



Raad van de
Europese Unie

Brussel, 22 november 2023
(OR. en)

15862/23

DENLEG 59
FOOD 89
SAN 690

BEGELEIDENDE NOTA

van:	de Europese Commissie
ingekomen:	10 november 2023
aan:	het secretariaat-generaal van de Raad
nr. Comdoc.:	D092106/2
Betreft:	VERORDENING (EU) .../... VAN DE COMMISSIE van XXX tot wijziging van Verordening (EU) 2023/915 wat betreft de maximumgehalten van de som van 3-monochloorpropaandiol (3-MCPD) en vetzuuresters van 3-MCPD in volledige zuigelingenvoeding, opvolgzuigelingenvoeding en voor zuigelingen en peuters bedoelde voeding voor medisch gebruik en in peutervoeding

Hierbij gaat voor de delegaties document D092106/2.

Bijlage: D092106/2

Brussel, **XXX**
PLAN/2023/1984 Rev1
(POOL/E2/2023/1984/1984-R1-EN.docx
D092106/02
[...](2023) **XXX** draft

VERORDENING (EU) .../... VAN DE COMMISSIE

van **XXX**

tot wijziging van Verordening (EU) 2023/915 wat betreft de maximumgehalten van de som van 3-monochloorpropaandiol (3-MCPD) en vetzuuresters van 3-MCPD in volledige zuigelingenvoeding, opvolgzuigelingenvoeding en voor zuigelingen en peuters bedoelde voeding voor medisch gebruik en in peutervoeding

(Voor de EER relevante tekst)

VERORDENING (EU) .../... VAN DE COMMISSIE

van **XXX**

tot wijziging van Verordening (EU) 2023/915 wat betreft de maximumgehalten van de som van 3-monochloorpropaandiol (3-MCPD) en vetzuuresters van 3-MCPD in volledige zuigelingenvoeding, opvolgzuigelingenvoeding en voor zuigelingen en peuters bedoelde voeding voor medisch gebruik en in peutervoeding

(Voor de EER relevante tekst)

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EEG) nr. 315/93 van de Raad van 8 februari 1993 tot vaststelling van communautaire procedures inzake verontreinigingen in levensmiddelen¹, en met name artikel 2, lid 3,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Bij Verordening (EU) 2023/915 van de Commissie² zijn maximumgehalten vastgesteld voor bepaalde verontreinigingen, waaronder de som van 3-monochloorpropaandiol (3-MCPD) en vetzuuresters van 3-MCPD in levensmiddelen.
- (2) Toen de maximumgehalten voor de som van 3-monochloorpropaandiol (3-MCPD) en vetzuuresters van 3-MCPD in volledige zuigelingenvoeding, opvolgzuigelingenvoeding en voor zuigelingen en peuters bedoelde voeding voor medisch gebruik en peutervoeding bij Verordening (EU) 2020/1322 van de Commissie³ werden vastgesteld, werd bepaald dat die maximumgehalten moeten worden herzien om ze binnen twee jaar na de datum van toepassing van die verordening te verlagen.
- (3) In 2018 heeft de Europese Autoriteit voor voedselveiligheid (EFSA) geconcludeerd dat de aanwezigheid van 3-MCPD-esters en glycidylesters in bepaalde levensmiddelen een gezondheidsrisico vormde, met name in levensmiddelen voor zuigelingen en peuters⁴.

¹ PB L 37 van 13.2.1993, blz. 1.

² Verordening (EU) 2023/915 van de Commissie van 25 april 2023 betreffende maximumgehalten aan bepaalde verontreinigingen in levensmiddelen en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 1881/2006 (PB L 119 van 5.5.2023, blz. 103).

³ Verordening (EU) 2020/1322 van de Commissie van 23 september 2020 tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1881/2006 wat betreft de maximumgehalten aan 3-monochloorpropaandiol (3-MCPD), vetzuuresters van 3-MCPD en vetzuuresters van glycidyl in bepaalde levensmiddelen (PB L 310 van 24.9.2020, blz. 2).

⁴ EFSA CONTAM Panel (EFSA-panel voor contaminanten in de voedselketen), 2018, Scientific opinion on the update of the risk assessment on 3-monochloropropane diol and its fatty acid esters (Wetenschappelijk advies over de actualisering van de risicobeoordeling van 3-monochloorpropaandiol en vetzuuresters daarvan), *EFSA Journal* 2018;16(1):5083, 48 blz. (<https://doi.org/10.2903/j.efsa.2018.5083>).

- (4) Bij Verordening (EU) 2020/1322 van de Commissie werden maximumgehalten vastgesteld voor de som van 3-monochloorpropaandiol (3-MCPD) en vetzuuresters van 3-MCPD in volledige zuigelingenvoeding, opvolgzuigelingenvoeding en voor zuigelingen en peuters bedoelde voeding voor medisch gebruik en in peutervoeding, en die maximumgehalten werden in Verordening (EU) 2023/915 van de Commissie geïntegreerd.
- (5) Uit recente gegevens over de aanwezigheid van verontreinigingen, afkomstig van door de lidstaten uitgevoerde controles en voor de bemonsteringsjaren 2020 - 2022 beschikbaar in de database van de EFSA, blijkt dat lagere gehalten aan 3-MCPD en vetzuuresters van 3-MCPD in volledige zuigelingenvoeding, opvolgzuigelingenvoeding en voor zuigelingen en peuters bedoelde voeding voor medisch gebruik en in peutervoeding al door het volgen van goede praktijken kunnen worden bereikt. Om een hoog niveau van bescherming van de menselijke gezondheid te waarborgen moeten daarom de maximumgehalten worden verlaagd.
- (6) Verordening (EU) 2023/915 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.
- (7) Om de marktdeelnemers in staat te stellen zich voor te bereiden op de nieuwe regels die bij deze verordening worden ingevoerd, is het passend te voorzien in een redelijke termijn totdat de nieuwe maximumgehalten van toepassing zijn. Ook moet worden voorzien in een overgangperiode voor levensmiddelen die vóór de datum van toepassing van deze verordening rechtmatig in de handel zijn gebracht.
- (8) De in deze verordening vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Permanent Comité voor planten, dieren, levensmiddelen en diervoeders,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

Bijlage I bij Verordening (EU) 2023/915 wordt gewijzigd overeenkomstig de bijlage bij deze verordening.

Artikel 2

In de bijlage genoemde levensmiddelen die vóór 1 januari 2025 rechtmatig in de handel zijn gebracht, mogen in de handel blijven tot en met de datum van minimale houdbaarheid of de uiterste consumptiedatum van die levensmiddelen.

Artikel 3

Deze verordening treedt in werking op de twintigste dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Zij is van toepassing met ingang van 1 januari 2025.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel,

Voor de Commissie
De voorzitter
Ursula VON DER LEYEN