirazină | 38917-61-2 |  | 11310 |  |  |  | EFSA |
| 14.163 | 1-Metilpirol-2-carboxaldehidă | 1192-58-1 |  |  |  |  | 4 | EFSA |
| 14.164 | 2-Propilpiridină | 622-39-9 | 1322 |  |  |  |  | EFSA |
| 14.167 | 1-Pirolină | 5724-81-2 | 1603 |  |  |  |  | EFSA |
| 14.168 | 2-Propionilpirolină 1% în trigliceridele din uleiurile vegetale | 133447-37-7 | 1605 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 14.169 | 1-Etil-2-pirolcarboxaldehidă | 2167-14-8 |  |  |  |  | 4 | EFSA |
| 14.170 | 5-Etil-2,3-dimetilpirazină | 15707-34-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.001 | 2-Mercaptotiofen | 7774-74-5 | 1052 | 478 |  |  |  | EFSA |
| 15.002 | 2-Metil-5-metoxitiazol | 38205-64-0 | 1057 | 736 |  |  |  | EFSA |
| 15.004 | 5-Metil-2-tiofencarbaldehidă | 13679-70-4 | 1050 | 2203 |  |  | 2 | EFSA |
| 15.005 | 2,4-Dimetil-5-viniltiazol | 65505-18-2 | 1039 | 2237 |  |  | 2 | EFSA |
| 15.006 | 2,5-Dihidroxi-2,5-dimetil-1,4-ditian | 55704-78-4 | 562 | 2322 |  |  |  | JECFA |
| 15.007 | Spiro(2,4-ditia-1-metil-8-oxabiciclo[3.3.0]octan-3,3’-(1’-oxa-2’-metil)-ciclopentan) și Spiro(2,4-ditia-6-metil-7-oxabiciclo[3.3.0]octan-3,3’-(1’-oxa-2’- metil)-ciclopentan) | 38325-25-6 | 1296 | 2325 |  |  | 1 | CoE/JECFA/EFSA |
| 15.008 | Disulfură de 2-tienil | 6911-51-9 | 1053 | 2333 |  |  |  | EFSA |
| 15.009 | Tritioacetonă | 828-26-2 | 543 | 2334 |  |  |  | JECFA |
| 15.010 | 2-Acetil-2-tiazolină | 29926-41-8 | 1759 | 2335 |  |  | 2 | EFSA |
| 15.011 | 5-Acetil-2,4-dimetiltiazol | 38205-60-6 | 1055 | 2336 |  |  |  | EFSA |
| 15.012 | 4,5-Dihidrotiofen-3(2H)-onă | 1003-04-9 | 498 | 2337 |  |  |  | JECFA |
| 15.013 | 2-Izobutiltiazol | 18640-74-9 | 1034 | 11618 |  |  |  | EFSA |
| 15.014 | 5-(2-Hidroxietil)-4-metiltiazol | 137-00-8 | 1031 | 11621 |  |  |  | EFSA |
| 15.015 | 4-Metil-5-(2-acetoxietil)tiazol | 656-53-1 | 1054 | 11620 |  |  |  | EFSA |
| 15.016 | Benzotiazol | 95-16-9 | 1040 | 11594 |  |  |  | EFSA |
| 15.017 | 4,5-Dimetiltiazol | 3581-91-7 | 1035 | 11606 |  |  |  | EFSA |
| 15.018 | 4-Metil-5-viniltiazol | 1759-28-0 | 1038 | 11633 |  |  | 2 | EFSA |
| 15.019 | 2,4,5-Trimetiltiazol | 13623-11-5 | 1036 | 11650 |  |  |  | EFSA |
| 15.020 | 2-Acetiltiazol | 24295-03-2 | 1041 | 11726 |  |  |  | EFSA |
| 15.021 | 2-Etoxitiazol | 15679-19-3 | 1056 | 11611 |  |  |  | EFSA |
| 15.022 | 2-(sec-Butil)tiazol | 18277-27-5 | 1033 | 11598 |  |  |  | EFSA |
| 15.023 | 4,5-Dihidro-2-metiltiofen-3(2H)-onă | 13679-85-1 | 499 | 11601 |  |  |  | JECFA |
| 15.024 | 3-Acetil-2,5-dimetiltiofen | 2530-10-1 | 1051 | 11603 |  |  | 2 | EFSA |
| 15.025 | 3,5-Dimetil-1,2,4-tritiolan | 23654-92-4 | 573 | 11883 |  |  |  | JECFA |
| 15.026 | 2-Izopropil-4-metiltiazol | 15679-13-7 | 1037 |  |  |  |  | EFSA |
| 15.027 | 2-Propioniltiazol | 43039-98-1 | 1042 |  |  |  |  | EFSA |
| 15.029 | 2-(sec-Butil)-4,5-dimetil-3-tiazolină | 65894-82-8 | 1059 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 15.030 | 4,5-Dimetil-2-etil-3-tiazolină | 76788-46-0 | 1058 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 15.032 | 4,5-Dimetil-2-izobutil-3-tiazolină | 65894-83-9 | 1045 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 15.033 | 2-Etil-4-metiltiazol | 15679-12-6 | 1044 | 11612 |  |  |  | EFSA |
| 15.034 | 2-Metil-1,3-ditiolan | 5616-51-3 | 534 |  |  |  |  | JECFA |
| 15.035 | 4-Metiltiazol | 693-95-8 | 1043 | 11627 |  |  |  | EFSA |
| 15.036 | 3-Metil-1,2,4-tritian | 43040-01-3 | 574 |  |  |  |  | JECFA |
| 15.038 | 2-Acetil-4-metiltiazol | 7533-07-5 |  | 11589 |  |  |  | EFSA |
| 15.039 | 2-Acetil-5-metiltiazol | 59303-17-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.040 | 2-Acetiltiofen | 88-15-3 |  | 11728 |  |  | 2 | EFSA |
| 15.044 | 2-Butiltiazol | 37645-61-7 |  | 11597 |  |  |  | EFSA |
| 15.045 | 2-Butiltiofen | 1455-20-5 |  |  |  |  | 4 | EFSA |
| 15.047 | 3,5-Di-izobutil-1,2,4-tritiolan | 92900-67-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.048 | 3,5-Di-izopropil-1,2,4-tritiolan | 54934-99-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.049 | 3,5-Dietil-1,2,4-tritiolan | 54644-28-9 | 1686 |  |  |  |  | EFSA |
| 15.050 | 2,5-Dietil-4-metiltiazol | 41981-71-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.051 | 2,5-Dietil-4-propiltiazol | 4276-68-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.052 | 2,5-Dietiltiazol | 15729-76-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.054 | Dihidro-2,4,6-trietil-1,3,5(4H)-ditiazină | 54717-17-8 |  |  |  |  | 3 | EFSA |
| 15.055 | 2,4-Dimetil(4H)pirolidinol[1,2e]-1,3,5-ditiazină | 116505-60-3 | 1763 |  |  |  | 3 | EFSA |
| 15.056 | 3,6-Dimetil-1,2,4,5-tetratian | 67411-27-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.057 | 4,6-Dimetil-2-(1-metiletil)dihidro-1,3,5-ditiazină | 104691-40-9 |  |  | Cel puțin 44% izopropil-4,6-dimetil și 27% 4-izopropil-2,6-dimetil; componente secundare: cel puțin 24% 2,4,6-trimetildihidro-1,3,5-ditiazină; 6-metil-2,4-diizopropil-1,3,5-ditiazină; 4-metil-2,6-diizopropil-1,3,5-ditiazină; 2,4,6-triizopropil-dihidro-1,3,5-ditiazină |  | 3 | EFSA |
| 15.058 | 4,5-Dimetil-2-etiltiazol | 873-64-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.060 | 2,4-Dimetil-3-tiazolină | 60755-05-7 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 15.061 | 2,5-Dimetil-4-etiltiazol | 32272-57-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.062 | 2,4-Dimetiltiazol | 541-58-2 |  | 11605 |  |  |  | EFSA |
| 15.063 | 2,5-Dimetiltiazol | 4175-66-0 | 1758 |  |  |  |  | EFSA |
| 15.064 | 2,5-Dimetiltiofen | 638-02-8 |  |  |  |  | 4 | EFSA |
| 15.066 | 1,4-Ditian | 505-29-3 | 456 |  |  |  |  | JECFA |
| 15.067 | 4-Etil-2-metiltiazol | 32272-48-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.068 | 5-Etil-2-metiltiazol | 19961-52-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.069 | 4-Etil-5-metiltiazol | 52414-91-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.071 | 2-Etiltiazol | 15679-09-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.072 | 2-Etiltiofen | 872-55-9 |  | 11614 |  |  | 4 | EFSA |
| 15.074 | 5-Etiltiofen-2-carbaldehidă | 36880-33-8 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 15.076 | 2-Hexiltiofen | 18794-77-9 | 1764 | 11616 |  |  | 4 | JECFA/EFSA |
| 15.078 | 2-Izobutil-4,5-dimetiltiazol | 53498-32-1 |  | 11617 |  |  |  | EFSA |
| 15.079 | 2-Izobutildihidro-4,6-dimetil-1,3,5-ditiazină | 101517-87-7 |  |  | Cel puțin 64% 2-izobutil-4,6-dimetil și 18% 4-izobutil-2,6-dimetil; componente secundare: cel puțin 13% 2,4,6-trimetil-1,3,5-ditiazină; 2,4-diizobutil-6-metil-1,3,5-ditiazină; 2,6-dimetil-4-butildihidro-1,3,5-ditiazină; 1,3,5-tiadiazină substituită |  | 3 | EFSA |
| 15.080 | 2-Izopropil-4,5-dimetiltiazol | 53498-30-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.081 | Lentionină | 292-46-6 |  | 11619 |  |  |  | EFSA |
| 15.082 | 3-Mercaptotiofen | 7774-73-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.083 | 3-Metil-1,2,4-tritiolan | 51647-38-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.084 | 5-Metil-2-pentiltiazol | 86290-21-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.085 | 4-Metil-2-propioniltiazol | 13679-83-9 |  | 11622 |  |  |  | EFSA |
| 15.086 | 2-Metil-2-tiazolină | 2346-00-1 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 15.087 | 2-Metil-3-mercaptotiofen | 2527-76-6 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.089 | 2-Metiltiazol | 3581-87-1 |  | 11626 |  |  |  | EFSA |
| 15.091 | 2-Metiltiofen | 554-14-3 |  | 11631 |  |  | 4 | EFSA |
| 15.092 | 3-Metiltiofen | 616-44-4 |  | 11632 |  |  | 4 | EFSA |
| 15.093 | 2-Octiltiofen | 880-36-4 |  |  |  |  | 4 | EFSA |
| 15.096 | 2-Pentiltiofen | 4861-58-9 |  | 11634 |  |  | 4 | EFSA |
| 15.097 | 2-Propioniltiofen | 13679-75-9 |  | 11635 |  |  | 2 | EFSA |
| 15.098 | 2-Propiltiazol | 17626-75-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.103 | 1,2,4,5-Tetratian | 291-22-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.108 | 2-Tiofenmetantiol | 6258-63-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.109 | 2,4,6-Trimetildihidro-1,3,5(4H)-ditiazină | 638-17-5 | 1049 | 11649 |  |  | 3 | EFSA |
| 15.110 | 2,4,6-Trimetil-1,3,5-tritian | 2765-04-0 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.111 | 1,2,4-Tritiolan | 289-16-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.113 | 5,6-Dihidro-2,4,6-tris(2-metilpropil)4H-1,3,5-ditiazină | 74595-94-1 | 1048 |  |  |  | 3 | EFSA |
| 15.115 | 2-Izobutil-4-metiltiazol | 61323-24-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.116 | 2-Acetil-4-etiltiazol | 233665-91-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.118 | 4-Butiltiazol | 53833-33-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 15.119 | 2-Izobutil-3-tiazolină | 39800-92-5 |  |  |  |  | 2 | EFSA |
| 15.126 | 3-(Metiltio)-metiltiofen | 61675-72-7 | 1765 |  |  |  |  | EFSA |
| 15.128 | 2-Propionil-2-tiazolină | 29926-42-9 | 1760 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 15.130 | 5-Etil-4-metil-2-(2-metilpropil)-tiazolină | 83418-53-5 | 1761 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 15.131 | 5-Etil-4-metil-2-(2-butil)-tiazolină | 83418-54-6 | 1762 |  |  |  | 2 | EFSA |
| 15.134 | 2,5-Dihidroxi-1,4-ditian | 40018-26-6 | 550 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 15.135 | Etiltialdină | 54717-14-5 |  |  | Cel puțin 90%; componente secundare: mai puțin de 5% 3,5-dietil-1,2,4-tritiolan, mai puțin de 2% tialdină, mai puțin de 3% alte impurități |  | 3 | EFSA |
| 16.001 | Izovalerat de amoniu | 7563-33-9 | 1203 | 464 |  |  |  | EFSA |
| 16.002 | Sulfură de diamoniu | 12135-76-1 |  | 482 |  |  |  | EFSA |
| 16.006 | N-Nonanoil 4-hidroxi-3-metoxibenzilamidă | 2444-46-4 | 1599 | 590 |  |  |  | EFSA |
| 16.007 | Sulfură de hidrogen | 7783-06-4 | 1658 | 647 |  |  |  | EFSA |
| 16.009 | Amoniac | 7664-41-7 |  | 739 |  |  |  | EFSA |
| 16.012 | Acid glicirizic | 1405-86-3 |  | 2221 |  | În categoriile 1 și 3: nu mai mult de 375 mg/kg;  în categoria 5: nu mai mult de 1 500 mg/kg;  în categoria 5.3: nu mai mult de 5 000 mg/kg;  în categoria 7: nu mai mult de 200 mg/kg;  în categoria 8: nu mai mult de 25 mg/kg;  în categoria 9: nu mai mult de 20 mg/kg;  în categoria 14.1: nu mai mult de 50 mg/kg;  în categoria 14.2: nu mai mult de 550 mg/kg |  | EFSA |
| 16.013 | N-Etil-2-izopropil-5-metilciclohexan carboxamidă | 39711-79-0 | 1601 | 2298 |  |  |  | EFSA |
| 16.015 | Metilfenilglicidat de etil | 77-83-8 | 1577 | 6002 |  |  |  | EFSA |
| 16.016 | Cafeină | 58-08-2 |  | 11741 |  | Restricții pentru utilizarea ca substanță aromatizantă:  în categoria 1: nu mai mult de 70 mg/kg;  în categoria 3: nu mai mult de 70 mg/kg;  în categoria 5: nu mai mult de 100 mg/kg;  în categoria 14.1: nu mai mult de 150 mg/kg | 1 | EFSA |
| 16.018 | Etil 3-fenil-2,3-epoxipropionat | 121-39-1 | 1576 | 11844 |  |  |  | EFSA |
| 16.027 | Clorhidrat de tiamină | 67-03-8 | 1030 | 10493 |  |  |  | EFSA |
| 16.030 | 2-Metil-4-propil-1,3-oxatian | 67715-80-4 | 464 | 11540 |  |  |  | JECFA |
| 16.032 | Teobromină | 83-67-0 |  |  |  | Restricții pentru utilizarea ca substanță aromatizantă:  în categoria 1: nu mai mult de 70 mg/kg;  în categoria 14.1: nu mai mult de 100 mg/kg | 1 | EFSA |
| 16.039 | 2-(1'-Etoxi)etoxipropanoat de potasiu |  | 933 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.040 | 2-3-Epoxi-3-metil-3-p-tolilpropionat de etil | 74367-97-8 | 1578 | 11707 |  |  |  | EFSA |
| 16.041 | 2-(4-Metoxifenoxi)propionat de sodiu | 13794-15-5 | 1029 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.043 | Epoxid de beta-cariofilen | 1139-30-6 | 1575 | 10500 |  |  | 2 | EFSA |
| 16.048 | Clorură de amoniu | 12125-02-9 |  |  |  | În categoriile 1, 8, 9 și 15: nu mai mult de 3 g/kg;  în categoria 5: *quantum satis*;  în categoria 12: nu mai mult de 3g/kg, cu excepția înlocuitorilor de sare (40g/kg);  în categoria 14.2: nu mai mult de 25 g/l |  | EFSA |
| 16.052 | 1,6-Hexalactam | 105-60-2 | 1594 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.053 | 2-Izopropil-N,2,3-trimetilbutanamidă | 51115-67-4 | 1595 | 10459 |  |  |  | EFSA |
| 16.055 | (R)-(+)-Sclareolidă | 564-20-5 | 1165 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.056 | Taurină | 107-35-7 | 1435 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.058 | Naringină | 10236-47-2 |  | 10286 |  |  |  | EFSA |
| 16.059 | Sulfură de hidrogen și amoniu | 12124-99-1 |  | 482 |  |  |  | EFSA |
| 16.060 | Acid glicirizic amoniacal | 53956-04-0 |  | 2221 |  | În categoria 1: nu mai mult de 40 mg/kg;  în categoria 3: nu mai mult de 90 mg/kg;  în categoria 5: nu mai mult de 1 500 mg/kg;  în categoria 5.3: nu mai mult de 5 000 mg/kg;  în categoria 6: nu mai mult de 45 mg/kg;  în categoriile 7 și 13: nu mai mult de 60 mg/kg;  în categoria 9: nu mai mult de 300 mg/kg;  în categoria 11: nu mai mult de 100 mg/kg;  în categoria 12: nu mai mult de 50 mg/kg;  în categoriile 14.1 și 14.2: nu mai mult de 200 mg/kg;  în categoria 15: nu mai mult de 150 mg/kg |  | EFSA |
| 16.061 | Dihidrocalconă de neohesperidină | 20702-77-6 |  |  |  | Restricții pentru utilizarea ca substanță aromatizantă:  în categoriile 1, 3, 4.2, 6, 8, 9, 10, 12 și 14: nu mai mult de 3 mg/kg;  în categoriile 2, 5 și 7: nu mai mult de 4 mg/kg;  în categoria 15: nu mai mult de 5 mg/kg |  | EFSA |
| 16.062 | trans-2-Metil-4-propil-1,3-oxatian | 59324-17-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.071 | 4,5-Epoxidec-trans-2-enal | 188590-62-7 | 1570 |  | Cel puțin 87%; componentă secundară: 8-9% 4,5-epoxidec-2(cis)-enal |  | 1 | EFSA |
| 16.073 | Diacetat de sodiu | 126-96-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.075 | beta-D-Glucopiranozid de etilvanilină | 122397-96-0 | 892 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.080 | Acid tanic | 72401-53-7 |  | 746 |  |  |  | SCF/CoE |
| 16.081 | Octaacetat de zaharoză | 126-14-7 |  | 11819 |  |  |  | EFSA |
| 16.083 | Sare de sodiu a 5,7-dihidroxi-2-(4-hidroxi-3-metoxifenil)-2,3-dihidro-4H-cromen-4-onei | 462631-45-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.087 | Diantramid B | 579-93-1 | 1552 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.088 | l-Mentilmetileter | 1565-76-0 | 1415 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.089 | Citrat feric de amoniu | 1185-57-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.090 | 3-(3,4-Dimetoxifenil)-N-[2-(3,4-dimetoxifenil)-etil]-acrilamidă | 69444-90-2 | 1777 |  |  |  | 3 | EFSA |
| 16.091 | Izobutilamida acidului deca-(2E,4E)-dienoic | 18836-52-7 | 1598 |  |  |  | 4 | EFSA |
| 16.092 | (1R,2S,5R)-N,N-Dimetil mentil succinamidă | 544714-08-1 | 1602 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.094 | N-Etil (2E,6Z)-nonadienamidă | 608514-56-3 | 1596 |  |  |  | 4 | EFSA |
| 16.095 | N-[(2E)-3,7-dimetil-2,6-octadien-1-il]-ciclopropancarboxamidă | 744251-93-2 | 1779 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 16.096 | Lactat feros | 5905-52-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.097 | Hesperetină | 520-33-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.098 | N-(1-Propilbutil)-1,3-benzodioxol-5-carboxamidă | 745047-51-2 | 1767 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.099 | N-(2,4-Dimetoxi-benzil)-N'-(2-piridin-2-il-etil)-oxalamidă | 745047-53-4 | 1768 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.100 | N1-(2-Metoxi-4-metilbenzil)-N2-[2-(5-metilpiridină-2-il)etil]oxalamidă | 745047-94-3 | 1769 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.101 | N1-(2-Metoxi-4-metilbenzil)-N2-[2-(piridin-2-il)etil]oxalamidă | 745047-97-6 | 1770 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.102 | 2,3,4,5,6-Pentahidroxi-N-(2-hidroxietil)-hexanamidă | 686298-93-1 | 1772 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.103 | 2-Hidroxi-N-(2-hidroxietil)-propanamidă | 5422-34-4 | 1774 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.104 | Dihidrogenofosfat de 2-[(2-hidroxipropanoil)amino]etil | 782498-03-7 | 1775 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.105 | Dihidrogenofosfat de (2R,3S,4S,5R)-2-[(2,3,4,5,6-pentahidroxihexanoil)amino]etil | 791807-20-0 | 1773 |  |  |  |  | EFSA |
| 16.107 | 2-Hidroxi-N-[2-(4-hidroxifenil)etil]-propionamidă | 781674-18-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.109 | 3-(4-Hidroxifenil)-1-(2,4,6-trihidroxifenil)propan-1-onă | 60-82-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.110 | Dihidrocalconă de naringină | 18916-17-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.111 | Etilester al N-[[(1R,2S,5R)-5-metil-2-(1-metiletil)ciclohexil]carbonil]-glicinei | 68489-14-5 | 1776 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 16.112 | Trilobatin | 4192-90-9 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.113 | Rebaudiozidă A | 58543-16-1 |  |  |  | Restricții pentru utilizarea ca substanță aromatizantă:  în categoriile 1, 3, 4.2, 5, 6, 12, 14.1 și 14.2: nu mai mult de 10 mg/kg |  | EFSA |
| 16.114 | 2-Pentil-4-propil-1,3-oxatian | 59323-81-8 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.115 | Acid ciclopropancarboxilic (2-izopropil-5-metil-ciclohexil)-amidă | 958660-02-1 | 2006 |  |  |  | 4 | EFSA |
| 16.116 | 4-Amino-5,6-dimetiltieno[2,3-d]pirimidină-2(1H)-onă | 121746-18-7 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.117 | N-p-Benzenacetonitril-mentancarboxamidă | 852379-28-3 | 2009 |  |  |  | 1 | EFSA |
| 16.118 | N-(2-(Piridină-2-il)etil)-3-p-mentancarboxamidă | 847565-09-7 | 2008 |  |  |  | 3 | EFSA |
| 16.119 | N-(2-Metilciclohexil)-2,3,4,5,6-pentafluorobenzamidă | 1003050-32-5 |  |  |  |  | 4 | EFSA |
| 16.120 | Clorhidrat de 4-amino-5,6-dimetiltieno[2,3-d]pirimidină-2(1H)-onă | 1033366-59-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.121 | Spilantol | 25394-57-4 |  |  | Amestec de izomeri ai (2E,6Z,8E)-N-(2-metilpropil) -2,6,8-decatrienamidei:  74% (2E,6Z,8E)-, 17% (2E,6E,8E)-, 6% (2E,6E,8Z)-, 1% (2Z,6Z,8E)-, 0,5% (2E,6E,8E)-, 1% (2Z,6Z,8Z) și 1,5% alți izomeri. |  | 3 | EFSA |
| 16.122 | 4-Metil-2-propil-1-3-oxatian | 1064678-08-5 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 16.123 | (1R,2S,5R)-N-(4-Metoxifenil)-5-metil-2-(1-metiletil)ciclohexancarboxamidă | 68489-09-8 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 16.124 | (1R,2S,5R)-N-ciclopropil-5-metil-2-izopropil ciclohexancarboxamidă | 73435-61-7 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 16.125 | (2S,5R)-N-[4-(2-amino-2-oxoetil)fenil]-5-metil-2-(propan-2-il)ciclohexancarboxamidă | 1119711-29-3 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 16.126 | 3-[(4-amino-2,2-dioxido-1H-2,1,3-benzotiadiazină-5-il)oxi]-2,2-dimetil-N-propilpropanamidă | 1093200-92-0 |  |  |  |  | 1 | EFSA |
| 17.001 | beta-Alanină | 107-95-9 | 1418 |  |  |  |  | EFSA |
| 17.002 | L-Alanină | 56-41-7 |  | 11729 |  |  |  | EFSA |
| 17.003 | L-Arginină | 74-79-3 | 1438 | 11890 |  |  |  | EFSA |
| 17.005 | Acid aspartic | 56-84-8 | 1429 | 10078 |  |  |  | EFSA |
| 17.006 | L-Cistină | 56-89-3 |  | 11747 |  |  |  | EFSA |
| 17.007 | Glutamină | 56-85-9 | 1430 |  |  |  |  | EFSA |
| 17.008 | L-Histidină | 71-00-1 | 1431 |  |  |  |  | EFSA |
| 17.010 | D,L-Izoleucină | 443-79-8 | 1422 | 10127 |  |  |  | EFSA |
| 17.012 | L-Leucină | 61-90-5 | 1423 | 10482 |  |  |  | EFSA |
| 17.013 | D,L-Lizină | 70-54-2 |  | 11947 |  |  |  | EFSA |
| 17.014 | D,L-Metionină | 59-51-8 | 1424 | 569 |  |  |  | EFSA |
| 17.015 | Clorură de S-metilmetioninsulfoniu | 1115-84-0 | 1427 | 761 |  |  |  | EFSA |
| 17.017 | D,L-Fenilalanină | 150-30-1 | 1432 | 10488 |  |  |  | EFSA |
| 17.018 | L-Fenilalanină | 63-91-2 | 1428 | 10488 |  |  |  | EFSA |
| 17.019 | L-Prolină | 147-85-3 | 1425 | 10490 |  |  |  | EFSA |
| 17.020 | D,L-Serină | 302-84-1 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 17.021 | D,L-Treonină | 80-68-2 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 17.022 | L-Tirozină | 60-18-4 | 1434 |  |  |  |  | EFSA |
| 17.023 | D,L-Valină | 516-06-3 | 1426 |  |  |  |  | EFSA |
| 17.024 | D,L-Alanină | 302-72-7 | 1437 | 11729 |  |  |  | EFSA |
| 17.026 | L-Lisină | 56-87-1 | 1439 | 11947 |  |  |  | EFSA |
| 17.027 | L-Metionină | 63-68-3 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 17.028 | L-Valină | 72-18-4 |  |  |  |  |  | EFSA |
| 17.031 | Monoclorhidrat de L-(+)-lizină | 657-27-2 |  | 11947 |  |  |  | EFSA |
| 17.032 | Clorhidrat de L-cisteină | 52-89-1 |  | 11746 |  |  |  | EFSA |
| 17.033 | L-Cisteină | 52-90-4 | 1419 | 10464 |  |  |  | EFSA |
| 17.034 | Glicină | 56-40-6 | 1421 | 11771 |  |  |  | EFSA |
| 17.035 | Acid 4-amino-butiric | 56-12-2 | 1771 |  |  |  |  | EFSA |
| 17.036 | S-alil-L-cisteină | 21593-77-1 | 1710 |  |  |  |  | EFSA |
| 17.037 | L-Metionilglicină | 14486-03-4 |  |  |  |  | 1 | EFSA |