



Raad van de
Europese Unie

Brussel, 17 juli 2023
(OR. en)

11915/23

ENV 869
COMER 93
MI 627
ONU 49
SAN 459
IND 400
DELECT 102

BEGELEIDENDE NOTA

van: de secretaris-generaal van de Europese Commissie, ondertekend door mevrouw Martine DEPREZ, directeur

ingekomen: 14 juli 2023

aan: mevrouw Thérèse BLANCHET, secretaris-generaal van de Raad van de Europese Unie

nr. Comdoc.: C(2023) 4683 final

Betreft: GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) .../... VAN DE COMMISSIE van 14.7.2023 tot wijziging van Verordening (EU) 2017/852 van het Europees Parlement en de Raad wat betreft kwikhoudende producten waarvoor productie-, invoer- en uitvoerverboden gelden

Hierbij gaat voor de delegaties document C(2023) 4683 final.

Bijlage: C(2023) 4683 final



Brussel, 14.7.2023
C(2023) 4683 final

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

van 14.7.2023

**tot wijziging van Verordening (EU) 2017/852 van het Europees Parlement en de Raad
wat betreft kwikhoudende producten waarvoor productie-, invoer- en uitvoerverboden
gelden**

(Voor de EER relevante tekst)

TOELICHTING

1. ACHTERGROND VAN DE GEDELEGEERDE HANDELING

De juridische en beleidscontext van deze gedelegeerde verordening bestaat uit het beleid en de wetgeving van de EU inzake kwik en het Verdrag van Minamata inzake kwik (“het Verdrag van Minamata” of “het verdrag”)¹.

Verordening (EU) 2017/852 betreffende kwik

Verordening (EU) 2017/852 van het Europees Parlement en de Raad van 17 mei 2017 betreffende kwik, en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 1102/2008² (“de kwikverordening”) is het belangrijkste instrument van de het Unierecht i) waarin het gebruik van kwik en kwikverbindingen (“kwik”), met inbegrip van kwikhoudende producten³, wordt gereguleerd, en ii) waarin het Verdrag van Minamata en de door de Conferentie van de Partijen bij het verdrag (“COP”) vastgestelde juridisch bindende besluiten in het Unierecht worden omgezet.

De kwikverordening is bedoeld om de menselijke gezondheid en het milieu tegen antropogene emissies en lozingen van kwik te beschermen en heeft betrekking op de volledige levenscyclus van kwik, van de primaire kwikmijnbouw tot de verwijdering van kwikafval. Deze verordening is ontwikkeld en vastgesteld als middel om de uiteindelijke doelstelling van het EU-beleid inzake kwik na te streven en uit te voeren, namelijk het geleidelijk uitfaseren van het gebruik van kwik. Deze doelstelling werd duidelijk omschreven in de EU-strategie voor kwik van 2005⁴, zoals herzien in 2010⁵, waarin de Unie werd opgeroepen maatregelen te nemen om onder meer het gebruik van kwik te verminderen door de vraag te verlagen en het aanbod terug te dringen.

Als vervolg op de EU-strategie voor kwik concludeerde de Raad van de Europese Unie wat betreft het gebruik van kwik dat: “het gebruik van producten waaraan kwik is toegevoegd in gevallen waarin er geschikte alternatieven bestaan, zo snel en zo volledig mogelijk moet worden afgebouwd, met als uiteindelijk doel dat er geen producten waaraan kwik is toegevoegd, meer worden gebruikt, waarbij naar behoren rekening wordt gehouden met de technische en economische omstandigheden en de behoeften aan wetenschappelijk onderzoek en ontwikkeling.”⁶

Artikel 5 en bijlage II bij de kwikverordening hebben betrekking op kwikhoudende producten. In artikel 5, lid 1, is bepaald dat de uitvoer, invoer en productie in de Unie van de in bijlage II

¹ De tekst van het Verdrag van Minamata is beschikbaar op: <https://www.mercuryconvention.org/en/about>

² PB L 137 van 24.5.2017, blz. 1.

³ Overeenkomstig artikel 2, punt 4, van de kwikverordening wordt onder “kwikhoudende producten” verstaan: een product of onderdelen van producten waaraan opzettelijk kwik of een kwikverbinding is toegevoegd.

⁴ Mededeling van de Commissie - Strategie van de Gemeenschap voor kwik, COM(2005) 20 definitief van 28.1.2005.

⁵ Mededeling van de Commissie betreffende de herziening van de strategie van de Gemeenschap voor kwik, COM(2010) 723 definitief van 7.12.2010.

⁶ Conclusies van de Raad betreffende de herziening van de communautaire strategie voor kwik, 3075e zitting van de Raad Milieu van 14 maart 2011.

vermelde kwikhoudende producten met ingang van de daarin vermelde uitfaseringsdata verboden is. Bij wijze van vrijstelling is dit verbod overeenkomstig artikel 5, lid 2, niet van toepassing op kwikhoudende producten die essentieel zijn voor civiele bescherming en militaire toepassingen en producten voor onderzoek, voor het ijken van instrumenten of voor gebruik als referentiestandaard.

De in bijlage II bij de kwikverordening vermelde kwikhoudende producten omvatten onder meer bepaalde batterijen en accu's, schakelaars en relais, kwikhoudende lampen (bv. bepaalde compacte fluorescentielampen) en niet-elektronische meetinstrumenten (bv. thermometers of rekstrookjes voor gebruik bij plethysmografen). Voor deze kwikhoudende producten geldt een verbod op de productie, invoer en uitvoer met ingang van 31 december 2018 of 31 december 2020. De in bijlage II vermelde kwikhoudende producten zijn producten waarvoor technisch en economisch haalbare kwikvrije alternatieven beschikbaar zijn en die, zoals gespecificeerd in overweging 14 van de preambule van de kwikverordening, een groot deel van het gebruik van kwik en kwikverbindingen in de Unie en wereldwijd uitmaken.

Met het oog op de vermindering van de productie en het gebruik van kwikhoudende producten bevat artikel 8 van de kwikverordening strikte voorwaarden voor het specifieke geval van "nieuwe kwikhoudende producten", d.w.z. kwikhoudende producten die voor 1 januari 2018 niet werden geproduceerd. Deze bepaling verbiedt met name de productie en het in de handel brengen van die producten, tenzij hiervoor door de Europese Commissie toestemming is verleend. Die toestemming kan alleen worden verleend indien wordt aangetoond dat het "nieuwe kwikhoudende product" significante voordelen voor het milieu of de gezondheid zou opleveren en geen significante risico's voor het milieu of de volksgezondheid zou inhouden, en dat er geen technisch en praktisch haalbare kwikvrije alternatieven beschikbaar zijn, die dezelfde voordelen bieden.

Met betrekking tot de wisselwerking tussen de kwikverordening en het Verdrag van Minamata wat kwikhoudende producten betreft, is de Commissie op grond van artikel 20 van die verordening bevoegd om gedelegeerde handelingen vast te stellen tot wijziging van onder meer bijlage II om deze in overeenstemming te brengen met door de COP bij het verdrag aangenomen besluiten. Die bevoegdheid kan alleen van toepassing zijn als de Unie het desbetreffende besluit van de COP van het verdrag heeft gesteund door middel van een besluit van de Raad dat is vastgesteld op grond van artikel 218, lid 9, van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie (VWEU). **De rechtsgrondslag van deze gedelegeerde verordening is derhalve artikel 20 van de kwikverordening.**

Het Verdrag van Minamata inzake kwik

Het Verdrag van Minamata is op 16 augustus 2017 in werking getreden en is tot dusver door de Europese Unie⁷ en 136 landen, waaronder alle EU-lidstaten, geratificeerd. Het Verdrag van Minamata is het belangrijkste internationale juridische kader voor de bescherming van de menselijke gezondheid en het milieu tegen antropogene emissies en lozingen van kwik in lucht, water en bodem. Net als de kwikverordening heeft het verdrag betrekking op de gehele levenscyclus van kwik, van de primaire kwikmijnbouw tot de verwijdering van kwikafval.

Het verdrag voorziet ook in een verbod op productie, invoer en uitvoer (artikel 4, lid 1) van de in bijlage A (deel I) vermelde kwikhoudende producten. Aangezien de Unie een belangrijke

⁷ Besluit (EU) 2017/939 van de Raad van 11 mei 2017 betreffende de sluiting namens de Europese Unie van het Verdrag van Minamata inzake kwik (PB L 142 van 2.6.2017, blz. 4).

rol heeft gespeeld bij het vormgeven van de bepalingen van het Verdrag van Minamata, met inbegrip van de bepalingen die betrekking hebben op kwikhoudende producten, is de lijst van betrokken kwikhoudende producten grotendeels een afspiegeling van de lijst van kwikhoudende producten in bijlage II bij de kwikverordening.

Overeenkomstig artikel 4, leden 4, 7 en 8, van het Verdrag van Minamata moest bijlage A uiterlijk vijf jaar na de inwerkingtreding van het verdrag worden herzien, rekening houdend met de wijzigingsvoorstellen van de partijen bij het verdrag en met informatie over kwikhoudende producten en de beschikbaarheid van technisch en economisch haalbare kwikvrije alternatieven, alsook met gegevens over de daaraan verbonden risico's en voordelen voor het milieu en de menselijke gezondheid.

Besluit tot wijziging van bijlage A (deel I) bij het Verdrag van Minamata

Gezien de datum van inwerkingtreding van het verdrag en artikel 4, leden 4, 7 en 8, ervan, werd daarom verwacht dat de partijen tijdens het tweede deel van de vierde vergadering van de COP van Minamata (COP4.II, 21-25 maart 2022) een besluit zouden vaststellen over wijzigingen van bijlage A bij het verdrag.

In dit verband heeft de Unie, teneinde een actieve en belangrijke partij te blijven, op 31 maart 2020 aan het secretariaat van het Verdrag van Minamata informatie toegezonden over een aantal kwikhoudende producten en de beschikbare en technisch en economisch haalbare kwikvrije alternatieven daarvoor, overeenkomstig artikel 4, lid 4, van het verdrag. Vervolgens heeft de Unie het secretariaat op 30 april 2021 een formeel voorstel doen toekomen tot wijziging van onder meer bijlage A (deel I) bij het Verdrag van Minamata overeenkomstig artikel 4, lid 7, van dat verdrag⁸. Dit EU-voorstel voorzag in de toevoeging aan bijlage A (deel I) van de volgende kwikhoudende producten:

- zink-zilveroxide-knoopcellen met een kwikgehalte van < 2 % en zink-lucht-knoopcellen met een kwikgehalte van < 2 %;
- lineaire fluorescentielampen (LFL) met halofosfaten voor algemene verlichtingsdoeleinden;
- niet-elektronische meetinstrumenten: a) rekstrookjes voor gebruik in plethysmografen; b) tensiometers;
- elektrische en elektronische meetinstrumenten: a) smeltdrukvormers, transmitters en sensoren; b) kwikvacuümpompen;
- polyurethaan, met inbegrip van bussen voor het aanbrengen van polyurethaan.

Daarnaast werden twee andere formele voorstellen tot wijziging van bijlage A (deel I) ingediend door i) de regio Afrika en ii) Zwitserland/Canada.

Het formele voorstel van de regio Afrika voorzag in de toevoeging aan bijlage A (deel I) van de volgende kwikhoudende producten:

⁸ Besluit (EU) 2021/727 van de Raad van 29 april 2021 betreffende de indiening, namens de Europese Unie, van voorstellen tot wijziging van bijlagen A en B bij het Verdrag van Minamata inzake kwik, betreffende kwikhoudende producten en productieprocessen waarin kwik of kwikverbindingen worden gebruikt (PB L 155 van 5.5.2021, blz. 23).

- compacte fluorescentielampen met een geïntegreerde ballast (CFL.i) voor algemene verlichtingsdoeleinden van ≤ 30 W (hierna “CFL.i ≤ 30 W” genoemd);
- lineaire fluorescentielampen (LFL-lampen) voor algemene verlichtingsdoeleinden: a) triband-fosfor ≤ 60 W; b) halofosfaat-fosfor ≤ 40 W;
- fluorescentielampen met koude kathode (CCFL) en fluorescentielampen met externe elektrode (EEFL) van alle lengten voor elektronische beeldschermen.

Het gezamenlijke formele voorstel van Zwitserland en Canada voorzag in de toevoeging aan bijlage A (deel I) van de volgende kwikhoudende producten:

- balanceringsapparatuur, met inbegrip van balanceermachines voor wielen en wielgewichten;
- fotografische film en fotografisch papier;
- stuwstof voor satellieten en ruimtevaartuigen;
- meetbruggen met zeer hoge precisiecapaciteit en verliesfactor-meetbruggen en hoogfrequentie-RF-schakelaars en -relais in meet- en regelapparatuur met een kwikgehalte van ten hoogste 20 mg per brug, schakelaar of relais.

In het licht van deze drie formele voorstellen heeft de Unie bij het op grond van artikel 218, lid 9, VWEU, vastgestelde Besluit (EU) 2022/549 van de Raad besloten om tijdens COP4.II steun te verlenen aan een besluit tot wijziging van deel I van bijlage A bij het Verdrag van Minamata, dat:

- i) overeenstemt met het formele voorstel van de Unie van 30 april 2021, of
- ii) in overeenstemming is met het acquis van de Unie, of
- iii) betrekking heeft op kwikhoudende producten die niet onder de EU-wetgeving vallen en niet in de Unie worden geproduceerd, of
- iv) betrekking heeft op bepaalde categorieën kwikhoudende lampen waarnaar de regio Afrika in haar formele wijzigingsvoorstel verwijst⁹.

De partijen hebben tijdens COP4.II een besluit aangenomen tot wijziging van onder meer deel I van bijlage A door er de volgende acht nieuwe kwikhoudende producten aan toe te voegen met 31 december 2025 als de toepasselijke uitfaseringsdatum (hierna “het COP-besluit van Minamata”)¹⁰:

- CFL.i ≤ 30 W met een kwikgehalte van niet meer dan 5 mg per lamp;

⁹ Besluit (EU) 2022/549 van de Raad van 17 maart 2022 betreffende het standpunt dat namens de Europese Unie moet worden ingenomen tijdens het tweede deel van de vierde vergadering van de Conferentie van de Partijen bij het Verdrag van Minamata inzake kwik in verband met de vaststelling van besluiten tot wijziging van de bijlagen A en B bij dat verdrag (PB L 107 van 6.4.2022, blz. 78).

¹⁰ Besluit MC-4/3: *Review and amendment of annexes A and B to the Minamata Convention on Mercury*, 25 maart 2022.

- fluorescentielampen met koude kathode (CCFL) en fluorescentielampen met externe elektrode (EEFL) van alle lengten voor elektronische beeldschermen;
- rekstrookjes voor gebruik in plethysmografen;
- smeltdrukvormers, smeltdruktransmitters en smeltdruksensoren;
- kwikvacuümpompen;
- balanceermachines voor wielen en wielgewichten;
- fotografische film en fotografisch papier;
- stuwstof voor satellieten en ruimtevaartuigen.

Aangezien het toepassingsgebied van het COP-besluit van Minamata in overeenstemming was met Besluit (EU) 2022/549 van de Raad, heeft de Unie de vaststelling ervan tijdens COP4.II ondersteund in de zin van artikel 20 van de kwikverordening.

2. RAADPLEGING VOORAFGAAND AAN DE AANNEMING VAN DE HANDELING

De deskundigengroep kwik die als informele deskundigengroep van de Commissie is opgericht om onder meer te helpen bij de voorbereiding van gedelegeerde handelingen, is geraadpleegd en had geen bezwaar tegen de gedelegeerde handeling.

Het grote publiek is ook geraadpleegd via het EU-portaal Geef uw mening, waarbij beperkte feedback van het grote publiek en andere belanghebbenden werd ontvangen. De ontvangen feedback, onder meer van het Europees Milieuagentschap, had betrekking op de noodzaak voor de EU om het gebruik van kwik in producten verder te beperken, buiten het toepassingsgebied van de gedelegeerde handeling.

3. JURIDISCHE ELEMENTEN VAN DE GEDELEGEERDE HANDELING

Overeenkomstig artikel 20 van de kwikverordening is de voorgestelde gedelegeerde verordening bedoeld om de kwikverordening in overeenstemming te brengen met Besluit MC-4/3 van de COP van Minamata *Review and amendment of annexes A and B to the Minamata Convention on Mercury*. In dit verband moet echter het volgende worden opgemerkt:

Ten eerste zijn rekstrookjes voor gebruik in plethysmografen, een van de acht kwikhoudende producten die in het COP-besluit van Minamata worden voorgesteld, reeds opgenomen in bijlage II (deel A) bij de kwikverordening. Bijgevolg is het niet nodig dat de voorgestelde gedelegeerde handeling voorziet in de omzetting van dit element van het COP-besluit van Minamata.

Ten tweede zijn CFL.i ≤ 30 watt met een kwikgehalte van meer dan 5 mg per lamp reeds opgenomen in bijlage A (deel I) bij het verdrag, maar breidt het COP-besluit van Minamata het verbod op invoer, uitvoer en productie uit tot alle CFL.i ≤ 30 W, ongeacht het kwikgehalte ervan. Bijlage II (deel A) bij de kwikverordening is echter strenger dan het verdrag, aangezien die bijlage reeds de invoer, uitvoer en vervaardiging van CFL.i ≤ 30 W met een kwikgehalte van meer dan 2,5 mg per lamp verbiedt, en de voorgestelde gedelegeerde verordening verwijst derhalve naar CFL.i ≤ 30 watt met een kwikgehalte van niet meer dan 2,5 mg per lamp. Op

die manier zorgt het voorstel voor een gedelegeerde verordening ervoor dat in het kader van de kwikverordening hetzelfde resultaat wordt bereikt als in het kader van het verdrag, d.w.z. ervoor zorgen dat alle CFL.i voor algemene verlichtingsdoeleinden ≤ 30 W tegen de toepasselijke uitfaseringsdatum niet meer worden ingevoerd, uitgevoerd en geproduceerd.

Dienovereenkomstig voorziet artikel 1 van dit voorstel voor een gedelegeerde verordening in de toevoeging van de volgende zeven kwikhoudende producten aan deel A van bijlage II bij de kwikverordening met 31 december 2025 als uitfaseringsdatum:

- compacte fluorescentielampen met een geïntegreerde ballast (CFL.i) voor algemene verlichtingsdoeleinden van ≤ 30 W van niet meer dan 2,5 mg per lamp;
- fluorescentielampen met koude kathode (CCFL) en fluorescentielampen met externe elektrode (EEFL) van alle lengten voor elektronische beeldschermen;
- smeltdrukvormers, smeltdruktransmitters en smeltdruksensoren;
- kwikvacuümpompen;
- balanceermachines voor wielen en wielgewichten;
- fotografische film en fotografisch papier;
- stuwstof voor satellieten en ruimtevaartuigen.

Het voorstel voor een gedelegeerde handeling voorziet zo in de volgende vier nieuwe vermeldingen van kwikhoudende producten in deel A van bijlage II bij de kwikverordening:

- nieuwe vermelding 3 bis voor compacte fluorescentielampen met een geïntegreerde ballast (CFL.i) voor algemene verlichtingsdoeleinden van ≤ 30 W met een kwikgehalte van niet meer dan 2,5 mg per lamp;
- nieuwe vermelding 6 bis voor fluorescentielampen met koude kathode (CCFL) en fluorescentielampen met externe elektrode (EEFL) van alle lengten voor elektronische beeldschermen;
- nieuwe vermelding 10 (*Elektrische en elektronische meetinstrumenten*) voor smeltdrukvormers, smeltdruktransmitters en smeltdruksensoren;
- nieuwe vermelding 11 (*Andere kwikhoudende producten*) voor kwikvacuümpompen, balanceermachines voor wielen en wielgewichten, fotografische film en fotografisch papier en stuwstof voor satellieten en ruimtevaartuigen.

De Commissie werkt aan een voorstel voor een verordening van het Europees Parlement en de Raad tot wijziging van Verordening (EU) 2017/852 betreffende kwik wat betreft tandheelkundig amalgaam en andere kwikhoudende producten waarvoor productie-, invoer- en uitvoerbeperkingen gelden. Het voorstel van de Commissie zal parallel aan deze gedelegeerde handeling worden aangenomen.

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

van 14.7.2023

tot wijziging van Verordening (EU) 2017/852 van het Europees Parlement en de Raad wat betreft kwikhoudende producten waarvoor productie-, invoer- en uitvoerverboden gelden

(Voor de EER relevante tekst)

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EU) 2017/852 van het Europees Parlement en de Raad van 17 mei 2017 betreffende kwik, en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 1102/2008¹, en met name artikel 20,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Overeenkomstig artikel 5 van Verordening (EU) 2017/852 is de uitvoer, invoer en productie in de Unie van de in bijlage II bij die verordening vermelde kwikhoudende producten met ingang van de in die bijlage vermelde data verboden, met uitzondering van producten die essentieel zijn voor civiele bescherming en militaire toepassingen en producten voor onderzoek, voor het ijken van instrumenten of voor gebruik als referentiestandaard.
- (2) Het Verdrag van Minamata inzake kwik (hierna “het verdrag” genoemd) is door de Unie gesloten bij Besluit (EU) 2017/939 van de Raad² en is op 16 augustus 2017 in werking getreden. Artikel 4, lid 1, van het verdrag verbiedt de productie, invoer en uitvoer van kwikhoudende producten die zijn vermeld in deel I van bijlage A bij dat verdrag na de voor die producten gespecificeerde datum van uitfasering. Krachtens artikel 4, lid 8, van het verdrag moet de Conferentie van de partijen bij het verdrag (“COP”) bijlage A bij het verdrag uiterlijk vijf jaar na de datum van inwerkingtreding ervan toetsen.
- (3) De Unie heeft bij Besluit (EU) 2021/727 van de Raad³ voorstellen tot wijziging van de bijlagen A en B bij het verdrag ingediend. Tijdens haar vierde vergadering, van 21 tot

¹ PB L 137 van 24.5.2017, blz. 1.

² Besluit (EU) 2017/939 van de Raad van 11 mei 2017 betreffende de sluiting namens de Europese Unie van het Verdrag van Minamata inzake kwik (PB L 142 van 2.6.2017, blz. 4).

³ Besluit (EU) 2021/727 van de Raad van 29 april 2021 betreffende de indiening, namens de Europese Unie, van voorstellen tot wijziging van bijlagen A en B bij het Verdrag van Minamata inzake kwik,

en met 25 maart 2022, heeft de COP Besluit MC-4/3 aangenomen, waarbij deel I van bijlage A bij het verdrag werd gewijzigd door er acht kwikhoudende producten in op te nemen. Dat besluit werd door de Unie ondersteund bij Besluit (EU) 2022/549 van de Raad⁴.

- (4) Rekstrookjes voor gebruik bij plethysmografen zijn reeds vermeld in deel A van bijlage II bij Verordening (EU) 2017/852 als een van de kwikhoudende producten die bij Besluit MC-4/3 zijn opgenomen in deel I van bijlage A bij het verdrag, evenals compacte fluorescentielampen met een geïntegreerde ballast (CFL.i) voor algemene verlichtingsdoeleinden van ≤ 30 W met een kwikgehalte van meer dan 2,5 mg per lamp. Bijgevolg moeten zeven kwikhoudende producten in deel A van bijlage II bij Verordening (EU) 2017/852 worden opgenomen, teneinde die verordening in overeenstemming te brengen met Besluit MC-4/3: i) compacte fluorescentielampen met een geïntegreerde ballast (CFL.i) voor algemene verlichtingsdoeleinden van ≤ 30 W met een kwikgehalte van niet meer dan 2,5 mg per lamp, ii) fluorescentielampen met koude kathode (CCFL) en fluorescentielampen met externe elektrode (EEFL) van alle lengten voor elektronische beeldschermen, iii) smeltdruktransductoren, smeltdruktransmitters en smeltdruksensoren, iv) kwikvacuümpompen, v) balanceermachines voor wielen en wielgewichten, vi) fotografische film en fotografisch papier en vii) stuwstof voor satellieten en ruimtevaartuigen.
- (5) Verordening (EU) 2017/852 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

Bijlage II bij Verordening (EU) 2017/852 wordt gewijzigd overeenkomstig de bijlage bij deze verordening.

Artikel 2

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

betreffende kwikhoudende producten en productieprocessen waarin kwik of kwikverbindingen worden gebruikt (PB L 155 van 5.5.2021, blz. 23).

⁴ Besluit (EU) 2022/549 van de Raad van 17 maart 2022 betreffende het standpunt dat namens de Europese Unie moet worden ingenomen tijdens het tweede deel van de vierde vergadering van de Conferentie van de partijen bij het Verdrag van Minamata inzake kwik in verband met de vaststelling van besluiten tot wijziging van de bijlagen A en B bij dat verdrag (PB L 107 van 6.4.2022, blz. 78).

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

Gedaan te Brussel, 14.7.2023

Voor de Commissie
De voorzitter
Ursula VON DER LEYEN