

TABEL COMPARATIV
la proiectul hotărârii de Guvern pentru aprobarea proiectului de lege
pentru modificarea Legii nr. 277/2018 privind substanțele chimice

Acte normative	Conținutul normelor în vigoare	Modificarea	Conținutul normelor după modificare
Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice:			
În clauza de armonizare a Legii	Prezenta lege transpune parțial: art.191 din Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene din 25 martie 1957, publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene C 326 din 26 octombrie 2012 (versiunea consolidată); art. 1, 2, 4–6, 8, 35, 43, 46, 47 și 49 din Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (text cu relevanță pentru SEE), publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 353 din 31 decembrie 2008; art. 1–3, 5–7, 14, 31, 32, 34, 35, 56, 60–62, 68, 118, 119, 121, 123, 125 și 126, anexa II, anexa IV și pct. 18a (Mercur) din anexa XVII din Regulamentul (CE) nr.	Clauza de armonizare se expune în următoarea redacție: „Prezenta lege: - transpune parțial Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei (Text cu relevanță pentru SEE), publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 396 din 30 decembrie 2006 (CELEX: 32006R1907), așa cum a fost modificat ultima dată prin Regulamentul (UE) 2025/660 al Comisiei din 1 aprilie 2025; - transpune parțial Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (Text cu relevanță pentru SEE), publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 353 din 31 decembrie 2008 (CELEX: 32008R1272), așa cum a fost modificat ultima dată prin Regulamentul (UE) 2024/2865 al Parlamentului European și al Consiliului din 23 octombrie 2024; - transpune parțial Regulamentul (UE) nr. 649/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 4 iulie 2012 privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc (reformare), publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 201 din 27 iulie 2012 (CELEX: 32012R0649), așa cum a fost modificat ultima dată prin	Prezenta lege: -transpune parțial Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei (Text cu relevanță pentru SEE), publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 396 din 30 decembrie 2006 (CELEX: 32006R1907), așa cum a fost modificat ultima dată prin Regulamentul (UE) 2025/660 al Comisiei din 1 aprilie 2025; -transpune parțial Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (Text cu relevanță pentru SEE), publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 353 din 31 decembrie 2008 (CELEX: 32008R1272), așa

	<p>1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei (text cu relevanță pentru SEE), publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 396 din 30 decembrie 2006; art. 1–4, 18 și 28 din Regulamentul (UE) nr. 649/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 4 iulie 2012 privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc (reformare) (text cu relevanță pentru SEE), publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 201 din 27 iulie 2012; art. 1, 2, 4–6 și 10 din Regulamentul (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 31 martie 2004 privind detergenții (text cu relevanță pentru SEE), publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii</p>	<p>Regulamentul delegat (UE) 2024/3199 al Comisiei din 15 octombrie 2024;</p> <ul style="list-style-type: none"> - transpune parțial Regulamentul (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 31 martie 2004 privind detergenții, publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 104 din 8 aprilie 2004 (CELEX: 32004R0648), așa cum a fost modificat ultima dată prin Regulamentul (UE) nr. 259/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 martie 2012; - transpune parțial Regulamentul (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 167 din 27 iunie 2012 (CELEX: 32012R0528), așa cum a fost modificat ultima dată prin Regulamentul delegat (UE) 2024/1398 al Comisiei din 14 martie 2024. <p>Parlamentul adoptă prezenta lege organică.”</p>	<p>cum a fost modificat ultima dată prin Regulamentul (UE) 2024/2865 al Parlamentului European și al Consiliului din 23 octombrie 2024;</p> <p>-transpune parțial Regulamentul (UE) nr. 649/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 4 iulie 2012 privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc (reformare), publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 201 din 27 iulie 2012 (CELEX: 32012R0649), așa cum a fost modificat ultima dată prin Regulamentul delegat (UE) 2024/3199 al Comisiei din 15 octombrie 2024;</p> <p>-transpune parțial Regulamentul (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 31 martie 2004 privind detergenții, publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 104 din 8 aprilie 2004 (CELEX: 32004R0648), așa cum a fost modificat ultima dată prin Regulamentul (UE) nr. 259/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 martie 2012;</p> <p>-transpune parțial Regulamentul (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 167 din 27 iunie 2012 (CELEX: 32012R0528), așa cum a fost modificat ultima dată prin Regulamentul delegat (UE) 2024/1398 al Comisiei din 14 martie 2024.</p> <p>Parlamentul adoptă prezenta lege organică.</p>
--	--	--	---

<p>Europene L 104 din 8 aprilie 2004; art. 1, 3, 17, 19, 20, 22, 25, 48 și anexa V din Regulamentul (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide (text cu relevanță pentru SEE), publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 167 din 27 iunie 2012; art. 1, 3 și 8 din Regulamentul (CE) nr. 850/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 29 aprilie 2004 privind poluanții organici persistenți și de modificare a Directivei 79/117/CEE, publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 158 din 30 aprilie 2004; art. 1 din Directiva 2004/9/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 11 februarie 2004 privind inspecția și verificarea bunei practici de laborator (BPL) (versiunea codificată) (text cu relevanță pentru SEE), publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 50 din 20 februarie 2004; art. 1 și noțiunea „Buna practică de laborator” din punctul 2.1, secțiunea I a anexei 1 din Directiva 2004/10/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 11 februarie 2004 privind armonizarea actelor cu putere de lege și</p>		
---	--	--

	<p>actelor administrative referitoare la aplicarea principiilor bunei practici de laborator și verificarea aplicării acestora la testele efectuate asupra substanțelor chimice (versiunea codificată) (text cu relevanță pentru SEE), publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 50 din 20 februarie 2004; art. 1 din Directiva 2006/66/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 6 septembrie 2006 privind bateriile și acumulatorii și deșeurile de baterii și acumulatori și de abrogare a Directivei 91/157/CEE (text cu relevanță pentru SEE), publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 266 din 26 septembrie 2006; art. 1 din Directiva 2011/65/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 8 iunie 2011 privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (text cu relevanță pentru SEE), publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 174 din 1 iulie 2011; art. 11 din Directiva 94/62/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 20 decembrie 1994 privind ambalajele și deșeurile de ambalaje, publicată în Jurnalul Oficial al Comunităților</p>		
--	--	--	--

	Europene L 365 din 31 decembrie 1994.		
În cuprinsul legii:		În cuprinsul legii: Cuvintele „agenții economici” și „agenților economici”, la orice formă gramaticală, se substituie cu cuvintele „operatorii economici” și „operatorilor economici”;	
Art. 2	(1) Scopul prezentei legi este de a proteja viața și sănătatea umană, mediul și proprietatea de efectele nocive ale substanțelor și amestecurilor chimice.	Articolul 2, alin. (1) se va completa cu următorul text „precum și de a asigura libera circulație a substanțelor, amestecurilor și articolelor pe piața internă. ”	(1) Scopul prezentei legi este de a proteja viața și sănătatea umană, mediul și proprietatea de efectele nocive ale substanțelor și amestecurilor chimice, precum și de a asigura libera circulație a substanțelor, amestecurilor și articolelor pe piața internă.
Art. 3	(3) Substanțele, amestecurile sau articolele în sensul art. 4 din prezenta lege nu sînt considerate deșeuri, astfel cum sînt definite acestea în Legea nr. 209/2016 privind deșeurile. (4) Prevederile prezentei legi nu se aplică: a) substanțelor radioactive reglementate prin Legea nr. 132/2012 privind desfășurarea în siguranță a activităților nucleare și radiologice;	Alineatul (3) va avea următorul cuprins: „(3) Deșeurile, astfel cum sunt definite în Legea nr. 209/2016 privind deșeurile nu reprezintă o substanță, un amestec sau un articol în sensul art. 4 din prezenta lege.” Alineatul (4), litera a) se completează cu următoarele cuvinte „și Legea nr. 289/2022 cu privire la cerințele de bază în securitatea radiologică;” Alineatul (4), litera d) se completează cu următoarele cuvinte „fără a aduce atingere Regulamentului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.”	(3) Deșeurile, astfel cum sunt definite în Legea nr. 209/2016 privind deșeurile nu reprezintă o substanță, un amestec sau un articol în sensul art. 4 din prezenta lege. Alineatul 4. Prevederile prezentei legi nu se aplică: a) substanțelor radioactive reglementate prin Legea nr. 132/2012 privind desfășurarea în siguranță a activităților nucleare și radiologice și Legea nr. 289/2022 cu privire la cerințele de bază în securitatea radiologică; d) transportului de mărfuri periculoase pe calea aerului, maritim, rutier, feroviar, prin poștă sau pe căile navigabile interne, ce se reglementează

	d) transportului de mărfuri periculoase pe calea aerului, maritim, rutier, feroviar, prin poștă sau pe căile navigabile interne, ce se reglementează prin legislația specială.		prin legislația specială, fără a aduce atingere Regulamentului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.
Art. 4	<p>Articolul 4. Noțiuni principale</p> <p>În scopul prezentei legi, se aplică următoarele noțiuni principale:</p> <p>7¹) Import - punerea în liberă circulație pe teritoriul vamal național”.</p> <p>14) <i>pesticide</i> – produse chimice care fac parte din una dintre următoarele subcategorii:</p> <p>c) dezinfectanți, insecticide și paraziticide de uz uman, reglementate prin Legea nr. 1409/1997 cu privire la medicamente, sau de uz veterinar, reglementate prin Legea nr. 221/2007 privind activitatea sanitar-veterinară;</p> <p>21) <i>produs chimic deosebit de periculos</i> – orice substanță și amestec chimic care, în conformitate cu Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, sînt clasificate în una sau mai multe dintre următoarele clase de pericol:</p> <p>a) toxicitate acută, categoriile 1, 2 și 3;</p>	<p>Se completează cu punctul</p> <p>4¹) după cum urmează: „4¹) <i>Categoria de utilizare sau expunere</i> - un scenariu de expunere care acoperă o gamă largă de procese sau utilizări, atunci când procesele sau utilizările sunt comunicate cel puțin sub forma unei scurte descrieri generale a utilizării.”</p> <p>7¹) după cum urmează: „ 7¹) <i>Import</i> - punerea în liberă circulație pe teritoriul vamal național”.</p> <p>Punctul 14), litera c) va avea următorul cuprins: „c) dezinfectanți, insecticide și paraziticide de uz uman sau de uz veterinar;”.</p> <p>Punctul 21) se abrogă.</p> <p>Punctul 24) va avea următorul cuprins: „24) <i>produs de protecție a plantelor</i> (numit și produs fitosanitar) – în sensul Legii nr. 403/2023 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și pentru modificarea unor acte normative;”.</p> <p>Se completează cu punctul 25¹) cu următorul cuprins: „25¹) <i>Scenariu de expunere</i> - ansamblul condițiilor, inclusiv condițiile de exploatare și măsurile de administrare a riscurilor, care descriu modul de producere sau de utilizare a substanței în cursul ciclului de viață, precum și modul de efectuare a controlului de către producător sau importator sau modul recomandat utilizatorilor din aval pentru controlul expunerii oamenilor și a mediului. Aceste scenarii de expunere se pot referi la un proces specific sau la o utilizare specifică sau la mai multe procese sau utilizări, după caz.”</p>	<p>Articolul 4. Noțiuni principale</p> <p>În scopul prezentei legi, se aplică următoarele noțiuni principale:</p> <p>4¹) <i>Categoria de utilizare sau expunere</i> - un scenariu de expunere care acoperă o gamă largă de procese sau utilizări, atunci când procesele sau utilizările sunt comunicate cel puțin sub forma unei scurte descrieri generale a utilizării.</p> <p>7¹) <i>Import</i> - punerea în liberă circulație pe teritoriul vamal național.</p> <p>14) <i>pesticide</i> – produse chimice care fac parte din una dintre următoarele subcategorii:</p> <p>c) dezinfectanți, insecticide și paraziticide de uz uman sau de uz veterinar.</p> <p>24) <i>produs de protecție a plantelor</i> (numit și produs fitosanitar) – în sensul Legii nr. 403/2023 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și pentru modificarea unor acte normative;</p> <p>25¹) <i>Scenariu de expunere</i> - ansamblul condițiilor, inclusiv condițiile de exploatare și măsurile de administrare a riscurilor, care descriu modul de producere sau de utilizare a substanței în cursul ciclului de viață, precum și modul de efectuare a controlului de către producător sau importator sau modul</p>

	<p>b) cancerigenitate, categoria 1A sau 1B; c) mutagenitate a celulelor embrionare, categoria 1A sau 1B; d) toxicitate pentru reproducere, categoria 1A sau 1B; e) coroziune a pielii, categoria 1A; f) toxicitate asupra unui organ țintă specific – o singură expunere, categoria 1; g) toxicitate asupra unui organ țintă specific – expunere repetată, categoria 1;</p>	<p>Punctul 28) va avea următorul cuprins: „28) <i>substanță activă</i> – în sensul Legii nr. 403/2023 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și pentru modificarea unor acte normative;”.</p> <p>Se completează cu punctul 32) cu următorul cuprins: „32) <i>Beneficiar al unei substanțe sau al unui amestec</i> - un utilizator din aval sau un distribuitor căruia i se furnizează o substanță sau un amestec.”</p> <p>Se completează cu punctul 33) cu următorul cuprins: „33) <i>Beneficiar al unui articol</i> - un utilizator industrial sau profesional sau un distribuitor căruia i se furnizează un articol, fără a include aici și consumatorii.”</p> <p>Se completează cu punctul 34) cu următorul cuprins: „34) <i>Loc de producere</i> - amplasament unic pe care, în cazul în care una sau mai multe substanțe sunt produse de mai mulți producători, anumite infrastructuri și utilaje sunt utilizate în comun.”</p>	<p>recomandat utilizatorilor din aval pentru controlul expunerii oamenilor și a mediului. Aceste scenarii de expunere se pot referi la un proces specific sau la o utilizare specifică sau la mai multe procese sau utilizări, după caz.</p> <p>28) <i>substanță activă</i> – în sensul Legii nr. 403/2023 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și pentru modificarea unor acte normative;</p> <p>32) <i>Beneficiar al unei substanțe sau al unui amestec</i> - un utilizator din aval sau un distribuitor căruia i se furnizează o substanță sau un amestec.</p> <p>33) <i>Beneficiar al unui articol</i> - un utilizator industrial sau profesional sau un distribuitor căruia i se furnizează un articol, fără a include aici și consumatorii.</p> <p>34) <i>Loc de producere</i> - amplasament unic pe care, în cazul în care una sau mai multe substanțe sunt produse de mai mulți producători, anumite infrastructuri și utilaje sunt utilizate în comun</p>
<p>Art. 7</p>	<p>Articolul 7. Competența și atribuțiile Ministerului Mediului</p> <p>(1) Ministerul Mediului este autoritatea competentă, cu atribuții și responsabilități de elaborare, promovare și coordonare a realizării politicii unice de stat și a cadrului normativ în domeniul managementului integrat al substanțelor chimice și constituie punctul oficial de contact pentru tratatele și acordurile internaționale</p>	<p>Alineatul (1) sintagma „substanțelor chimice” se va substitui cu sintagma „produselor chimice”.</p> <p>Alineatul (2), litera a) va avea următorul cuprins: „a) promovarea politicii în domeniul managementului integrat al produselor chimice, inclusiv produselor chimice periculoase pe întreg ciclul de viață al acestora ”.</p>	<p>Articolul 7. Competența și atribuțiile Ministerului Mediului</p> <p>(1) Ministerul Mediului este autoritatea competentă, cu atribuții și responsabilități de elaborare, promovare și coordonare a realizării politicii unice de stat și a cadrului normativ în domeniul managementului integrat al produselor chimice și constituie punctul oficial de contact pentru tratatele și acordurile internaționale aferente prezentei legi la care Republica Moldova este parte.</p> <p>(2) Ministerul Mediului asigură:</p>

	<p>aferente prezentei legi la care Republica Moldova este parte.</p> <p>(2) Ministerul Mediului asigură:</p> <p>a) promovarea politicii în domeniul managementului integrat al substanțelor și produselor chimice pe întreg ciclul de viață al acestora;</p>		<p>a) promovarea politicii în domeniul managementului integrat al produselor chimice, inclusiv produselor chimice periculoase pe întreg ciclul de viață al acestora;</p>
Art. 9	<p>Articolul 9. Atribuțiile Agenției Naționale Agenția Națională are următoarele atribuții de bază:</p> <p>h) eliberează, în baza Regulamentului cu privire la regimul comercial și reglementarea utilizării hidrocarburilor halogenate care distrug stratul de ozon, aprobat prin Legea nr. 852/2002, a Legii nr.43/2023 privind gazele fluorurate cu efect de seră și a art. 24 al prezentei legi, autorizații pentru importul, exportul sau reexportul substanțelor ce distrug stratul de ozon și al gazelor fluorurate cu efect de seră, al echipamentelor și al produselor ce conțin astfel de gaze;</p> <p>i) confirmă data primirii cererii de autorizare a produselor menționate la art. 24 alin.(1) și, prin intermediul ghișeului unic pentru</p>	<p>Lit. h) va avea următorul cuprins: ”h) examinează și validează, prin emiterea unui act administrativ, notificările operatorilor economici cu privire la importul, exportul, reexportul și tranzitul substanțelor care distrug stratul de ozon și gazelor fluorurate cu efect de seră, conform procedurii stabilite în Legea nr. 43/2023 privind gazele fluorurate cu efect de seră;”</p> <p>La lit. i), cuvintele „și, prin intermediul ghișeului unic pentru eliberarea autorizațiilor, asigură utilizarea platformei unice de autorizare a produselor chimice periculoase” se exclude.</p> <p>La litera j), textul „art. 24 alin. (1) lit. c)–f)” se substituie cu textul „art. 24 alin. (1) lit. d)”;</p> <p>Litera k) se abrogă;</p> <p>La litera m) sintagma „sau permisul” se exclude;</p> <p>La litera n) textul „, lit. a)–f) ” se exclude;</p> <p>Se completează cu lit. o¹) cu următorul cuprins: „o¹) cooperează cu Inspectoratul General pentru Situații de Urgență al Ministerului Afacerilor Interne în aspectele legate de managementul riscurilor asociate produselor chimice periculoase”.</p>	<p>Articolul 9. Atribuțiile Agenției Naționale Agenția Națională are următoarele atribuții de bază:</p> <p>h) examinează și validează, prin emiterea unui act administrativ, notificările operatorilor economici cu privire la importul, exportul, reexportul și tranzitul substanțelor care distrug stratul de ozon și gazelor fluorurate cu efect de seră, conform procedurii stabilite în Legea nr. 43/2023 privind gazele fluorurate cu efect de seră.</p> <p>i) confirmă data primirii cererii de autorizare a produselor menționate la art. 24 alin.(1).</p> <p>j) eliberează autorizațiile menționate la art. 24 alin. (1) lit. d).</p> <p>m) retrage autorizația în cazul încălcării de către titular a prevederilor legislației în vigoare și a condițiilor autorizării conform Legii nr. 235/2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător și Legii nr. 160/2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător;</p> <p>n) asigură evaluarea pericolelor și a riscurilor pentru mediu în cadrul procedurii de înregistrare și autorizare a produselor de</p>

	<p>eliberarea autorizațiilor, asigură utilizarea platformei unice de autorizare a produselor chimice periculoase;</p> <p>j) eliberează autorizațiile menționate la art. 24 alin. (1) lit. c)–f);</p> <p>k) eliberează, în baza art. 27 și 28, permise pentru comercializarea, distribuția și/sau alte forme de transfer al produselor chimice deosebit de periculoase;</p> <p>m) retrage autorizația sau permisul în cazul încălcării de către titular a prevederilor legislației în vigoare și a condițiilor autorizării conform Legii nr. 235/2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător și Legii nr. 160/2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător;</p> <p>n) asigură evaluarea pericolelor și a riscurilor pentru mediu în cadrul procedurii de înregistrare și autorizare a produselor de protecție a plantelor, a produselor biocide și a altor substanțe chimice menționate la art. 23 alin. (1) lit. a)–f) din prezenta lege, precum și în alte cazuri în care este necesară</p>		<p>protecție a plantelor, a produselor biocide și a altor substanțe chimice menționate la art. 23 alin. (1) din prezenta lege, precum și în alte cazuri în care este necesară evaluarea științifică a pericolelor și a riscurilor pentru mediu;</p> <p>o¹⁾) cooperează cu Inspectoratul General pentru Situații de Urgență al Ministerului Afacerilor Interne în aspectele legate de managementul riscurilor asociate produselor chimice periculoase.</p>
--	---	--	--

	evaluarea științifică a pericolelor și a riscurilor pentru mediu;		
Art. 10	<p>Articolul 10. Drepturile și obligațiile Agenției Naționale</p> <p>(1) Agenția Națională are dreptul:</p> <p>e) să solicite producătorilor, importatorilor, distribuitorilor, utilizatorilor și deținătorilor de autorizații sau permise ținerea evidenței substanțelor și amestecurilor chimice în forma stabilită de Guvern și să verifice această evidență;</p> <p>f) să solicite producătorilor sau importatorilor și deținătorilor de autorizații sau permise prezentarea rapoartelor și a informațiilor în forma prevăzută la anexele nr. 1, 2 și 4;</p>	Alineatul 1, litera e) și litera f) sintagma „sau permise” se exclude.	<p>Articolul 10. Drepturile și obligațiile Agenției Naționale</p> <p>(1) Agenția Națională are dreptul:</p> <p>e) să solicite producătorilor, importatorilor, distribuitorilor, utilizatorilor și deținătorilor de autorizații ținerea evidenței substanțelor și amestecurilor chimice în forma stabilită de Guvern și să verifice această evidență;</p> <p>f) să solicite producătorilor sau importatorilor și deținătorilor de autorizații prezentarea rapoartelor și a informațiilor în forma prevăzută la anexele nr. 1, 2 și 4;</p>
Art. 11	<p>Articolul 11. Competențele altor autorități ale administrației publice centrale</p> <p>(1) Ministerul Sănătății:</p> <p>b) identifică, evaluează și gestionează riscurile pentru sănătatea umană aferente substanțelor și amestecurilor chimice plasate pe piața Republicii Moldova;</p>	<p>Alineatul (1) sintagma „Ministerul Sănătății:” se substituie cu textul „Agenția Națională pentru Sănătate Publică:”.</p> <p>Alineatul (1), lit. a) se abrogă.</p> <p>Alineatul (1), litera (b) va avea următorul cuprins: „b) identifică, evaluează și gestionează riscurile pentru sănătatea umană aferente substanțelor și amestecurilor chimice plasate pe piața Republicii Moldova, inclusiv este responsabilă pentru primirea informațiilor relevante armonizate referitoare la</p>	<p>Articolul 11. Competențele altor autorități ale administrației publice centrale</p> <p>(1) Agenția Națională pentru Sănătate Publică:</p> <p>b) identifică, evaluează și gestionează riscurile pentru sănătatea umană aferente substanțelor și amestecurilor chimice plasate pe piața Republicii Moldova, inclusiv este responsabil pentru primirea informațiilor relevante armonizate referitoare la răspunsul de urgență în</p>

	<p>c) evaluează pericolele și riscurile pentru sănătatea umană în cadrul procedurii de autorizare a produselor de protecție a plantelor, a produselor biocide și a altor produse chimice menționate la art. 23 alin. (1) lit. a)–e), precum și în alte cazuri în care este necesară evaluarea pericolelor și riscurilor pentru sănătatea umană;</p> <p>e) asigură evaluarea eficacității în cadrul procedurii de autorizare a produselor biocide menționate la art. 23 alin. (1) lit. b);</p> <p>f) autorizează produsele biocide menționate la art. 23 alin. (1) lit. b), utilizând platforma unică de autorizare a produselor chimice periculoase, stabilită în conformitate cu prezenta lege;</p> <p>h) asigură informarea și sensibilizarea publicului și a agenților economici privind pericolele și riscurile pe care le prezintă produsele menționate la art. 23 alin. (1) lit. a)–e) pentru sănătatea umană;</p> <p>i) cooperează, prin intermediul Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, cu Ministerul Mediului în</p>	<p>răspunsul de urgență în sănătate și măsurile preventive, conform cerințelor stabilite în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.”;</p> <p>Alineatul (1), litera c) și litera h) textul „ lit. a)–e)” se abrogă.</p> <p>Litera e) sintagma „procedurii de autorizare” se substituie cu sintagma „procedurii de înregistrare”.</p> <p>Litera f) va avea următorul cuprins: „f) înregistrează produsele biocide;”</p> <p>Litera i), litera j), litera k) și litera l) cuvintele „,prin intermediul Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, ” se exclud.</p>	<p>sănătate și măsurile preventive, conform cerințelor stabilite în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;</p> <p>c) evaluează pericolele și riscurile pentru sănătatea umană în cadrul procedurii de autorizare a produselor de protecție a plantelor, a produselor biocide și a altor produse chimice menționate la art. 23 alin. (1), precum și în alte cazuri în care este necesară evaluarea pericolelor și riscurilor pentru sănătatea umană;</p> <p>e) asigură evaluarea eficacității în cadrul procedurii de înregistrare a produselor biocide menționate la art. 23 alin. (1) lit. b);</p> <p>f) înregistrează produsele biocide;</p> <p>h) asigură informarea și sensibilizarea publicului și a agenților economici privind pericolele și riscurile pe care le prezintă produsele menționate la art. 23 alin. (1) pentru sănătatea umană;</p> <p>i) cooperează cu Ministerul Mediului în procesul de implementare a tratatelor internaționale de mediu aferente prezentei legi;</p> <p>j) cooperează cu Inspectoratul pentru Protecția Mediului în procesul de supraveghere și control al executării prevederilor prezentei legi și regulamentelor aprobate în temeiul acesteia;</p> <p>k) sesizează Agenția de Mediu și Inspectoratul pentru Protecția Mediului asupra încălcărilor prevederilor prezentei legi și ale regulamentelor aprobate în temeiul acesteia, care sînt depistate în cadrul controlului efectuat în conformitate cu</p>
--	---	--	--

	<p>procesul de implementare a tratatelor internaționale de mediu aferente prezentei legi;</p> <p>j) cooperează, prin intermediul Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, cu Inspectoratul pentru Protecția Mediului în procesul de supraveghere și control al executării prevederilor prezentei legi și regulamentelor aprobate în temeiul acesteia;</p> <p>k) sesizează, prin intermediul Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, Agenția Națională de Reglementare a Activităților Nucleare, Radiologice și Chimice și Inspectoratul pentru Protecția Mediului asupra încălcărilor prevederilor prezentei legi și ale regulamentelor aprobate în temeiul acesteia, care sînt depistate în cadrul controlului efectuat în conformitate cu competențele atribuite de legi speciale în domeniul sănătății publice și protecției muncii;</p> <p>l) deține, prin intermediul Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, mandat cu dreptul de a primi date din Sistemul informațional automatizat „Registrul produselor chimice plasate pe piața Republicii Moldova”.</p>		<p>competențele atribuite de legi speciale în domeniul sănătății publice și protecției muncii;</p> <p>l) deține mandat cu dreptul de a primi date din Sistemul informațional automatizat „Registrul produselor chimice plasate pe piața Republicii Moldova”.</p>
--	--	--	--

<p>Art. 12</p>	<p>Articolul 12. Obligațiile generale ale operatorilor din lanțul de aprovizionare</p> <p>(3) Testările menționate la alin. (2) se efectuează în conformitate cu metodele indicate în Regulamentul privind stabilirea metodelor de testare a substanțelor chimice și în alte acte normative aprobate de Guvern.</p>	<p>Alineatul (3) va avea următorul cuprins: „(3) Testările menționate la alin. (2) se efectuează în conformitate cu metodele aplicabile descrise în Regulamentul privind stabilirea metodelor de testare a proprietăților substanțelor chimice aprobat de Guvern, care cuprind:</p> <p>a) metode pentru determinarea proprietăților fizico-chimice; b) metode de determinare a toxicității și a altor efecte asupra sănătății; și c) metode pentru determinarea ecotoxicității.</p> <p>Testările pot fi efectuate și cu alte metode de testare și orientări recunoscute la nivel internațional, a buletinelor de analiză și a altor documente relevante.”</p> <p>Alineatul (4) se va completa cu alineatul (4¹), (4²) și (4³) cu următorul cuprins:</p> <p>„(4¹) Orice operator din lanțul de aprovizionare al unei substanțe sau al unui amestec transmite următoarele informații operatorului sau distribuitorului situat imediat în amonte lanțului de aprovizionare:</p> <p>(a) informații noi cu privire la proprietățile periculoase, indiferent de utilizările în cauză; (b) orice alte informații care ar putea pune în discuție caracterul corespunzător al măsurilor de administrare a riscurilor identificate într-o fișă cu date de securitate care i-a fost transmisă, aceste informații comunicându-se numai pentru utilizările identificate.”</p> <p>„(4²) Distribuitorii transmit mai departe informațiile operatorului sau distribuitorului situat imediat în amonte lanțului de aprovizionare.”</p> <p>„(4³) Lucrătorilor și reprezentanților acestora li se acordă, de către angajator, acces la informațiile furnizate în conformitate cu articolele 12 și 13 privind substanțele sau amestecurile pe care le utilizează sau la care pot fi expuși în cursul activității lor. ”</p>	<p>Articolul 12. Obligațiile generale ale operatorilor din lanțul de aprovizionare</p> <p>(3) Testările menționate la alin. (2) se efectuează în conformitate cu metodele aplicabile descrise în Regulamentul privind stabilirea metodelor de testare a proprietăților substanțelor chimice aprobat de Guvern, care cuprind:</p> <p>a) metode pentru determinarea proprietăților fizico-chimice; b) metode de determinare a toxicității și a altor efecte asupra sănătății; și c) metode pentru determinarea ecotoxicității.</p> <p>Testările pot fi efectuate și cu alte metode de testare și orientări recunoscute la nivel internațional, a buletinelor de analiză și a altor documente relevante.</p> <p>(4¹) Orice operator din lanțul de aprovizionare al unei substanțe sau al unui amestec transmite următoarele informații operatorului sau distribuitorului situat imediat în amonte lanțului de aprovizionare:</p> <p>(a) informații noi cu privire la proprietățile periculoase, indiferent de utilizările în cauză; (b) orice alte informații care ar putea pune în discuție caracterul corespunzător al măsurilor de administrare a riscurilor identificate într-o fișă cu date de securitate care i-a fost transmisă, aceste informații comunicându-se numai pentru utilizările identificate.</p> <p>(4²) Distribuitorii transmit mai departe informațiile operatorului sau distribuitorului situat imediat în amonte lanțului de aprovizionare.</p>
----------------	--	--	---

			(4 ³) Lucrătorilor și reprezentanților acestora li se acordă, de către angajator, acces la informațiile furnizate în conformitate cu articolele 12 și 13 privind substanțele sau amestecurile pe care le utilizează sau la care pot fi expuși în cursul activității lor.
Art. 13	<p>Articolul 13. Informații privind pericolul și riscul substanțelor și amestecurilor chimice</p> <p>(1) În funcție de pericolul pe care îl prezintă, substanțele și amestecurile chimice trebuie să fie clasificate și etichetate cu date privind identitatea agentului economic care plasează produsul chimic pe piață, denumirea substanței sau produsului, proprietățile periculoase, denumirea elementelor componente care contribuie la clasificarea substanței, precum și măsurile de siguranță pentru utilizare, în conformitate cu cerințele stabilite în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.</p> <p>(2) Furnizorul unui produs chimic de uz profesional care îndeplinește criteriile de clasificare ca produs chimic periculos, produs chimic deosebit de periculos ori ca substanță sau amestec cu risc</p>	<p>Alineatul (1) va avea următorul cuprins: „(1) Producătorii, importatorii și utilizatorii din aval trebuie să clasifice substanțele sau amestecurile în conformitate cu cerințele stabilite în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, înainte de a le plasa pe piață.”;</p> <p>Alineatul (1) se completează cu alineatele (1¹)-(1⁶) cu următorul cuprins:</p> <p>„(1¹) Dacă o substanță este supusă clasificării și etichetării armonizate conform Regulamentului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, aceasta trebuie clasificată în conformitate cu clasificarea armonizată, iar clasificarea nu va fi efectuată pentru clasele de pericol, diferențierile sau formele ori stările fizice acoperite de acea clasificare armonizată. Clasificarea armonizată a acelei substanțe se aplică tuturor formelor sau stărilor sale fizice, cu excepția cazului în care se specifică faptul că o clasificare armonizată se aplică unei forme sau unei stări fizice specifice ale acelei substanțe. În cazul în care substanța se încadrează și într-una sau mai multe clase de pericol sau diferențieri, sau se află într-o formă sau stare fizică neacoperită de o clasificare armonizată, pentru acele clase de pericol, diferențieri și forme sau stări fizice se va efectua o clasificare, în conformitate cu cerințele din Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.”;</p> <p>„(1²) În cazul în care o substanță sau un amestec este clasificat ca fiind periculos, furnizorii trebuie să se asigure că substanța sau amestecul este etichetat și ambalat în conformitate cu cerințele stabilite în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, înainte de plasarea acestuia pe piață.”</p> <p>„(1³) Un amestec care conține orice substanță clasificată ca fiind periculoasă nu va fi plasat pe piață, decât dacă este etichetat în conformitate cu cerințele stabilite în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.”</p> <p>„(1⁴) Articolele reglementate de Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, trebuie să fie clasificate, etichetate și</p>	<p>Articolul 13. Informații privind pericolul și riscul substanțelor și amestecurilor chimice</p> <p>(1) Producătorii, importatorii și utilizatorii din aval trebuie să clasifice substanțele sau amestecurile în conformitate cu cerințele stabilite în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, înainte de a le plasa pe piață.</p> <p>1¹) Dacă o substanță este supusă clasificării și etichetării armonizate conform Regulamentului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, aceasta trebuie clasificată în conformitate cu clasificarea armonizată, iar clasificarea nu va fi efectuată pentru clasele de pericol, diferențierile sau formele ori stările fizice acoperite de acea clasificare armonizată. Clasificarea armonizată a acelei substanțe se aplică tuturor formelor sau stărilor sale fizice, cu excepția cazului în care se specifică faptul că o clasificare armonizată se aplică unei forme sau unei stări fizice specifice ale acelei substanțe. În cazul în care substanța se încadrează și într-una sau mai multe clase de pericol sau diferențieri, sau se află într-o formă sau stare fizică neacoperită de o clasificare armonizată, pentru acele clase de pericol, diferențieri și forme sau stări fizice se va efectua o clasificare, în conformitate cu cerințele din Regulamentul privind clasificarea,</p>

	<p>major pentru sănătatea umană și pentru mediu trebuie să prezinte destinatarului o fișă cu date de securitate, prevăzută în anexa nr.2¹, cu informații detaliate precum componentele, proprietățile fizico-chimice, datele ecologice și toxicologice, informații privind pericolele, expunerea și protecția individuală, măsurile de acordare a primului ajutor și de răspuns în cazul răspîndirii neintenționate în mediu și cu alte informații necesare pentru protejarea sănătății și a mediului.</p>	<p>ambalate în conformitate cu regulile aplicabile substanțelor și amestecurilor din respectivul regulament, înainte de a fi plasate pe piață.”</p> <p>„(1⁵) Substanțele și amestecurile nu vor fi plasate pe piață decât dacă respectă Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.”</p> <p>„(1⁶) O substanță sau un amestec nu va fi plasat pe piață decât dacă un furnizor stabilit în Republica Moldova, care trebuie să fie identificat pe etichetă, în cadrul unei activități industriale sau profesionale, îndeplinește cerințele stabilite în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, în ceea ce privește substanța sau amestecul în cauză.”</p> <p>Alineatul (2) textul „,produs chimic deosebit de periculos” se exclude.</p> <p>Alineatul (2) se va completa cu alin (2³) și (2⁴) cu următorul cuprins:</p> <p>„(2³) Orice operator din lanțul de aprovizionare care are obligația, în temeiul articolului 22, de a efectua o evaluare a securității chimice pentru o substanță se asigură că informațiile din fișa cu date de securitate sunt în concordanță cu informațiile din această evaluare. În cazul în care fișa cu date de securitate este întocmită pentru un amestec, iar un operator din lanțul de aprovizionare a efectuat o evaluare a securității chimice pentru amestecul respectiv, este suficient ca informațiile din fișa cu date de securitate să corespundă cu cele din raportul de securitate chimică a amestecului, nefiind necesar să corespundă cu informațiile din rapoartele de securitate chimică ale fiecărei substanțe din compoziția amestecului.”</p> <p>„(2⁴) Furnizarea fișei cu date de securitate nu este obligatorie atunci când substanțele sau amestecurile periculoase care sunt oferite sau vândute publicului larg sunt însoțite de suficient de multe informații pentru a permite utilizatorilor să ia măsurile necesare în domeniul protecției sănătății umane, al siguranței și al mediului, exceptând cazurile în care un utilizator din aval sau un distribuitor solicită acest lucru.”</p>	<p>etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.;</p> <p>1²) În cazul în care o substanță sau un amestec este clasificat ca fiind periculos, furnizorii trebuie să se asigure că substanța sau amestecul este etichetat și ambalat în conformitate cu cerințele stabilite în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, înainte de plasarea acestuia pe piață.</p> <p>1³) Un amestec care conține orice substanță clasificată ca fiind periculoasă nu va fi plasat pe piață, decât dacă este etichetat în conformitate cu cerințele stabilite în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.</p> <p>1⁴) Articolele reglementate de Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, trebuie să fie clasificate, etichetate și ambalate în conformitate cu regulile aplicabile substanțelor și amestecurilor din respectivul regulament, înainte de a fi plasate pe piață.</p> <p>1⁵) Substanțele și amestecurile nu vor fi plasate pe piață decât dacă respectă Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.</p> <p>1⁶) O substanță sau un amestec nu va fi plasat pe piață decât dacă un furnizor stabilit în Republica Moldova, care trebuie să fie identificat pe etichetă, în cadrul unei activități industriale sau profesionale, îndeplinește cerințele stabilite în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, în ceea ce privește substanța sau amestecul în cauză.</p> <p>(2) Furnizorul unui produs chimic de uz profesional care îndeplinește criteriile de</p>
--	---	---	--

			<p>clasificare ca produs chimic periculos ori ca substanță sau amestec cu risc major pentru sănătatea umană și pentru mediu trebuie să prezinte destinatarului o fișă cu date de securitate, prevăzută în anexa nr.2¹, cu informații detaliate precum componentele, proprietățile fizico-chimice, datele ecologice și toxicologice, informații privind pericolele, expunerea și protecția individuală, măsurile de acordare a primului ajutor și de răspuns în cazul răspîndirii neintenționate în mediu și cu alte informații necesare pentru protejarea sănătății și a mediului.</p> <p>(2³) Orice operator din lanțul de aprovizionare care are obligația, în temeiul articolului 22, de a efectua o evaluare a securității chimice pentru o substanță se asigură că informațiile din fișa cu date de securitate sunt în concordanță cu informațiile din această evaluare. În cazul în care fișa cu date de securitate este întocmită pentru un amestec, iar un operator din lanțul de aprovizionare a efectuat o evaluare a securității chimice pentru amestecul respectiv, este suficient ca informațiile din fișa cu date de securitate să corespundă cu cele din raportul de securitate chimică a amestecului, nefiind necesar să corespundă cu informațiile din rapoartele de securitate chimică ale fiecărei substanțe din compoziția amestecului.</p> <p>(2⁴) Furnizarea fișei cu date de securitate nu este obligatorie atunci când substanțele sau amestecurile periculoase care sunt oferite sau vândute publicului larg sunt însoțite de suficient de multe informații pentru a permite utilizatorilor să ia măsurile necesare în domeniul protecției sănătății umane, al siguranței și al mediului, exceptând cazurile în care un utilizator din aval sau un distribuitor solicită acest lucru.</p>
--	--	--	---

<p>Art. 14</p>	<p>Articolul 14. Ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice</p> <p>(1) Ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice se efectuează înainte de plasarea pe piață în așa fel încât să asigure livrarea acestora în condiții de siguranță și să nu pună în pericol mediul, viața și sănătatea oamenilor și a altor organisme vii.</p> <p>(2) Substanțele și amestecurile chimice se plasează pe piață numai atunci când sunt ambalate conform prevederilor prezentei legi și ale Regulamentului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.</p>	<p>Denumirea va avea următorul cuprins: „Informații privind răspunsul de urgență în domeniul sănătății”;</p> <p>Alineatele (1) și (2) vor avea următorul cuprins:</p> <p>(1) Importatorii și utilizatorii din aval care plasează pe piață amestecuri clasificate ca fiind periculoase pe baza efectelor asupra sănătății sau a celor fizice, trebuie să transmită Agenției Naționale pentru Sănătate Publică informațiile privind răspunsul de urgență în domeniul sănătății, așa cum sunt stipulate în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.</p> <p>(2) Distribuitorii care plasează pe piață amestecuri clasificate ca fiind periculoase pe baza efectelor asupra sănătății sau a celor fizice trebuie să transmită Agenției Naționale pentru Sănătate Publică informațiile privind răspunsul de urgență în domeniul sănătății, așa cum sunt stipulate în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, în cazul în care aceștia schimbă marca sau reetichetează amestecurile. Această obligație nu se aplică dacă distribuitorii pot demonstra că Agenția Națională pentru Sănătate Publică a primit deja aceleași informații de la importatori și utilizatorii din aval.”</p> <p>Alineatele (3)-(5) se abrogă.”.</p>	<p>Articolul 14. Informații privind răspunsul de urgență în domeniul sănătății</p> <p>(1) Importatorii și utilizatorii din aval care plasează pe piață amestecuri clasificate ca fiind periculoase pe baza efectelor asupra sănătății sau a celor fizice, trebuie să transmită Agenției Naționale pentru Sănătate Publică informațiile privind răspunsul de urgență în domeniul sănătății, așa cum sunt stipulate în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.</p> <p>(2) Distribuitorii care plasează pe piață amestecuri clasificate ca fiind periculoase pe baza efectelor asupra sănătății sau a celor fizice trebuie să transmită Agenției Naționale pentru Sănătate Publică informațiile privind răspunsul de urgență în domeniul sănătății, așa cum sunt stipulate în Regulamentul privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, în cazul în care aceștia schimbă marca sau reetichetează amestecurile. Această obligație nu se aplică dacă distribuitorii pot demonstra că Agenția Națională pentru Sănătate Publică a primit deja aceleași informații de la importatori și utilizatorii din aval.</p>
<p>Art. 15</p>	<p>Articolul 15. Prezentarea informației privind produsele chimice</p> <p>(2) Persoanele fizice și juridice care produc, importă și/sau comercializează un produs chimic trebuie să informeze imediat, dar nu mai târziu de 10 zile, Agenția Națională despre orice informație nouă care devine disponibilă după emiterea unei autorizații sau a unui permis și care indică că</p>	<p>Alineatul (2) sintagma „sau a unui permis” se exclude;</p> <p>Alineatul (3) se abrogă;</p> <p>Se completează cu alineatele (6)-(9) cu următorul cuprins:</p> <p>„(6) Producătorii, importatorii, utilizatorii din aval și distribuitorii păstrează toate informațiile necesare pentru a-și îndeplini obligațiile conform prezentei legi, pentru o perioadă de cel puțin 10 ani după ce a produs, importat, furnizat sau utilizat ultima dată substanța sau amestecul. Producătorii, importatorii, utilizatorii din aval și distribuitorii trebuie să transmită aceste informații sau să le pună la dispoziție fără întârziere, la cererea autorității competente în domeniul gestionării produselor chimice.”</p>	<p>Articolul 15. Prezentarea informației privind produsele chimice</p> <p>(2) Persoanele fizice și juridice care produc, importă și/sau comercializează un produs chimic trebuie să informeze imediat, dar nu mai târziu de 10 zile, Agenția Națională despre orice informație nouă care devine disponibilă după emiterea unei autorizații și care indică că produsul chimic sau reziduurile unei substanțe active din produs ar putea avea efecte adverse asupra sănătății umane, a apelor subterane sau a mediului în general.</p>

	<p>produsul chimic sau reziduurile unei substanțe active din produs ar putea avea efecte adverse asupra sănătății umane, a apelor subterane sau a mediului în general.</p> <p>(3) Prevederile alin. (2) se aplică, de asemenea, produselor chimice care nu fac obiectul cerințelor de autorizare sau emiteră a unui permis în cazul în care devin disponibile noi informații conform cărora produsul poate avea proprietăți cancerigene, mutagene sau toxice pentru reproducere, informații care pot influența clasificarea sau etichetarea acestuia.</p>	<p>„(7) Furnizorii trebuie să păstreze toate informațiile utilizate de aceștia în scopul clasificării și etichetării conform prezentei legi, pentru o perioadă de cel puțin 10 ani după ce substanța sau amestecul a fost furnizat ultima dată.”</p> <p>„(8) În cazul în care furnizorul încetează activitatea sau transferă parțial sau total operațiunile sale către o terță parte, partea responsabilă de lichidarea activității furnizorului sau de preluarea responsabilității pentru plasarea pe piață a substanței sau amestecului în cauză este obligată să îndeplinească obligația prevăzută la alineatul (7) în locul furnizorului.”</p> <p>„(9) Agenția sau Inspectoratul pentru Protecția Mediului poate solicita furnizorului să îi transmită orice informație menționată la alineatul (7).”</p>	<p>(6) Producătorii, importatorii, utilizatorii din aval și distribuitorii păstrează toate informațiile necesare pentru a-și îndeplini obligațiile conform prezentei legi, pentru o perioadă de cel puțin 10 ani după ce a produs, importat, furnizat sau utilizat ultima dată substanța sau amestecul. Producătorii, importatorii, utilizatorii din aval și distribuitorii trebuie să transmită aceste informații sau să le pună la dispoziție fără întârziere, la cererea autorității competente în domeniul gestionării produselor chimice.</p> <p>(7) Furnizorii trebuie să păstreze toate informațiile utilizate de aceștia în scopul clasificării și etichetării conform prezentei legi, pentru o perioadă de cel puțin 10 ani după ce substanța sau amestecul a fost furnizat ultima dată.</p> <p>(8) În cazul în care furnizorul încetează activitatea sau transferă parțial sau total operațiunile sale către o terță parte, partea responsabilă de lichidarea activității furnizorului sau de preluarea responsabilității pentru plasarea pe piață a substanței sau amestecului în cauză este obligată să îndeplinească obligația prevăzută la alineatul 7 în locul furnizorului.</p> <p>(9) Agenția sau Inspectoratul pentru Protecția Mediului poate solicita furnizorului să îi transmită orice informație menționată la alineatul 7.</p>
Art. 16	<p>Articolul 16. Calificarea personalului – consultant chimist</p> <p>(1) Persoanele fizice și juridice care desfășoară activități cu produse chimice periculoase trebuie să aibă acces la expertiza necesară pentru îndeplinirea prevederilor</p>	<p>Se completează cu alineatul (11) cu următorul cuprins:</p> <p>„(1¹) În cazul în care nu este angajat un consultant chimic, agentul economic trebuie să poată certifica faptul că are acces la expertiză de un nivel corespunzător.”</p> <p>Se completează cu alineatele (6) și (7) cu următorul cuprins:</p> <p>„(6) Întru asigurarea unui nivel înalt de protecție a sănătății populației și a mediului împotriva riscurilor ce pot surveni în urma utilizării produselor chimice</p>	<p>Articolul 16. Calificarea personalului – consultant chimist</p> <p>(1) Persoanele fizice și juridice care desfășoară activități cu produse chimice periculoase trebuie să aibă acces la expertiza necesară pentru îndeplinirea prevederilor legislației privind substanțele chimice și pentru asumarea responsabilității. Agenții economici angajează o</p>

	<p>legislației privind substanțele chimice și pentru asumarea responsabilității. Agenții economici angajează o persoană calificată (numită în continuare – consultant chimist) care asigură gestionarea substanțelor și amestecurilor chimice.</p>	<p>periculoase, lichidarea consecințelor situațiilor de urgență și excepționale, cât și realizarea măsurilor preventive ale protecției civile și apărării împotriva incendiilor, agenții economici care desfășoară activități cu produse chimice periculoase desemnează o persoană responsabilă cu atribuirea sarcinilor în domeniile respective.”</p> <p>„(7) Instruirea și certificarea în domeniul protecției civile și apărării împotriva incendiilor a persoanei desemnate se va efectua de către Inspectoratul General pentru Situații de Urgență conform planurilor și programelor aprobate de Guvern.”</p>	<p>persoană calificată (numită în continuare – consultant chimist) care asigură gestionarea substanțelor și amestecurilor chimice.</p> <p>„(1¹) În cazul în care nu este angajat un consultant chimic, agentul economic trebuie să poată certifica faptul că are acces la expertiză de un nivel corespunzător.</p> <p>(6) Întru asigurarea unui nivel înalt de protecție a sănătății populației și a mediului împotriva riscurilor ce pot surveni în urma utilizării produselor chimice periculoase, lichidarea consecințelor situațiilor de urgență și excepționale, cât și realizarea măsurilor preventive ale protecției civile și apărării împotriva incendiilor, agenții economici care desfășoară activități cu produse chimice periculoase desemnează o persoană responsabilă cu atribuirea sarcinilor în domeniile respective.</p> <p>(7) Instruirea și certificarea în domeniul protecției civile și apărării împotriva incendiilor a persoanei desemnate se va efectua de către Inspectoratul General pentru Situații de Urgență conform planurilor și programelor aprobate de Guvern.</p>
Art. 17	<p>Articolul 17. Restricții și interdicții la producerea, plasarea pe piață și utilizarea anumitor substanțe, amestecuri și articole periculoase</p> <p>(1) În scopul protecției sănătății și a mediului, unele substanțe, amestecuri chimice și articole periculoase și deosebit de periculoase pot fi interzise sau restricționate la producere, plasare pe piață și</p>	<p>La alineatul (1) textul „și deosebit de periculoase” se exclude.</p>	<p>Articolul 17. Restricții și interdicții la producerea, plasarea pe piață și utilizarea anumitor substanțe, amestecuri și articole periculoase</p> <p>(1) În scopul protecției sănătății și a mediului, unele substanțe, amestecuri chimice și articole periculoase pot fi interzise sau restricționate la producere, plasare pe piață și la utilizare de către persoanele fizice și juridice.</p>

	la utilizare de către persoanele fizice și juridice.		
Art. 22	<p>Articolul 22. Evaluarea securității chimice și întocmirea raportului privind securitatea</p> <p>(1) Orice producător sau importator care solicită înregistrarea substanței în cantități anuale de cel puțin 10 t per solicitant este obligat să efectueze o evaluare a securității chimice și să întocmească un raport privind securitatea chimică pentru toate substanțele care fac obiectul înregistrării în conformitate cu prezentul articol.</p> <p>(2) Evaluarea securității chimice a unei substanțe chimice include etapele de evaluare a pericolelor pentru sănătatea umană și mediu, a proprietăților fizico-chimice, a clasificării ca substanță persistentă, bioacumulativă și toxică și foarte persistentă și foarte bioacumulativă. În funcție de rezultate, evaluarea securității chimice poate include etape suplimentare care cuprind:</p> <p>a) evaluarea expunerii, inclusiv elaborarea unui/unor scenarii/scenarii de expunere (sau, după caz, identificarea</p>	<p>Articolul 22 se va completa cu articolul 22¹ cu următorul cuprins:</p> <p>„Articolul 22¹. Evaluări ale securității chimice efectuate de către utilizatorul din aval și obligația de identificare, aplicare și recomandare a măsurilor de reducere a riscului.</p> <p>(1) Un utilizator din aval sau un distribuitor poate să furnizeze informații pentru a contribui la întocmirea unei cereri de înregistrare.</p> <p>(2) Orice utilizator din aval are dreptul de a face cunoscută în scris (pe suport de hârtie sau în format electronic) o utilizare, furnizând cel puțin o scurtă descriere generală a utilizării, producătorului, importatorului, utilizatorului din aval sau distribuitorului care îi furnizează o substanță ca atare sau în amestec, cu scopul de a o clasifica drept utilizare identificată.</p> <p>(3) Atunci când face cunoscută o utilizare, utilizatorul din aval furnizează informații suficiente pentru a-i permite producătorului, importatorului sau utilizatorului din aval care i-a furnizat substanța respectivă să elaboreze un scenariu de expunere sau, după caz, o categorie de utilizare și de expunere pentru utilizarea sa în evaluarea securității chimice efectuată de producător, importator sau utilizatorul din aval.</p> <p>(4) Distribuitorii transmit aceste informații operatorului sau distribuitorului situat imediat în amonte lanțului de aprovizionare. Utilizatorii din aval, după primirea unor asemenea informații, pot să elaboreze un scenariu de expunere pentru utilizarea (utilizările) lor identificată (identificate) sau să transmită informațiile operatorului situat imediat în amonte lanțului de aprovizionare.</p> <p>(5) Pentru substanțele înregistrate, producătorul, importatorul sau utilizatorul din aval se conformează obligațiilor stabilite la articolul 22, fie înainte de a furniza substanța ca atare sau în amestec utilizatorului din aval care a făcut cererea, cu condiția ca cererea să fi fost făcută cu cel puțin o lună înainte de furnizare, fie, cel mai târziu, în termen de o lună de la primirea cererii.</p> <p>(6) Orice utilizator din aval identifică, aplică și, după caz, recomandă măsuri pentru controlul corespunzător al riscurilor identificate prin oricare dintre următoarele modalități:</p> <p>(a) în fișa (fișele) cu date de securitate care i-a (i-au) fost transmisă (transmise);</p> <p>(b) în propria evaluare a securității chimice;</p> <p>(c) în orice informații privind măsurile de administrare a riscului care i-au fost transmise în conformitate cu articolul 12.</p> <p>(7) Utilizatorii din aval asigură actualizarea și punerea la dispoziție a raportului lor de securitate chimică.</p>	<p>Articolul 22¹. Evaluări ale securității chimice efectuate de către utilizatorul din aval și obligația de identificare, aplicare și recomandare a măsurilor de reducere a riscului.</p> <p>(1) Un utilizator din aval sau un distribuitor poate să furnizeze informații pentru a contribui la întocmirea unei cereri de înregistrare.</p> <p>(2) Orice utilizator din aval are dreptul de a face cunoscută în scris (pe suport de hârtie sau în format electronic) o utilizare, furnizând cel puțin o scurtă descriere generală a utilizării, producătorului, importatorului, utilizatorului din aval sau distribuitorului care îi furnizează o substanță ca atare sau în amestec, cu scopul de a o clasifica drept utilizare identificată.</p> <p>(3) Atunci când face cunoscută o utilizare, utilizatorul din aval furnizează informații suficiente pentru a-i permite producătorului, importatorului sau utilizatorului din aval care i-a furnizat substanța respectivă să elaboreze un scenariu de expunere sau, după caz, o categorie de utilizare și de expunere pentru utilizarea sa în evaluarea securității chimice efectuată de producător, importator sau utilizatorul din aval.</p> <p>(4) Distribuitorii transmit aceste informații operatorului sau distribuitorului situat imediat în amonte lanțului de aprovizionare. Utilizatorii din aval, după primirea unor asemenea informații, pot să elaboreze un scenariu de expunere pentru utilizarea (utilizările) lor identificată (identificate) sau să transmită informațiile operatorului situat imediat în amonte lanțului de aprovizionare.</p> <p>(5) Pentru substanțele înregistrate, producătorul, importatorul sau utilizatorul din aval se conformează obligațiilor stabilite la articolul 22, fie înainte de a furniza substanța ca atare sau în</p>

	<p>tipurilor relevante de utilizare și de expunere) și estimarea expunerii, precum și evaluarea pericolului pentru sănătatea umană;</p> <p>b) caracterizarea riscului.</p> <p>(3) Scenariile de expunere (sau, după caz, tipurile de utilizare și de expunere), evaluarea expunerii și caracterizarea riscului menționate la alin. (2) se referă la toate utilizările identificate ale solicitantului înregistrării.</p> <p>(4) Nu este necesar ca raportul de securitate chimică să ia în considerare riscurile pe care le prezintă pentru sănătatea umană următoarele utilizări finale:</p> <p>a) în materialele destinate să vină în contact cu produsele alimentare;</p> <p>b) în produsele cosmetice.</p> <p>(5) Orice solicitant al înregistrării substanței:</p> <p>a) identifică și aplică măsuri corespunzătoare de control al riscurilor identificate în evaluarea securității chimice și, după caz, le recomandă în fișele cu date de securitate pe care le furnizează;</p> <p>b) care are obligația de a efectua o evaluare a securității chimice se asigură că raportul său de securitate chimică este pus la dispoziția publicului și este actualizat.</p>	<p>(8) Utilizatorii din aval au obligația de a se conforma cerințelor prevăzute la alin. (1) – (7) în termen de cel mult 12 luni de la primirea numărului de înregistrare comunicat de furnizorii lor în fișa cu date de securitate.”</p>	<p>amestec utilizatorului din aval care a făcut cererea, cu condiția ca cererea să fi fost făcută cu cel puțin o lună înainte de furnizare, fie, cel mai târziu, în termen de o lună de la primirea cererii.</p> <p>(6) Orice utilizator din aval identifică, aplică și, după caz, recomandă măsuri pentru controlul corespunzător al riscurilor identificate prin oricare dintre următoarele modalități:</p> <p>(a) în fișa (fișele) cu date de securitate care i-a (i-au) fost transmisă (transmise);</p> <p>(b) în propria evaluare a securității chimice;</p> <p>(c) în orice informații privind măsurile de administrare a riscului care i-au fost transmise în conformitate cu articolul 12.</p> <p>(7) Utilizatorii din aval asigură actualizarea și punerea la dispoziție a raportului lor de securitate chimică.</p> <p>(8) Utilizatorii din aval au obligația de a se conforma cerințelor prevăzute la alin. (1) – (7) în termen de cel mult 12 luni de la primirea numărului de înregistrare comunicat de furnizorii lor în fișa cu date de securitate.</p>
--	--	---	--

<p>Art. 23</p>	<p>Articolul 23. Produse chimice care fac obiectul autorizării</p> <p>(1) Nu pot fi produse, importate, plasate pe piață și utilizate fără respectarea procedurii de autorizare următoarele produse chimice:</p> <p>a) produsele de protecție a plantelor;</p> <p>b) produsele biocide;</p> <p>c) detergenții ce conțin agenți tensioactivi care nu îndeplinesc criteriile pentru biodegradarea aerobă finală;</p> <p>d) substanțele cu risc major pentru sănătatea umană și mediu;</p> <p>e) substanțele chimice industriale periculoase;</p> <p>f) substanțele chimice care distrug stratul de ozon, gazele fluorurate cu efect de seră, echipamentele și produsele ce conțin astfel de gaze.</p> <p>(2) Produsele chimice menționate la alin. (1) lit. a)–e) pot fi autorizate printr-o procedură simplificată în cazul în care solicitantul confirmă aprobarea și/sau autorizarea produsului chimic pentru tipuri de utilizări solicitate în unul din statele membre ale Uniunii Europene.</p> <p>(4) Substanțele chimice care distrug stratul de ozon și gazele fluorurate cu efect de seră, echipamentele și produsele ce conțin astfel de gaze se</p>	<p>La alineatul (1), după cuvintele „produsele de protecție a plantelor” se completează cu textul „,astfel cum prevede Legea nr. 403/2023 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și pentru modificarea unor acte normative;”</p> <p>Alineatul (1) litera c), litera e) și litera f) se abrogă;</p> <p>Alineatul 2 textul „lit. a)–e)” se substituie cu textul „lit. d)”;</p> <p>Alineatul (4) se abrogă.”.</p>	<p>Articolul 23. Produse chimice care fac obiectul autorizării</p> <p>(1) Nu pot fi produse, importate, plasate pe piață și utilizate fără respectarea procedurii de autorizare următoarele produse chimice:</p> <p>a) produsele de protecție a plantelor, astfel cum prevede Legea nr. 403/2023 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și pentru modificarea unor acte normative;</p> <p>b) produsele biocide;</p> <p>d) substanțele cu risc major pentru sănătatea umană și mediu;</p> <p>(2) Produsele chimice menționate la alin. (1) lit. d) pot fi autorizate printr-o procedură simplificată în cazul în care solicitantul confirmă aprobarea și/sau autorizarea produsului chimic pentru tipuri de utilizări solicitate în unul din statele membre ale Uniunii Europene.</p>
----------------	--	---	---

	<p>autorizează de către Agenția Națională în conformitate cu prevederile Legii nr. 852/2002 pentru aprobarea Regulamentului cu privire la regimul comercial și reglementarea utilizării hidrocarburilor halogenate care distrug stratul de ozon și ale Legii nr. 43/2023 privind gazele fluorurate cu efect de seră.</p>		
Art. 24	<p>Articolul 24. Eliberarea autorizației</p> <p>(1) Autorizații pentru produse chimice periculoase se eliberează după cum urmează:</p> <p>a) autorizația pentru produsele de protecție a plantelor – conform Legii nr. 403/2023 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și pentru modificarea unor acte normative;</p> <p>b) autorizația pentru produsele biocide indicate la art. 23 alin. (1) lit. b) – conform art. 11 alin. (1) lit. f);</p> <p>c) autorizația pentru detergenții care conțin agenți tensioactivi care nu îndeplinesc criteriile pentru biodegradarea aerobă finală indicați la art. 23 alin. (1) lit. c) – conform art. 9 lit. j);</p>	<p>Alin. (1), lit. a) cuvintele „autorizația pentru produsele de protecție a plantelor” se substituie cu cuvintele „Autorizație pentru produsele fitosanitare”.</p> <p>Litera b) va avea următorul cuprins: „b) certificat de înregistrare a produselor biocide - conform Legii nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice”.</p> <p>Litera c), litera f) și lit. e) se abrogă.</p> <p>Litera d) textul „indicate la art. 23 alin. (1) lit. d) – conform art. 9 lit. j)” se substituie cu textul „ - conform prezentei legi”.</p> <p>Se completează cu alineatul (11) cu următorul cuprins: „(11) Lista substanțelor cu risc major pentru sănătatea umană și mediu se aprobă de Guvern și se actualizează în funcție de modificările operate la nivelul Uniunii Europene.”</p> <p>Alineatul (2) textul „lit. b)–e)” și cuvintele „prin platforma unică creată în cadrul Agenției Naționale,” se exclud.</p> <p>Alineatul (4) sintagma „Pentru obținerea autorizației” se completează cu cuvintele „pentru substanțele chimice cu risc major pentru sănătatea umană și mediu”.</p> <p>Alin. (5), cuvintele „fără plată, în termen de 10 zile lucrătoare” se substituie cu cuvintele „în conformitate cu termenii prevăzuți în anexa nr. 3”.</p>	<p>Articolul 24. Eliberarea autorizației</p> <p>(1) Autorizații pentru produse chimice periculoase se eliberează după cum urmează:</p> <p>a) autorizația pentru produsele fitosanitare – conform Legii nr. 403/2023 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și pentru modificarea unor acte normative;</p> <p>b) certificat de înregistrare a produselor biocide - conform Legii nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice .</p> <p>d) autorizația pentru produsele chimice cu risc major pentru sănătatea umană și mediu - conform prezentei legi;</p> <p>1¹) Lista substanțelor cu risc major pentru sănătatea umană și mediu se aprobă de Guvern și se actualizează în funcție de modificările operate la nivelul Uniunii Europene.</p> <p>(2) Autorizațiile menționate la alin. (1) sînt eliberate în baza deciziilor de autorizare adoptate de către consiliul interministerial menționat la alin. (3), precizează clauzele și condițiile de plasare pe piață și de utilizare a</p>

<p>d) autorizația pentru produsele chimice cu risc major pentru sănătatea umană și mediu indicate la art. 23 alin. (1) lit. d) – conform art. 9 lit. j);</p> <p>e) autorizația pentru substanțe chimice industriale periculoase indicate la art. 23 alin. (1) lit. e) – conform art. 9 lit. j);</p> <p>f) autorizația pentru importul, exportul sau reexportul substanțelor ce distrug stratul de ozon și al gazelor fluorurate cu efect de seră, al echipamentelor și al produselor ce conțin astfel de gaze – conform art. 9 lit. h) și art. 23 alin. (4).</p> <p>(2) Autorizațiile menționate la alin. (1) lit. b)–e) sînt eliberate prin platforma unică creată în cadrul Agenției Naționale, în baza deciziilor de autorizare adoptate de către consiliul interministerial menționat la alin. (3), precizează clauzele și condițiile de plasare pe piață și de utilizare a produsului și cuprind un rezumat al caracteristicilor acestuia.</p> <p>(4) Pentru obținerea autorizației, solicitantul depune la Agenția Națională următoarele documente: a) cererea de autorizare; b) dosarul tehnic, care va conține date privind</p>		<p>produsului și cuprind un rezumat al caracteristicilor acestuia.</p> <p>(4) Pentru obținerea autorizației pentru substanțele chimice cu risc major pentru sănătatea umană și mediu, solicitantul depune la Agenția Națională următoarele documente: a) cererea de autorizare; b) dosarul tehnic, care va conține date privind denumirea, caracteristicile și proprietățile produselor chimice pentru care se solicită autorizare, rezultatele evaluării riscurilor aferente produsului și manipulării acestuia, modul prevăzut de utilizare a produsului, cantitatea de produs preconizată a fi plasată pe piață în forma aprobată de Guvern. Conținutul dosarului tehnic ce se anexează la cererea de autorizare a produselor chimice menționate la alin. (1) este stabilit de Guvern.</p> <p>(5) În cazul procedurii simplificate menționate la art. 23 alin. (2), autorizațiile prevăzute la alin. (1) din prezentul articol se eliberează în conformitate cu termenii prevăzuți în anexa nr. 3 de la data primirii dosarului complet.</p>
---	--	---

	<p>denumirea, caracteristicile și proprietățile produselor chimice pentru care se solicită autorizare, rezultatele evaluării riscurilor aferente produsului și manipulării acestuia, modul prevăzut de utilizare a produsului, cantitatea de produs preconizată a fi plasată pe piață în forma aprobată de Guvern. Conținutul dosarului tehnic ce se anexează la cererea de autorizare a produselor chimice menționate la alin. (1) este stabilit de Guvern.</p> <p>(5) În cazul procedurii simplificate menționate la art. 23 alin. (2), autorizațiile prevăzute la alin. (1) din prezentul articol se eliberează fără plată, în termen de 10 zile lucrătoare de la data primirii dosarului complet.</p>		
Art. 25	<p>Articolul 25. Condiții de eliberare și de prelungire a autorizației</p> <p>(4) Solicitantul de autorizație trebuie să întrunească următoarele condiții:</p> <p>a) confirmă angajarea cel puțin a unui consultant chimist în conformitate cu prevederile art. 16;</p> <p>b) dispune de instrucțiuni interne privind controlul propriu al produselor chimice, aprobate de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și necesare pentru</p>	<p>Alineatul (4), litera a) se completează cu cuvintele „sau certifică deținerea expertizei corespunzătoare,,</p> <p>Lit. b), după cuvintele „instrucțiuni interne privind controlul propriu al produselor chimice” se completează cu sintagma „sau planurile de urgență interne”.</p>	<p>Articolul 25. Condiții de eliberare și de prelungire a autorizației</p> <p>(4) Solicitantul de autorizație trebuie să întrunească următoarele condiții:</p> <p>a) confirmă angajarea cel puțin a unui consultant chimist în conformitate cu prevederile art. 16 sau certifică deținerea expertizei corespunzătoare;</p> <p>b) dispune de instrucțiuni interne privind controlul propriu al produselor chimice sau planurile de urgență interne, aprobate de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și necesare pentru prevenirea și diminuarea consecințelor incidentelor și ale accidentelor cu implicarea produselor chimice</p>

	prevenirea și diminuarea consecințelor incidentelor și ale accidentelor cu implicarea produselor chimice periculoase ce ar putea afecta negativ viața și sănătatea personalului propriu, a populației și mediul;		periculoase ce ar putea afecta negativ viața și sănătatea personalului propriu, a populației și mediul;
Cap. VIII	Cap. VIII. Permisul pentru comercializarea, distribuția și alte forme de transfer al produselor chimice deosebit de periculoase	Capitolul VIII se abrogă.	
Art. 29	Articolul 29. Obligația de a raporta produsele chimice (3) Raportorul trebuie să actualizeze datele de raportare și să prezinte anual, până la data de 31 martie, Agenției Naționale informații cu privire la produsele chimice fabricate sau importate în ultimul an calendaristic.	La Art. 29, alin. (3) sintagma „31 martie,, se completează cu textul „a anului ce urmează după anul de gestiune” și în continuare după text.	Articolul 29. Obligația de a raporta produsele chimice (3) Raportorul trebuie să actualizeze datele de raportare și să prezinte anual, până la data de 31 martie a anului ce urmează după anul de gestiune, Agenției Naționale informații cu privire la produsele chimice fabricate sau importate în ultimul an calendaristic.
Art. 33	Articolul 33. Programele și planurile de acțiuni privind managementul durabil al substanțelor chimice b) aplicarea prevederilor prezentei legi, ale actelor strategice de dezvoltare națională, ale Strategiei naționale cu privire la reducerea și eliminarea poluanților organici persistenți și ale altor documente de politici relevante;	La Art. 33, lit. b) textul „ale Strategiei naționale cu privire la reducerea și eliminarea poluanților organici persistenți” se exclude.	Articolul 33. Programele și planurile de acțiuni privind managementul durabil al substanțelor chimice b) aplicarea prevederilor prezentei legi, ale actelor strategice de dezvoltare națională și ale altor documente de politici relevante;
Art. 41	Articolul 41. Drepturile inspectorilor	La Art. 41, alin. (1), lit. a) sintagma „produse chimice” se substituie cu sintagma „produse și articole chimice” și în continuare după text.	Articolul 41. Drepturile inspectorilor (1) În timpul controlului, inspectorul, în limita competenței sale, are dreptul:

	<p>(1) În timpul controlului, inspectorul, în limita competenței sale, are dreptul:</p> <p>a) la acces, conform Legii nr. 131/2012 privind controlul de stat, în locurile de desfășurare a activității persoanelor fizice și juridice care produc, plasează pe piață și utilizează produse chimice, în scopul efectuării controlului aplicării și respectării cerințelor prezentei legi și a condițiilor din autorizațiile menționate la art. 24 alin. (1) din prezenta lege;</p>		<p>a) la acces, conform Legii nr. 131/2012 privind controlul de stat, în locurile de desfășurare a activității persoanelor fizice și juridice care produc, plasează pe piață și utilizează produse și articole chimice, în scopul efectuării controlului aplicării și respectării cerințelor prezentei legi și a condițiilor din autorizațiile menționate la art. 24 alin. (1) din prezenta lege;</p>								
<p>Anexa nr. 3</p>	<p>(versiunea în vigoare se anexează)</p>	<p>Anexa nr. 3 se modifică după cum urmează:</p> <p style="text-align: center;">Eliberarea autorizațiilor pentru produsele chimice</p> <p style="text-align: center;">Partea 1. Eliberarea autorizației pentru produsele chimice la care se aplică procedura simplificată de autorizare</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Actul permisiv</th> <th>Termenul de eliberare</th> <th>Costul</th> <th>Termenul de valabilitate</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>1. Autorizație pentru produs fitosanitar sau Certificat de înregistrare a produsului fertilizant, cu excepția celor cu marcaj CE</p> </td> <td> <p>Conform art. 21 al Legii nr. 403/2023 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și pentru modificarea unor acte normative</p> </td> <td> <p>Gratuit</p> </td> <td> <p>Pentru termenul indicat în autorizație/certificat</p> </td> </tr> </tbody> </table>	Actul permisiv	Termenul de eliberare	Costul	Termenul de valabilitate	<p>1. Autorizație pentru produs fitosanitar sau Certificat de înregistrare a produsului fertilizant, cu excepția celor cu marcaj CE</p>	<p>Conform art. 21 al Legii nr. 403/2023 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și pentru modificarea unor acte normative</p>	<p>Gratuit</p>	<p>Pentru termenul indicat în autorizație/certificat</p>	<p>Anexa nr. 3 (versiunea după modificarea Legii nr. 277/2018 se anexează)</p>
Actul permisiv	Termenul de eliberare	Costul	Termenul de valabilitate								
<p>1. Autorizație pentru produs fitosanitar sau Certificat de înregistrare a produsului fertilizant, cu excepția celor cu marcaj CE</p>	<p>Conform art. 21 al Legii nr. 403/2023 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și pentru modificarea unor acte normative</p>	<p>Gratuit</p>	<p>Pentru termenul indicat în autorizație/certificat</p>								

			sau art. 7 al Legii nr. 21/2025 privind punerea la dispoziție pe piață a produselor fertilizante			
		2. Certificat de înregistrare a produselor biocide	30 zile	Conform metodologiei de calcul aprobate de către Guvern	Până la 10 ani	
		3. Autorizația pentru substanțele chimice cu risc major pentru sănătatea umană și mediu	10 zile	gratuit	5 ani	
<p>Partea 2. Eliberarea autorizației pentru produsele chimice la care nu se aplică procedura simplificată de autorizare</p>						
		Actul permisiv	Termenul de eliberare	Costul (lei)	Termenul de valabilitate	
		1. Autorizație pentru produs fitosanitar sau Certificat de înregistrare a produsului fertilizant, cu	Conform art. 16 al Legii nr. 403/2023 privind introducerea pe piață a produselor	Gratuit	7 Pentru termenul indicat în autorizație/certificat	

		excepția celor cu marcaj CE	fitosanitare și pentru modificarea unor acte normative sau art. 7 al Legii nr. 21/2025 privind punerea la dispoziție pe piață a produselor fertilizante			
		2. Certificat de înregistrare a produselor biocide	30 zile	Conform metodologiei de calcul aprobate de către Guvern	Până la 10 ani	
		3. Autorizația pentru substanțele chimice cu risc major pentru sănătatea umană și pentru mediu	9 luni	5000	5 ani	

Anexa nr. 3 (versiunea actuală în vigoare)

Eliberarea autorizațiilor pentru produsele chimice

Partea 1. Eliberarea autorizației pentru produsele chimice la care se aplică procedura simplificată de autorizare

Actul permisiv	Termenul de eliberare	Costul	Termenul de valabilitate
Autorizația pentru produsele de protecție a plantelor	10 zile	gratuit	7 ani
Autorizația pentru produsele biocide	10 zile	gratuit	10 ani
Autorizația pentru detergenții care conțin agenți tensioactivi care nu îndeplinesc criteriile pentru biodegradarea aerobă finală	10 zile	gratuit	5 ani
Autorizația pentru substanțele chimice cu risc major pentru sănătatea umană și mediu	10 zile	gratuit	5 ani
Autorizația pentru substanțele chimice industriale periculoase	10 zile	gratuit	5 ani

Partea 2. Eliberarea autorizației pentru produsele chimice la care nu se aplică procedura simplificată de autorizare

Actul permisiv	Termenul de eliberare	Costul (lei)	Termenul de valabilitate
Autorizația pentru produsele de protecție a plantelor	pînă la 18 luni	50000	7 ani
Autorizația pentru produsele biocide	pînă la 12 luni	9252	10 ani
Autorizația pentru detergenții care conțin agenți tensioactivi care nu îndeplinesc criteriile pentru biodegradarea aerobă finală	120 de zile	1000	5 ani
Autorizația pentru substanțele chimice cu risc major pentru sănătatea umană și pentru mediu	9 luni	5000	5 ani
Autorizația pentru substanțele chimice industriale periculoase	120 de zile	1500	5 ani

Autorizația pentru importul, exportul sau reexportul substanțelor ce distrug stratul de ozon și al gazelor fluorurate cu efect de seră, al echipamentelor și produselor ce conțin astfel de gaze	10 zile	gratuit	1 an – pentru substanțele specificate în anexa nr. 1 secțiunile 2, 3 și în anexa nr. 2 la Legea nr. 43/2023; până la 31 decembrie a anului pentru care a fost alocat contingentul – pentru importul, exportul sau reexportul hidrofluorcarburilor specificate în anexa nr. 1 secțiunea 1 la Legea nr. 43/2023 și a hidroclorofluorocarburiilor specificate în anexa C grupa I din anexa nr. 1 la Regulamentul cu privire la regimul comercial și reglementarea utilizării hidrocarburilor halogenate care distrug stratul de ozon, aprobat prin Legea nr. 852/2002
--	---------	---------	---

Anexa nr. 3 (versiunea după modificarea Legii nr. 277/2018 privind substanțele chimice)

Eliberarea autorizațiilor pentru produsele chimice

Partea 1. Eliberarea autorizației pentru produsele chimice la care se aplică procedura simplificată de autorizare

Actul permisiv	Termenul de eliberare	Costul	Termenul de valabilitate
1. Autorizație pentru produsele fitosanitare	10 zile	gratuit	7 ani
2. Certificat de înregistrare a produselor biocide	30 zile	Conform metodologiei de calcul aprobate de către Guvern	Până la 10 ani
3. Autorizația pentru substanțele chimice cu risc major pentru sănătatea umană și mediu	10 zile	gratuit	5 ani

Partea 2. Eliberarea autorizației pentru produsele chimice la care nu se aplică procedura simplificată de autorizare

Actul permisiv	Termenul de eliberare	Costul (lei)	Termenul de valabilitate
1. Autorizație pentru produsele fitosanitare	pînă la 18 luni	gratuit	7 ani
2. Certificat de înregistrare a produselor biocide	30 zile	Conform metodologiei de calcul aprobate de către Guvern	Până la 10 ani
3. Autorizația pentru substanțele chimice cu risc major pentru sănătatea umană și pentru mediu	9 luni	5000	5 ani