

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sabiedrības veselības, labklājības
un sporta ministrija

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretārs,

ņemot vērā Preču likuma regulas par iepakojumu un patēriņa precēm 3. panta 1.
punkta a) apakšpunktu un 4. panta 1. punktu,

Lēmums:

I PANTS

Izejvielu likuma noteikumu par iepakojumu un patēriņa precēm pielikuma A daļu
groza šādi:

A

0. nodaļas 0.5.1. iedaļas e) punkts ir šāds:

e) Pirmējo aromātisko amīnu izdalīšanās no materiāliem vai izstrādājumiem, kas
ražoti, izmantojot aromātiskos izocianātus vai krāsvielas, kuras sagatavotas ar
diazosavienojumu, jāatbilst prasībām, kas noteiktas Regulas (ES) Nr. 10/2011 II
pielikuma 2. iedaļā.

B

I nodaļas I-1. tabulu groza šādi:

1. Vielu "diizobutilftalāts" ar saistītajiem datiem aizstāj ar:

-	84-69-5	diizobutilftalāts	0,6	(9)
---	---------	-------------------	-----	-----

2. Tabulas apakšā pievieno šādu piezīmi:

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

(9) SML attiecas uz dibutilftalāta (DBP), diizobutilftalāta (DIBP),
benzilbutilftalāta (BBP) un di(2-etilheksil)ftalāta (DEHP) summu, kas izteikta kā
DEHP ekvivalenti, izmantojot šādu formulu: $DBP*5 + DIBP*4 + BBP*0.1 +$
 $DEHP*1$.

C

II nodaļu groza šādi:

1. pielikuma 1.2.2. iedaļas o) punktā “butilbenzilftalāts, kas satur ne vairāk kā
1 % dibenzilftalāta;” aizstāj ar “benzilbutilftalāts, kas satur ne vairāk kā 1 %
dibenzilftalāta;”.

2. Pielikuma 1.3.3. iedaļas tabulu groza šādi:

a. vielu “2,2-bis(4-hidroksifenil)propāns” ar saistītajiem datiem aizstāj ar:

2,2-bis(4-hidroksifenil)propāns:	0,05
----------------------------------	------

b. pēc vielas “1,2-benzizotiazolīn-3-ons” iekļauj šādu vielu un saistītos datus:

benzilbutilftalāts:	0,6 ²
---------------------	------------------

c. vielu “dibutilftalāts” ar saistītajiem datiem aizstāj ar:

dibutilftalāts:	0,6 ²
-----------------	------------------

d. vielu “di(2-etilheksil)ftalāts” ar saistītajiem datiem aizstāj ar:

di(2-etilheksil)ftalāts:	0,6 ²
--------------------------	------------------

e. vielu “diizobutilftalāts” ar saistītajiem datiem aizstāj ar:

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

diizobutilftalāts:	0,6 ²
--------------------	------------------

- f. tabulas apakšā pievieno šādu piezīmi:
² SML attiecas uz dibutilftalāta (DBP), diizobutilftalāta (DIBP),
benzilbutilftalāta (BBP) un di(2-etilheksil)ftalāta (DEHP) summu, kas izteikta
kā DEHP ekvivalenti, izmantojot šādu formulu: $DBP*5 + DIBP*4 + BBP*0.1 + DEHP*1$.
3. 1.3.5. apakšiedaļa ir šāda:
1.3.5 Pirmējo aromātisko amīnu izdalīšanās no materiāliem vai
izstrādājumiem, kas ražoti, izmantojot aromātiskos izocianātus vai
krāsvielas, kuras sagatavotas ar diazosavienojumu, jāatbilst Regulas
(ES) Nr. 10/2011 II pielikuma 2. iedaļā noteiktajām prasībām.
4. Pielikuma 2.3.2. iedaļā tabulu groza šādi:
a. "aromātiskie amīni: NA" aizstāj ar
"primārie aromātiskie amīni: NA¹".
b. tabulas apakšā pievieno šādu piezīmi:
¹ Izteikts kā anilīns. Noteikšanas robeža ir 0,002 mg/kg pārtikas vai pārtikas
aizstājēja.
5. Izteikt 2.3.4. punktu šādā redakcijā:
2.3.4. Pirmējo aromātisko amīnu izdalīšanās no materiāliem vai
izstrādājumiem, kas ražoti, izmantojot aromātiskos izocianātus vai
krāsvielas, kuras sagatavotas ar diazosavienojumu, jāatbilst Regulas
(ES) Nr. 10/2011 II pielikuma 2. iedaļā noteiktajām prasībām.

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

III nodaļu groza šādi:

1. 4.2. iedaļā tabulu groza šādi:

a. vielu "dibutilftalāts" ar saistītajiem datiem aizstāj ar:

	dibutilftalāts		+	+		0,6 ⁹
--	----------------	--	---	---	--	------------------

b. Vielu "di(2-etilheksil)ftalāts" ar saistītajiem datiem aizstāj ar:

	di(2-etilheksil)ftalāts		+	+		0,6 ⁹
--	-------------------------	--	---	---	--	------------------

c. Tabulas apakšā pievieno šādu piezīmi:

⁹ SML dibutilftalāta (DBP), diizobutilftalāta (DIBP), benzilbutilftalāta (BBP)
un di(2-etilheksil)ftalāta (DEHP) summai, izteikta kā DEHP ekvivalenti,
izmantojot šādu formulu: $DBP*5 + DIBP*4 + BBP*0.1 + DEHP*1$

2. Pielikuma 5.7. iedaļā tabulu ar zemsvītras piezīmēm aizstāj ar:

	SML (mg/kg)	
	Produktu kategorija, kas minēta 3.3. iedaļā	
viela/vielu grupa	I	II
alumīnijs	1	1

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sabiedrības veselības, labklājības
un sporta ministrija

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

6-aminoheksāna laktāms	1,5 ¹	15
Primārie aromātiskie amīni	NA ^{1,2}	NA ²
benzotiazols	0,05 ¹	0,5
dibenzilamīns	0,05 ¹	0,5
merkaptāni	NA ^{1,3}	NA ³
cinks	5	5

¹ Praktiskiem nolūkiem tiek pieņemts, ka bērnam tiek izmantoti pieci vienreizlietojami knupīši dienā. Tāpēc īpatnējā migrācijas robeža vienam knupītim ir viena piektā daļa no tabulā norādītās vērtības. Uz atkārtoti lietojamiem pupiem un knupjiem attiecas B daļas I nodaļas 4.2.1. apakšiedaļas 5. punkta un 4.2.2. apakšiedaļas 1. punkta noteikumi par tādu izstrādājumu pārbaudi, kas paredzēti atkārtotai saskarei ar pārtikas produktiem.

² Saturu izsaka kā anilīnu. Noteikšanas robeža ir 0,002 mg/kg pārtikas vai pārtikas aizstājēja.

³ Noteikšanas robeža ir 0,05 mg/kg pārtikas vai pārtikas aizstājēja.

3. izteikt 5.9. punktu šādā redakcijā:

5.9 Pirmējo aromātisko amīnu izdalīšanās no materiāliem vai izstrādājumiem, kas ražoti, izmantojot aromātiskos izociānātus vai krāsvielas, kuras sagatavotas ar diazosavienojumu, jāatbilst Regulas (ES) Nr. 10/2011 II pielikuma 2. iedaļā noteiktajām prasībām.

E

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sabiedrības veselības, labklājības
un sporta ministrija

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

IV nodaļu groza šādi:

1. 2.2. iedaļas g) punkta 4. apakšpunkts^o) tiek grozīts šādi:

- a. “butilbenzilftalāts, kas satur ne vairāk kā 1 % dibenzilftalāta;” aizstāj ar
“benzilbutilftalāts, kas satur ne vairāk kā 1 % dibenzilftalāta;”;
- b. “diizodecilftalāts” tiek svītrots;
- c. alfabētiskā secībā iekļauj šādu tekstu:
ftālskābes diestēri ar primārajiem piesātinātajiem C₉-C₁₁ spirtiem, kas satur
vairāk nekā 90 % C₁₀ (CAS Nr. 0068515-49-1 un 0026761-40-0);

2. Pielikuma 4.3. iedaļā tabulu ar zemsvītras piezīmēm aizstāj ar:

viela/vielu grupa	SML (mg/kg)
pirmējie alifātiskie amīni, kopā:	3
sekundārie alifātiskie amīni:	NA ¹
alkil(C ₈ -C ₁₈) benzola sulfonāti, kopā:	30
alumīnijs:	5
antimons:	0,04
Primārie aromātiskie amīni:	NA ²

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sabiedrības veselības, labklājības
un sporta ministrija

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

arsēns:	0,002
bārijs:	1,2
1,2-benzizotiazolīn-3-ons:	30
benzilbutilftalāts:	0,6 ³
berilijs:	0,01
bis(2-hidroksietil)ēteris un etāndiols, kopā:	30
2,2-bis(4-hidroksifenil)propāns:	0,05
bismuts:	1
p-terc-butilbenzoscābe:	0,1
kadmiji:	0,005
hroms:	0,25
cianāta grupas vai izocianāta grupas:	NA ¹
dibutilftalāts:	0,6 ³
dicikloheksilftalāts:	30

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sabiedrības veselības, labklājības
un sporta ministrija

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

dietilēnglikola monoetilēteris un trietilēnglikols-	
di(2-etilheksil)ftalāts:	0,6 ³
epihlorhidrīns:	QM = 1 mg/kg EP
Epoksīdu saturošas vielas, izņemot epoksidētas linsēklu un sojas pupu eļļas, kopā:	5 mg/kg EP (kā epoksīda grupa, MG = 43)
fenola savienojumi, kopā:	15 (fenola veidā)
o-fenilfenola nātrija sāls:	0,1
formaldehīds un heksametilēntetramīns, kopā:	15
epoksidēta polibutadiēna fosforskābes esteri ar terminālām hidroksilgrupām:	0,05
ftālskābes diesteri ar primārajiem piesātinātajiem C ₉ -C ₁₁ spirtiem, kas satur vairāk nekā 90 % C ₁₀	1,8
glikola monoetilēteris, kopā:	30
dzelzs:	40
kobalts:	0,02
varš:	4

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sabiedrības veselības, labklājības
un sporta ministrija

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

dzīvsudrabs:	0,003
litija savienojumi, kopā:	0,048 (kā litijs)
svins:	0,01 ⁴
mangāns:	1,8
melamīns:	2,5
molibdēns:	0,12
niķelis:	0,14
peroksīdi:	NA ¹
2,4,7,9-tetrametil-5-decin-4,7-diola, etilēnoksīda adukts:	0,05
tallijs:	0,0001
alva:	100 (ja vien Regulā (ES) 2023/915 nav noteikts citādi) ²⁰
toluola sulfonilhlorīds:	NA ¹
vanādijs:	0,01

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sabiedrības veselības, labklājības
un sporta ministrija

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

sudrabs:	0,08
cinks:	5
cirkonijs:	2 ⁵

- ¹ Termins "NA" nozīmē nenosakāmu ["niet aantoonbaar"], un praktisku apsvērumu dēļ to pielīdzina vērtībai, kas nepārsniedz 0,05.
- ² Saturu izsaka kā anilīnu. Noteikšanas robeža ir 0,002 mg/kg pārtikas vai pārtikas aizstājēja.
- ³ SML attiecas uz dibutilftalāta (DBP), diizobutilftalāta (DIBP), benzilbutilftalāta (BBP) un di(2-etilheksil)ftalāta (DEHP) summu, kas izteikta kā DEHP ekvivalenti, izmantojot šādu formulu: $DBP*5 + DIBP*4 + BBP*0.1 + DEHP*1$.
- ⁴ Neattiecas uz skārdu, ko izmanto pārtikas produktu iepakojumam
- ⁵ Attiecībā uz pasivētiem metāliem, kas (var) nonākt saskarē ar skābu pārtiku, atbilstība cirkonija SML jāpierāda pašā pārtikā vai arī 1,5 % citronskābē.

F

IX nodaļu groza šādi:

1. 3.2. iedaļas tabulu groza šādi:

- a. viela "aromātiskie amīni" un saistītie dati tiek svītroti.
- b. vielu "dibutilftalāts" ar saistītajiem datiem aizstāj ar:

dibutilftalāts:	0,6 ²
-----------------	------------------

- c. vielu "di(2-etilheksil)ftalāts" ar saistītajiem datiem aizstāj ar:

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sabiedrības veselības, labklājības
un sporta ministrija

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

di(2-etilheksil)ftalāts:	0,6 ²
--------------------------	------------------

d. pēc vielas "melamīns" iekļauj šādu vielu un saistītos datus:

Primārie aromātiskie amīni:	NA ³
-----------------------------	-----------------

e. tabulas apakšā pievieno šādas divas piezīmes:

² SML attiecas uz dibutilftalāta (DBP), diizobutilftalāta (DIBP),
benzilbutilftalāta (BBP) un di(2-etilheksil)ftalāta (DEHP) summu, kas
izteikta kā DEHP ekvivalenti, izmantojot šādu formulu: $DBP*5 + DIBP*4 +$
 $BBP*0.1 + DEHP*1$.

³ Saturu izsaka kā anilīnu. Noteikšanas robeža ir 0,002 mg/kg pārtikas vai
pārtikas aizstājēja.

2. Panta 3,4. punktu lasa šādi:

3.4. Pirmējo aromātisko amīnu izdalīšanās no materiāliem vai izstrādājumiem,
kas ražoti, izmantojot aromātiskos izocianātus vai krāsvielas, kuras
sagatavotas ar diazosavienojumu, jāatbilst Regulas (ES) Nr. 10/2011 II
pielikuma 2. iedaļā noteiktajām prasībām.

G

X nodaļu groza šādi:

1. 3. panta a) punktu groza šādi:

a. pēc vielas "1,2-bis(trietoksisilil)etāns" iekļauj šādu vielu:
2-butil-2-etil-1,3-propāndiols;

b. "N-(1,1-dimetil-3-oksobutil)akrilamīds, CAS 2873-97-4; jāizmanto tikai kā
komonomērs akrila kopolimēros, lai radītu keto sānu grupas, kas

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sabiedrības veselības, labklājības
un sporta ministrija

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

šķērssavienotas ar adipīnskābes dihidrazīdu, plastmasas pārklājumos un
nav tiešā saskarē ar pārtiku;" aizstāj ar "N-(1,1-dimetil- 3-
oksobutil)akrilamīds, CAS 2873-97-4;"

2. pielikuma 3. iedaļas k) punktā "butilbenzilftalāts, kas satur ne vairāk kā 1 %
dibenzilftalāta;" aizstāj ar "benzilbutilftalāts, kas satur ne vairāk kā 1 %
dibenzilftalāta;"
3. pielikuma 9. iedaļas a) punktā vārdus "saskaņā ar šīs nodaļas 7. iedaļas c)
punktu" aizstāj ar
"hroma nitrīds (CAS Nr. 24094-93-7 vai 12053-27-0), hroma nitrīda bāzes
pārklājumos, ko iegūst fizikālā tvaiku kondensācijas pārklāšanā (PVD);
citas vielas: saskaņā ar šīs nodaļas 7. panta c) punktu."
4. 12,3. pantu groza šādi:
 - a. pēc vielas "terc-butilbenzoscābe" iekļauj šādas vielas un saistītos datus:

benzilbutilftalāts:	0,6 ⁵
2-butil-2-etil-1,3-propāndiols:	5

- b. pēc vielas "5-hloro-2-metil-4-izotiazolīn-3-ons" iekļauj šādu vielu un
saistītos datus:

Hroma savienojumi	0,1 (kā hroms)
-------------------	----------------

- c. vielu "dibutilftalāts" ar saistītajiem datiem aizstāj ar:

dibutilftalāts:	0,6 ⁵
-----------------	------------------

- d. pēc vielas "dibutilftalāts" iekļauj šādu vielu un saistītos datus:

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sabiedrības veselības, labklājības
un sporta ministrija

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

di(2-etilheksil)ftalāts:	0,6 ⁵
--------------------------	------------------

e. vielu “diizobutilftalāts” ar saistītajiem datiem aizstāj ar:

diizobutilftalāts:	0,6 ⁵
--------------------	------------------

f. tabulas apakšā pievieno šādu piezīmi:

⁵ SML 0,6 mg/kg attiecas uz dibutilftalāta (DBP), diizobutilftalāta (DIBP),
benzilbutilftalāta (BBP) un di(2-etilheksil)ftalāta (DEHP) summu, kas
izteikta DEHP ekvivalentos, izmantojot šādu formulu: $DBP*5 + DIBP*4 +$
 $BBP*0.1 + DEHP*1$.

5. Panta 12,6. punktu lasa šādi:

12.6. Pirmējo aromātisko amīnu izdalīšanās no materiāliem vai izstrādājumiem,
kas ražoti, izmantojot aromātiskos izocianātus vai krāsvielas, kuras
sagatavotas ar diazosavienojumu, jāatbilst Regulas (ES) Nr. 10/2011 II
pielikuma 2. iedaļā noteiktajām prasībām.

H

XII nodaļas 2. iedaļas XII-1. tabulu groza šādi:

1. vielu “dibutilftalāts” ar saistītajiem datiem aizstāj ar:

157	74880	84-74-2	dibutilftalāts	0,6	(1)(2)
-----	-------	---------	----------------	-----	--------

2. Vielu “di(2-etilheksil)ftalāts” ar saistītajiem datiem aizstāj ar:

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sabiedrības veselības, labklājības
un sporta ministrija

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretāra 2025.
gada regula-WJZ,
ar ko groza Preču likuma Noteikumus par iepakojumu un
patēriņa precēm saistībā ar vielu iekļaušanu pielikuma
A daļā, un vairāki tehniski grozījumi

283	74640	117-81-7	di(2-etilheksil)ftalāts	0,6	(1)(2)
-----	-------	----------	-------------------------	-----	--------

3. Tabulas apakšā pievieno šādu piezīmi:

(2) SML attiecas uz dibutilftalāta (DBP), diizobutilftalāta (DIBP),
benzilbutilftalāta (BBP) un di(2-etilheksil)ftalāta (DEHP) summu, kas izteikta
kā DEHP ekvivalenti, izmantojot šādu formulu: $DBP*5 + DIBP*4 + BBP*0.1$
 $+ DEHP*1$.

II PANTS

Iepakojumu un patēriņa preces, kas atbilst Preču likuma regulai par iepakojumu un
patēriņa precēm 2025. gada 30. jūnija redakcijā un kas laistas tirgū pirms 2026.
gada 1. janvāra, drīkst tirgot, līdz beidzas krājumi.

III PANTS

Šie noteikumi stājas spēkā 2025. gada 1. jūlijā.

Šos noteikumus un to paskaidrojumus publicē Staatscourant.

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretārs,

Paskaidrojumi

I. Vispārīga informācija

1. Ievads

Šo noteikumu mērķis ir pievienot Preču likuma Noteikumu par iepakojumu un patēriņa precēm pielikuma A daļai jaunas vielas, kuras pēdējos mēnešos ir pieprasījušas ieinteresētās personas un novērtējusi Nīderlandes Pārtikas kontaktmateriālu nekaitīguma novērtēšanas komiteja (turpmāk "NCbvv"). NCbvv veselības, labklājības un sporta ministra vārdā veic riska novērtējumus valsts atļaujām saskaņā ar Preču likuma Dekrētu par iepakojumu un patēriņa precēm. Pamatojoties uz veiktajiem riska novērtējumiem, NCbvv iesaka atļaut konkrētas vielas un nosacījumus, ar kādiem to var veikt. NCbvv novērtējumi pēc noklusējuma tiek darīti publiski pieejami. Šajā nolūkā attiecīgie novērtējumi tiek publicēti Valsts sabiedrības veselības un vides institūta tīmekļa vietnē (www.rivm.nl).

Turklāt tiek veikti vairāki tehniski grozījumi un labojumi, kā arī Īpatnējā migrācijas robeža (turpmāk: SML) vairākām vielām, kas saskaņotas ar Regulā (ES) Nr. 10/2011 piemērojamo SML¹. Ir izdarīti vairāki grozījumi vielās un dažu tabulu zemspītras piezīmēs. Lasāmības labad šīs tabulas ir pilnībā aizstātas.

2. Apspriešana

Šo regulas projektu iesniedza Preču likuma regulārās apspriešanas dalībniekiem.² Šīs apspriešanas rezultātā projekts tika pielāgots, lai dibutilftalāta (DBP), diizobutilftalāta (DIBP), benzilbutilftalāta (BBP) un di(2-etilheksil)ftalāta (DEHP) SML un noteikumus par primāro aromātisko amīnu neesību saskaņotu ar Regulas (ES) Nr. 10/2011 noteikumiem.

3. Paziņošana

Šo noteikumu projekts ir paziņots Eiropas Komisijai saskaņā ar Direktīvas (ES) 2015/1535 5. panta 1. punktu³. Paziņošana Eiropas Komisijai ir nepieciešama, jo šo noteikumu I pantā ir ietverti tehniski noteikumi, kā noteikts Direktīvā (ES) 2015/1535. Atbildot uz šo paziņojumu **jāprecizē**

4. Ietekme uz regulatīvo slogu un finansiālo ietekmi

Šie noteikumi neietekmē administratīvo slogu iedzīvotājiem un uzņēmumiem. Informācijas sniegšanas izmaksu nav. Atbilstības izmaksas ir ierobežotas. Dažos gadījumos pārtikas nekaitīguma apsvērumu dēļ vielu īpatnējās migrācijas robeža ir pastiprināta; šādos gadījumos uzņēmumiem būs jāpārbauda, vai to izstrādājumi joprojām atbilst tiesību aktiem, un vajadzības gadījumā jāpielāgo izstrādājumi jaunajām prasībām.

Uzņēmējdarbības sabiedrība ir iesniegusi pieteikumus, lai licencētu atsevišķas vielas iepakojumā un patēriņa priekšmetos. Šī regula paredz vielu pievienošanu

¹ Komisijas 2011. gada 14. janvāra Regula (ES) Nr. 10/2011 par plastmasas materiāliem un izstrādājumiem, kas paredzēti saskarei ar pārtiku (OV 2011, L 12).

² ROW piedalās rūpniecības un tirdzniecības, patērētāju, attiecīgo ministriju un Nīderlandes Pārtikas un patēriņa preču nekaitīguma iestādes (NVWA) pārstāvji.

³ Eiropas Parlamenta un Padomes 2015. gada 9. septembra Direktīva (ES) 2015/1535, ar ko nosaka informācijas sniegšanas kārtību tehnisko noteikumu un Informācijas sabiedrības pakalpojumu noteikumu jomā (kodificēta redakcija) (OV L 241, 2015. gads).

dažādām Preču likuma regulas par iepakojumu un patēriņa precēm pielikuma A daļas nodaļām. Pievienojot šīs vielas, uzņēmējdarbības sabiedrība var izmantot šīs vielas. Tas pozitīvi ietekmēs uzņēmējdarbību.

Arī izmaksas uzņēmumiem ir mērenas, jo ir saprātīgs pārejas periods, kura laikā produktus, kas jau ir laisti tirgū attiecīgajā formā, joprojām var laist tirgū pēc to stāšanās spēkā.

Nīderlandes Konsultatīvā padome regulatīvā sloga jautājumos (ATR) neizvēlējās dokumentāciju oficiāla atzinuma sniegšanai, jo tai nav būtiskas ietekmes uz regulatīvo slogu.

5. Izpildāmība un īstenojamība

Šo noteikumu projekts tika iesniegts Nīderlandes Pārtikas un patēriņa preču nekaitīguma iestādei (turpmāk "NVWA"), lai novērtētu iespējamās sekas saistībā ar izpildāmību un īstenojamību. NVWA uzskata, ka ierosinātie grozījumi ir izpildāmi, īstenojami un aizsargāti pret krāpšanu. Turklāt NVWA norāda, ka I nodaļā trūkst SML dibutilftalātam (DBP). Pēc analogijas ar SML diizobutilftalātam (DIBP) DBP, DIBP, BBP un DEHP svērtajai summai vajadzētu būt 0,6. NVWA pamatoti norāda, ka šī SML ir piemērojama arī tad, ja sastāvā ir tikai dibutilftalāts, bet SML attiecībā uz dibutilftalātu iekļaušana I nodaļā ir lieka, jo tādā gadījumā piemēro SML attiecībā uz dibutilftalātu Regulā (ES) Nr. 10/2011. Tāpēc teksta pielāgojumu var izlaist.

II. Paskaidrojumi pa pantiem

I pants

Būtiski grozījumi, kuru pamatā ir NCbvv veiktie dokumentācijas novērtējumi

Preču likuma regulas par iepakojumu un patēriņa precēm pielikuma A daļas X nodaļai (pārklājumi) pievieno divas vielas (turpmāk: WVG). Turklāt tiek grozīti vienas vielas lietošanas nosacījumi. Šajā nolūkā pieteikumu iesniedzēji, kas iesnieguši pieteikumu šo vielu atļaušanai, ir iesnieguši dokumentāciju. Izvērtējot dokumentāciju, šīs vielas iekļauj ar attiecīgiem ierobežojumiem vai pielāgo uzskaitītos ierobežojumus.

WVG pielikuma A daļas X nodaļas (pārklājumi) 3. iedaļas a) punktā (monomēri) ir veikti šādi pielāgojumi, pamatojoties uz NCbvv novērtējumiem:

- pievieno vienu vielu (2-butil-2-etil-1,3-propāndiolu), ko izmanto poliestera pārklājumiem uz metāla.
- Vienas vielas (N-(1,1-dimetil-3-oksobutil)akrilamīda) lietošanas nosacījumi ir paplašināti.

Turklāt tās pašas nodaļas 9. pantā ir atļauta jauna viela (hroma nitrīds), ko izmanto metāla piederumu pārklāšanai.

Labojumi un precizējumi

WVG atklāja dažādas maksimālās migrācijas vērtības plastifikatoriem dibutilftalātam un diizobutilftalātam dažādās vietās. Eiropas Plastmasas regula⁴, kopš 2023. gada 11. jūlija grozījuma⁵, piemēro svērto SML summu 0,6 mg/kg

⁴ Komisijas 2011. gada 14. janvāra Regula (ES) Nr. 10/2011 par plastmasas materiāliem un izstrādājumiem, kas paredzēti saskarei ar pārtiku (OV 2011, L 12).

⁵ Komisijas 2023. gada 11. jūlija Regula (ES) 2023/1442, ar ko groza I pielikumu Regulā (ES) Nr. 10/2011 par plastmasas materiāliem un izstrādājumiem, kas paredzēti saskarei ar

pārtikas dibutilftalātam (DBP) kopā ar diizobutilftalātu (DIBP), benzilbutilftalātu (BBP) un di(2-etilheksil)ftalātu (DEHP). Šis ierobežojums tagad ir pieņemts visās WVG vietās, kur minēta viena no šīm vielām.

Vielu "2,2-bis(4-hidroksifenil)propāns" (labāk pazīstama kā bisfenols A, BPA) izmanto plastmasās un pārklājumos. 2018. gadā Eiropas tiesību akti pazemināja BPA SML plastmasā un pārklājumos. Šī samazinātā SML būtu jāpiemēro arī WVG reglamentētajiem materiāliem. Šī regula nodrošina, ka WVG noteiktā SML šai vielai tiek saskaņota ar Eiropas tiesību aktos noteikto SML. Ja Eiropas tiesību akti par BPA un līdzīgu vielu izmantošanu un SML tiek grozīti pirms šīs regulas publicēšanas, šo grozošo regulu pielāgo tā, lai Preču akta regula par iepakojumu un patēriņa precēm joprojām atbilstu Eiropas tiesību aktiem.

II pants

Regulas II pantā ir paredzēts pārejas periods. Pārejas periodam ir divas daļas: 6 mēnešu periods (līdz 2026. gada 1. decembrim), kura laikā iepakojumu un patēriņa preces, kas atbilst WVG, kāda tā bija 2025. gada 30. jūnijā, var turpināt laist tirgū, un neierobežots laikposms, kurā var turpināt tirgot produktus, kas jau ir laisti tirgū. Šis pārejas periods atbilst parastajam periodam Eiropas Savienības tiesību aktos par materiāliem, kas ir saskarē ar pārtiku.

III pants

Šis pants reglamentē regulas stāšanos spēkā. Stāšanos spēkā ietekmēs fiksētie izmaiņu datumi.

Veselības, labklājības un sporta valsts sekretārs,