

Grozījums Nr. 247**Pascal Canfin**

Vides, sabiedrības veselības un pārtikas nekaitīguma komitejas vārdā

Ziņojums**A9-0044/2024****Marion Walsmann**Rotaļlietu drošums un Direktīvas 2009/48/EK atcelšana
(COM(2023)0462 – C9-0317/2023 – 2023/0290(COD))**Regulas priekšlikums****17. apsvēruma***Komisijas ierosinātais teksts**Grozījums*

(17) **Lai nodrošinātu elastību gadījumos**, kad netiek apdraudēta bērnu drošība un **kad tas ir nepieciešams, lai konkrētas rotaļlietas darītu pieejamas tirgū, vajadzētu** būt **iespējai** atkāpties no vispārējiem aizliegumiem attiecībā uz **ķīmikāliju** izmantošanu rotaļlietās. Atbrīvojumiem no vispārējiem aizliegto vielu izmantošanas aizliegumiem vajadzētu būt vispārēji piemērojamiem un iespējamiem tikai tad, ja attiecīgās vielas izmantošanu uzskata par bērniem drošu, ja nav **komerciāli** dzīvotspējīgu šīs vielas alternatīvu un ja saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006 vielas izmantošana patērīna precēs nav aizliegta. Lai nodrošinātu konsekvenci un resursu efektīvu izmantošanu **ķīmisko vielu** novērtēšanā Savienībā, **rotaļlietās izmantotās vielas drošuma** novērtējums būtu jāveic attiecīgajām Eiropas Ķīmikāliju aģentūras (ECHA) zinātniskajām komitejām.

(17) Kad netiek apdraudēta bērnu drošība un **nav pieejamas piemērotas alternatīvas vielas vai maisījumi**, var būt **iespējams** atkāpties no vispārējiem aizliegumiem attiecībā uz **vielu un maisījumu** izmantošanu rotaļlietās. Atbrīvojumiem no vispārējiem aizliegto vielu **un maisījumu** izmantošanas aizliegumiem vajadzētu būt **piešķirti uz noteiktu laiku**, vispārēji piemērojamiem un iespējamiem tikai tad, ja attiecīgās vielas **vai maisījumu** izmantošanu uzskata par bērniem drošu, ja **šādu aizliegtu vielu likvidēšana vai aizstāšana ar konstrukcijas izmaiņām vai citiem materiāliem vai komponentiem nav tehniski iespējama, ja nav tehniski dzīvotspējīgu šīs vielas vai maisījuma alternatīvu, ja pēc ECHA pieprasījuma ir iesniegts aizstāšanas plāns** un ja saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006 vielas **vai maisījuma** izmantošana patērīna precēs nav aizliegta. Lai nodrošinātu konsekvenci un resursu efektīvu izmantošanu **vielu un maisījumu** novērtēšanā Savienībā, **šīs** vielas novērtējums būtu jāveic attiecīgajām Eiropas Ķīmikāliju aģentūras (ECHA) zinātniskajām komitejām.

Or. en

6.3.2024

A9-0044/248

Grozījums Nr. 248

Pascal Canfin

Vides, sabiedrības veselības un pārtikas nekaitīguma komitejas vārdā

Ziņojums

A9-0044/2024

Marion Walsmann

Rotaļlietu drošums un Direktīvas 2009/48/EK atcelšana
(COM(2023)0462 – C9-0317/2023 – 2023/0290(COD))

Regulas priekšlikums

21. apsvērums

Komisijas ierosinātais teksts

(21) Ir pierādījies, ka dažām ķīmiskajām vielām piemērojamās robežvērtības un attiecīgās to testēšanas metodes šo vielu gadījumā ir bērnu aizsardzības nodrošināšanai derīgas un būtu jāpatur spēkā. Lai pielāgotos jaunākajām zinātnes atziņām, Komisija būtu jāpilnvaro minētās robežvērtības vajadzības gadījumā pārskatīt. Robežvērtības attiecībā uz arsēnu, **kadmiju, hromu (VI), svīnu, dzīvsudrabu** un organisko alvu, kas ir īpaši toksiskas vielas un ko nevajadzētu tīši izmantot rotaļlietu izgatavošanā, būtu jānosaka tādas, kas ir puse no vērtības, kuru attiecīgā zinātniskā struktūra uzskata par drošu, un tādējādi jānodrošina, ka rotaļlietās ir tikai ar labu ražošanas praksi saderīgas mikrokoncentrācijas.

Grozījums

(21) Ir pierādījies, ka dažām ķīmiskajām vielām piemērojamās robežvērtības un attiecīgās to testēšanas metodes šo vielu gadījumā ir bērnu aizsardzības nodrošināšanai derīgas un būtu jāpatur spēkā. Lai pielāgotos jaunākajām zinātnes atziņām, Komisija būtu jāpilnvaro minētās robežvērtības vajadzības gadījumā pārskatīt, **ņemot vērā piesardzības principu un pieeju “Viena veselība”**. Robežvērtības attiecībā uz arsēnu un organisko alvu, kas ir īpaši toksiskas vielas un ko nevajadzētu tīši izmantot rotaļlietu izgatavošanā, būtu jānosaka tādas, kas ir puse no vērtības, kuru attiecīgā zinātniskā struktūra uzskata par drošu, un tādējādi jānodrošina, ka rotaļlietās ir tikai ar labu ražošanas praksi saderīgas mikrokoncentrācijas. **Hromu (VI), kadmiju, dzīvsudrabu un svīnu, kas ir īpaši toksiskas vielas, nevajadzētu ļaut izmantot rotaļlietu izgatavošanā, ja vien to klātbūtne labas ražošanas prakses apstākļos ir tehniski nenovēršama un to atliekas nepārsniedz noteikšanas robežu viendabīgajā materiālā.**

Or. en

6.3.2024

A9-0044/249

Grozījums Nr. 249

Pascal Canfin

Vides, sabiedrības veselības un pārtikas nekaitīguma komitejas vārdā

Ziņojums

A9-0044/2024

Marion Walsmann

Rotāļlietu drošums un Direktīvas 2009/48/EK atcelšana
(COM(2023)0462 – C9-0317/2023 – 2023/0290(COD))

Regulas priekšlikums

21.a apsvēruma (jauns)

Komisijas ierosinātais teksts

Grozījums

(21a) Svins ir dabā sastopams toksisks metāls, kas cilvēkiem var izraisīt plaušu, smadzeņu, vēdera dobuma orgānu un nieru vēzi. Tas var nonākt dzeramajā ūdenī, ja notiek svina saturošu santehnikas materiālu korozija, jo īpaši, ja ūdenī ir paaugstināts skābuma līmenis vai zems minerālu saturs, kas bojā caurules un stiprinājumus. Direktīva (ES) 2020/2184^{1a} paredz noteikumus par svina saturu dzeramajā ūdenī. Tādējādi nevar izslēgt, ka rotaļlietas, kas izgatavotas, izmantojot ūdeni, var saturēt minimālas svina atliekas no ūdens, ko izmanto ražošanas procesā. Šādas atliekas būtu uzskatāmas par tehniski nenovēršamām labas ražošanas prakses apstākļos, ja nav iespējams tās likvidēt, izmantojot filtrēšanas vai absorbēšanas metodes.

^{1a} Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva (ES) 2020/2184 (2020. gada 16. decembris) par dzeramā ūdens kvalitāti (pārstrādāta redakcija) (OV L 435, 23.12.2020., 1.–62. lpp.).

Or. en

Grozījums Nr. 250**Pascal Canfin**

Vides, sabiedrības veselības un pārtikas nekaitīguma komitejas vārdā

Ziņojums**Marion Walsmann**Rotaļlietu drošums un Direktīvas 2009/48/EK atcelšana
(COM(2023)0462 – C9-0317/2023 – 2023/0290(COD))**A9-0044/2024****Regulas priekšlikums****54. apsvēruma***Komisijas ierosinātais teksts*

(54) Uz bērniem ik dienas iedarbojas daudzas un dažādas ķīmikālijas no dažādiem avotiem. Zināšanas par šo ķīmikāliju kombinēto ietekmi ir kļuvušas ievērojami labākas. Tomēr ķīmikāliju drošumu parasti novērtē, izvērtējot atsevišķas vielas un – dažos gadījumos – maisījumus, kas konkrētu lietojumu vajadzībām pievienoti ar nolūku. Lai bērniem nodrošinātu visaugstāko aizsardzību, visbīstamāko vielu izmantošana rotaļlietās būtu kopumā jāaizliedz, lai nodrošinātu, ka, spēlējoties ar rotaļlietām, bērni netiek eksponēti šo vielu iedarbībai. Rotaļlietās izmantotajām ķīmikālijām piemērotajās konkrētajās robežvērtībās būtu jāņem vērā kombinētā eksponētība vienas un tās pašas ķīmiskās vielas iedarbībai, kas nāk no dažādiem avotiem. Turklāt ražotājiem būtu jānosaka pienākums analizēt dažādos apdraudējumus, ko rotaļlieta var radīt, un novērtēt potenciālo eksponētību šādu apdraudējumu iedarbībai, kā arī – lai nodrošinātu, ka tiek ņemti vērā riski, ko rada vienlaicīga eksponētība vairāku ķīmikāliju iedarbībai, – ķīmisko apdraudējumu novērtēšanā ņemt vērā zināmo kumulatīvo vai sinerģisko ietekmi, ko rada rotaļlietā izmantotās ķīmikālijas. Bez tam rotaļlietām jāatbilst vispārējiem tiesību aktiem par ķīmikālijām, jo īpaši

Grozījums

(54) Uz bērniem ik dienas iedarbojas daudzas un dažādas ķīmikālijas no dažādiem avotiem, **un to ietekme ir negatīva gan kā atsevišķām vielām vai maisījumiem, gan kombinētās eksponētības ietekmē.** Zināšanas par šo ķīmikāliju kombinēto ietekmi ir kļuvušas ievērojami labākas. Tomēr **patlaban** ķīmikāliju drošumu parasti novērtē, izvērtējot atsevišķas vielas un – dažos gadījumos – maisījumus, kas konkrētu lietojumu vajadzībām pievienoti ar nolūku. **Vajadzīgi turpmāki centieni, lai labāk izprastu ķīmikāliju kombinētās ietekmes iedarbību.** Lai bērniem **un videi kopumā** nodrošinātu visaugstāko aizsardzību, visbīstamāko vielu izmantošana rotaļlietās būtu kopumā jāaizliedz, lai nodrošinātu, ka, spēlējoties ar rotaļlietām, bērni netiek eksponēti šo vielu iedarbībai. Rotaļlietās izmantotajām ķīmikālijām piemērotajās konkrētajās robežvērtībās būtu jāņem vērā kombinētā eksponētība vienas un tās pašas ķīmiskās vielas iedarbībai, kas nāk no dažādiem avotiem. Turklāt ražotājiem būtu jānosaka pienākums analizēt dažādos apdraudējumus, ko rotaļlieta var radīt, un novērtēt potenciālo eksponētību šādu apdraudējumu iedarbībai, kā arī – lai nodrošinātu, ka tiek ņemti vērā riski, ko rada vienlaicīga eksponētība vairāku ķīmikāliju iedarbībai, – ķīmisko

Eiropas Parlamenta un Padomes Regulai (EK) Nr. 1907/2006. Šī regula nemaina pašu ķīmisko vielu vai maisījumu drošuma novērtēšanas pienākumus, kas var būt piemērojami saskaņā ar minēto regulu.

apdraudējumu novērtēšanā ņemt vērā zināmo kumulatīvo vai sinerģisko ietekmi, ko rada rotaļlietā izmantotās ķīmikālijas. Bez tam rotaļlietām jāatbilst vispārējiem tiesību aktiem par ķīmikālijām, jo īpaši Eiropas Parlamenta un Padomes Regulai (EK) Nr. 1907/2006. Šī regula nemaina pašu ķīmisko vielu vai maisījumu drošuma novērtēšanas pienākumus, kas var būt piemērojami saskaņā ar minēto regulu.

Or. en

6.3.2024

A9-0044/251

Grozījums Nr. 251

Pascal Canfin

Vides, sabiedrības veselības un pārtikas nekaitīguma komitejas vārdā

Ziņojums

Marion Walsmann

Rotaļlietu drošums un Direktīvas 2009/48/EK atcelšana
(COM(2023)0462 – C9-0317/2023 – 2023/0290(COD))

A9-0044/2024

Regulas priekšlikums

46. pants – 6. punkts

Komisijas ierosinātais teksts

6. Komisija ir pilnvarota saskaņīgi ar 47. pantu pieņemt deleģētos aktus, ar kuriem II pielikuma papildinājuma C daļu groza, lai atļautu dažus, saskaņā ar II pielikuma III daļas 4. punktu aizliegtus konkrētu vielu vai maisījumu lietojumus rotaļlietās vai lai ierobežotu dažus atļautos lietojumus.

Grozījums

6. Komisija ir pilnvarota saskaņīgi ar 47. pantu pieņemt deleģētos aktus, ar kuriem II pielikuma papildinājuma C daļu groza, lai **uz noteiktu laika periodu** atļautu dažus, saskaņā ar II pielikuma III daļas 4. punktu aizliegtus konkrētu vielu vai maisījumu lietojumus rotaļlietās vai lai ierobežotu dažus atļautos lietojumus.

Komisija, izvērtējot atbrīvojumu pieprasījumus un to ilgumu, ņem vērā alternatīvu pieejamību un jebkādu iespējamu negatīvu ietekmi uz inovāciju. Attiecīgos gadījumos atbrīvojuma vispārējās ietekmes analīzē ievēro aprītes cikla pieeju. Sešus mēnešus pēc šīs regulas stāšanās spēkā Komisija saskaņā ar 47. pantu pieņem deleģētos aktus, ar kuriem II pielikuma C daļu groza attiecībā uz niķeli, lai noteiktu derīguma termiņu atbrīvojumam no vispārējā aizlieguma saskaņā ar II pielikuma III daļas 4. punktu šai vielai. Komisija pamato piešķirto atbrīvojumu un dara pamatojumu publiski pieejamu viegli pieejamā un ērti lietojamā veidā.

Or. en

6.3.2024

A9-0044/252

Grozījums Nr. 252

Pascal Canfin

Vides, sabiedrības veselības un pārtikas nekaitīguma komitejas vārdā

Ziņojums

A9-0044/2024

Marion Walsmann

Rotaļlietu drošums un Direktīvas 2009/48/EK atcelšana
(COM(2023)0462 – C9-0317/2023 – 2023/0290(COD))

Regulas priekšlikums

46. pants – 7.b punkts (jauns)

Komisijas ierosinātais teksts

Grozījums

***7.b Atbrīvojumus no vispārējā
aizlieguma saskaņā ar 7. un 7.a punktu
piešķir uz noteiktu laiku. Katra
atbrīvojuma derīguma termiņu pārskata
un var atjaunināt, izvērtējot katru vielu
vai maisījumu atsevišķi.***

Or. en