

UITVOERINGSBESLUIT (EU) 2020/2182 VAN DE COMMISSIE**van 18 december 2020****tot vaststelling van de definitieve reactie namens de Unie inzake de toekomstige invoer van bepaalde chemische stoffen krachtens Verordening (EU) nr. 649/2012 van het Europees Parlement en de Raad, en tot wijziging van het uitvoeringsbesluit van de Commissie van 15 mei 2014 tot vaststelling van invoerbesluiten van de Unie voor bepaalde chemische stoffen krachtens die verordening***(Kennisgeving geschied onder nummer C(2020) 8977)*

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EU) nr. 649/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 4 juli 2012 betreffende de in- en uitvoer van gevaarlijke chemische stoffen ⁽¹⁾, en met name artikel 13, lid 1, tweede en derde alinea,

Na raadpleging van het comité dat is ingesteld bij artikel 133 van Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (Reach), tot oprichting van een Europees Agentschap voor chemische stoffen, houdende wijziging van Richtlijn 1999/45/EG en houdende intrekking van Verordening (EEG) nr. 793/93 van de Raad en Verordening (EG) nr. 1488/94 van de Commissie alsmede Richtlijn 76/769/EEG van de Raad en de Richtlijnen 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG en 2000/21/EG van de Commissie ⁽²⁾,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Het Verdrag van Rotterdam inzake de procedure met betrekking tot voorafgaande geïnformeerde toestemming ten aanzien van bepaalde gevaarlijke chemische stoffen en pesticiden in de internationale handel ("het verdrag") wordt uitgevoerd door middel van Verordening (EU) nr. 649/2012. Overeenkomstig die verordening moet de Commissie de definitieve of voorlopige reacties namens de Unie inzake de toekomstige invoer van alle chemische stoffen die zijn onderworpen aan de procedure van voorafgaande geïnformeerde toestemming (de "PIC-procedure") aan het secretariaat van het verdrag verstrekken.
- (2) Op haar negende zitting, gehouden te Genève van 29 april tot en met 10 mei 2019, is de Conferentie van de partijen bij het verdrag overeengekomen bepaalde chemische stoffen op te nemen in bijlage III bij het verdrag, met als gevolg dat zij aan de PIC-procedure onderworpen zijn. Een leidraad voor een besluit over elk van die chemische stoffen is op 16 september 2019 aan de Commissie gezonden met het verzoek om een besluit over de toekomstige invoer van de betrokken chemische stof.
- (3) Foraat is toegevoegd aan bijlage III bij het verdrag, als pesticide. Het in de handel brengen en het gebruik van foraat als bestanddeel van gewasbeschermingsmiddelen zijn bij Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad ⁽³⁾ verboden. Bovendien is het in de handel brengen en het gebruik van foraat als bestanddeel van biociden bij Verordening (EU) nr. 528/2012 van het Europees Parlement en de Raad ⁽⁴⁾ verboden. Derhalve moet geen toestemming uit hoofde van het Verdrag van Rotterdam worden verleend voor de toekomstige invoer van foraat in de Unie.
- (4) Hexabroomcyclododecaan is toegevoegd aan bijlage III bij het verdrag als industriële chemische stof. De vervaardiging, het in de handel brengen en het gebruik van hexabroomcyclododecaan zijn bij Verordening (EU) 2019/1021 van het Europees Parlement en de Raad ⁽⁵⁾ verboden. Derhalve moet geen toestemming uit hoofde van het Verdrag van Rotterdam worden verleend voor de toekomstige invoer van hexabroomcyclododecaan in de Unie.

⁽¹⁾ PB L 201 van 27.7.2012, blz. 60.

⁽²⁾ PB L 396 van 30.12.2006, blz. 1.

⁽³⁾ Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 21 oktober 2009 betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen en tot intrekking van de Richtlijnen 79/117/EEG en 91/414/EEG van de Raad (PB L 309 van 24.11.2009, blz. 1).

⁽⁴⁾ Verordening (EU) nr. 528/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 22 mei 2012 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruik van biociden (PB L 167 van 27.6.2012, blz. 1).

⁽⁵⁾ Verordening (EU) 2019/1021 van het Europees Parlement en de Raad van 20 juni 2019 betreffende persistente organische verontreinigende stoffen (PB L 169 van 25.6.2019, blz. 45).

- (5) Pentabroomdifenyylether in handelskwaliteit (met inbegrip van tetra- en pentabroomdifenyylether), octabroomdifenyylether in handelskwaliteit (met inbegrip van hexa- en heptabroomdifenyylether), alsook perfluorooctaansulfonzuur, perfluorooctaansulfonaten, perfluorooctaansulfonamiden en perfluorooctaansulfonylverbindingen zijn als industriële chemische stoffen in de PIC-procedure opgenomen tijdens de zesde vergadering van de Conferentie van de Partijen bij het verdrag. De reacties inzake de invoer van die chemische stoffen zijn vastgesteld in het Uitvoeringsbesluit van de Commissie van 15 mei 2014 tot vaststelling van invoerbesluiten van de Unie voor bepaalde chemische stoffen krachtens Verordening (EU) nr. 649/2012 van het Europees Parlement en de Raad ⁽⁶⁾.
- (6) De vervaardiging, het in de handel brengen en het gebruik van pentabroomdifenyylether in handelskwaliteit (met inbegrip van tetra- en pentabroomdifenyylether) en octabroomdifenyylether in handelskwaliteit (met inbegrip van hexa- en heptabroomdifenyylether) zijn, behoudens bepaalde vrijstellingen, bij Verordening (EU) 2019/1021 verboden. Derhalve moet toestemming uit hoofde van het Verdrag van Rotterdam alleen worden verleend voor de toekomstige invoer van pentabroomdifenyylether en octabroomdifenyylether in handelskwaliteit in de Unie, mits aan bepaalde voorwaarden wordt voldaan.
- (7) De vervaardiging, het in de handel brengen en het gebruik van perfluorooctaansulfonzuur, perfluorooctaansulfonaten, perfluorooctaansulfonamiden en perfluorooctaansulfonylverbindingen zijn, behoudens bepaalde vrijstellingen, bij Verordening (EU) 2019/1021 verboden. Derhalve moet toestemming uit hoofde van het Verdrag van Rotterdam alleen worden verleend voor de toekomstige invoer van perfluorooctaansulfonylverbindingen in de Unie, mits aan bepaalde voorwaarden wordt voldaan.
- (8) Aangezien de regelgevingsontwikkelingen in de Unie ten gevolge van Verordening (EU) 2019/1021 hebben plaatsgevonden na de vaststelling van het Uitvoeringsbesluit van 15 mei 2014, moet dat besluit dienovereenkomstig worden gewijzigd,

HEEFT HET VOLGENDE BESLUIT VASTGESTELD:

Artikel 1

De reacties inzake de invoer van foraat en hexabroomcyclododecaan zijn opgenomen in bijlage I.

Artikel 2

Bijlage II bij het Uitvoeringsbesluit van 15 mei 2014 tot vaststelling van invoerbesluiten van de Unie voor bepaalde chemische stoffen krachtens Verordening (EU) nr. 649/2012 wordt vervangen door bijlage II bij dit besluit.

Gedaan te Brussel, 18 december 2020.

Voor de Commissie
Virginijus SINKEVIČIUS
Lid van de Commissie

⁽⁶⁾ PB C 152 van 20.5.2014, blz. 2.

BIJLAGE I

Reactie inzake de invoer van foraat



ROTTERDAM CONVENTION

SECRETARIAT FOR THE ROTTERDAM CONVENTION
ON THE PRIOR INFORMED CONSENT PROCEDURE
FOR CERTAIN HAZARDOUS CHEMICALS AND PESTICIDES
IN INTERNATIONAL TRADE



FORMULIER VOOR REACTIE INZAKE DE INVOER

Land:

Europese Unie

Lidstaten: België, Bulgarije, Cyprus, Denemarken, Duitsland, Estland, Finland, Frankrijk, Griekenland, Hongarije, Ierland, Italië, Kroatië, Letland, Litouwen, Luxemburg, Malta, Nederland, Oostenrijk, Polen, Portugal, Roemenië, Slovenië, Slowakije, Spanje, Tsjechië, Zweden.
Verenigd Koninkrijk — Het Verenigd Koninkrijk heeft zich per 1 februari 2020 teruggetrokken uit de Europese Unie. Tijdens de overgangperiode, die (tenzij zij wordt verlengd) eindigt op 31 december 2020, blijft het EU-recht, op enkele uitzonderingen na, van toepassing op en in het Verenigd Koninkrijk en wordt elke verwijzing naar de lidstaten in het Unierecht zodanig begrepen dat deze het Verenigd Koninkrijk omvat.

DEEL 1 IDENTITEIT VAN DE CHEMISCHE STOF

- 1.1 **Gangbare naam** Foraat
- 1.2 **CAS-nummer** 298-02-2
- 1.3 **Categorie**
- Bestrijdingsmiddel
 - Industrieel
 - Zeer gevaarlijke bestrijdingsmiddelformulering

DEEL 2 INFORMATIE OVER EVENTUELE EERDERE REACTIES

- 2.1 Dit is de eerste reactie inzake de invoer van deze chemische stof in dit land.
- 2.2 Dit is een wijziging van een eerdere reactie.
Datum waarop de eerdere reactie is ingediend:

DEEL 3 REACTIE INZAKE INVOER IN DE TOEKOMST

- Definitief besluit (vul deel 4 in) OF Voorlopige reactie (vul deel 5 in)

DEEL 4 DEFINITIEF BESLUIT KRACHTENS DE NATIONALE WETTELIJKE OF BESTUURSRECHTELIJKE MAATREGELEN**4.1 Geen toestemming voor invoer**

Wordt de invoer van de chemische stof uit alle bronnen tegelijkertijd verboden? Ja Neen

Wordt de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik tegelijkertijd verboden? Ja Neen

4.2 Toestemming voor invoer**4.3 Toestemming voor invoer uitsluitend onder bepaalde voorwaarden**

Deze voorwaarden zijn:

Zijn de voorwaarden voor de invoer van de chemische stof voor alle bronnen van invoer dezelfde? Ja Neen

Zijn de voorwaarden voor de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik dezelfde als voor alle invoer? Ja Neen

4.4 Nationale wettelijke of bestuursrechtelijke maatregel waarop het definitieve besluit gebaseerd is

Beschrijving van de nationale wettelijke of bestuursrechtelijke maatregel:

In de Unie is het in de handel brengen en gebruiken van gewasbeschermingsmiddelen die foraat bevatten, verboden, aangezien die werkzame stof niet uit hoofde van Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 21 oktober 2009 betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen en tot intrekking van de Richtlijnen 79/117/EEG en 91/414/EEG van de Raad (PB L 309 van 24.11.2009, blz. 1) is goedgekeurd.

Bovendien is het verboden biociden die foraat bevatten, op de markt aan te bieden en te gebruiken, aangezien die werkzame stof niet uit hoofde van Verordening (EU) nr. 528/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 22 mei 2012 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruik van biociden (PB L 167 van 27.6.2012, blz. 1) is goedgekeurd.

DEEL 5 VOORLOPIGE REACTIE**5.1 Geen toestemming voor invoer**

Wordt de invoer van de chemische stof uit alle bronnen tegelijkertijd verboden? Ja Neen

Wordt de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik tegelijkertijd verboden? Ja Neen

5.2 Toestemming voor invoer**5.3 Toestemming voor invoer uitsluitend onder bepaalde voorwaarden**

Deze voorwaarden zijn:

Zijn de voorwaarden voor de invoer van de chemische stof voor alle bronnen van invoer dezelfde? Ja Neen

Zijn de voorwaarden voor de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik dezelfde als voor alle invoer? Ja Neen

5.4 Indicatie of er actief wordt gewerkt aan een definitief besluit

Wordt er actief gewerkt aan een definitief besluit? Ja Neen

5.5 Informatie of hulp die wordt gevraagd om tot een definitief besluit te komen

Van het secretariaat wordt de volgende aanvullende informatie gevraagd:

Van het land dat kennisgeving heeft gedaan van de definitieve regelgeving wordt de volgende aanvullende informatie gevraagd:

Van het secretariaat wordt bij de beoordeling van de chemische stof de volgende hulp gevraagd:

DEEL 6 RELEVANTE AANVULLENDE INFORMATIE, ZOALS BIJVOORBEELD:

Is deze chemische stof momenteel in het land geregistreerd? Ja Neen

Wordt deze chemische stof in het land vervaardigd? Ja Neen

Als op een van deze vragen "Ja" is geantwoord:

Is dit voor binnenlands gebruik? Ja Neen

Is dit voor uitvoer? Ja Neen

Overige opmerkingen

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 (PB L 353 van 31.12.2008, blz. 1), waarmee het op VN-niveau vastgestelde mondiaal geharmoniseerde classificatie- en etiketteringssysteem voor chemische stoffen in de EU wordt geïmplementeerd, is foraat ingedeeld als:

Acute Toxicity 2 * — H 300 — Dodelijk bij inslikken.

Acute Toxicity 1 — H 310 — Dodelijk bij contact met de huid.

Aquatic Acute 1 — H 400 — Zeer giftig voor in het water levende organismen.

Aquatic Chronic 1 — H 410 — Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

(* = Deze indeling wordt als minimumindeling beschouwd)

DEEL 7 AANGEWEEZEN NATIONALE AUTORITEIT

Instelling Europese Commissie, DG Milieu
 Adres Wetstraat 200, 1049 Brussel, BELGIË
 Naam van bevoegde persoon Dr. Juergen Helbig
 Functie van bevoegde persoon Coördinator internationaal beleid inzake chemische stoffen
 Telefoonnummer +32 22988521
 Faxnummer +32 22967616
 E-mailadres Juergen.Helbig@ec.europa.eu

Datum, handtekening van ANA en officiële stempel: _____

GELIEVE HET INGEVULDE FORMULIER TOE TE ZENDEN AAN:

Secretariat for the Rotterdam Convention
 Food and Agriculture Organization
 of the United Nations (FAO)
 Viale delle Terme di Caracalla
 00100 Rome, ITALIË
 Tel: +39 0657053441
 Fax: +39 0657056347
 E-mail: pic@pic.int

OF

Secretariat for the Rotterdam Convention
 United Nations Environment
 Programme(UNEP)
 11-13, Chemin des Anémones
 CH-1219 Châtelaine, Genève, ZWITSERLAND
 Tel: +41 229178177
 Fax: +41 229178082
 E-mail: pic@pic.int

Reactie inzake de invoer van foraat**ROTTERDAM CONVENTION**

SECRETARIAT FOR THE ROTTERDAM CONVENTION
 ON THE PRIOR INFORMED CONSENT PROCEDURE
 FOR CERTAIN HAZARDOUS CHEMICALS AND PESTICIDES
 IN INTERNATIONAL TRADE

**FORMULIER VOOR REACTIE INZAKE DE INVOER****Land:****Europese Unie**

Lidstaten: België, Bulgarije, Cyprus, Denemarken, Duitsland, Estland, Finland, Frankrijk, Griekenland, Hongarije, Ierland, Italië, Kroatië, Letland, Litouwen, Luxemburg, Malta, Nederland, Oostenrijk, Polen, Portugal, Roemenië, Slovenië, Slowakije, Spanje, Tsjechië, Zweden.
 Verenigd Koninkrijk — Het Verenigd Koninkrijk heeft zich per 1 februari 2020 teruggetrokken uit de Europese Unie. Tijdens de overgangperiode, die (tenzij zij wordt verlengd) eindigt op 31 december 2020, blijft het EU-recht, op enkele uitzonderingen na, van toepassing op en in het Verenigd Koninkrijk en wordt elke verwijzing naar de lidstaten in het Unierecht zodanig geïnterpreteerd dat deze het Verenigd Koninkrijk omvat.

DEEL 1 IDENTITEIT VAN DE CHEMISCHE STOF

- 1.1 Gangbare naam** Hexabroomcyclododecaan
- 1.2 CAS-nummer** 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8, 25637-99-4, 3194-55-6
- 1.3 Categorie**
- Bestrijdingsmiddel
- Industrieel
- Zeer gevaarlijke bestrijdingsmiddelformulering

DEEL 2 INFORMATIE OVER EVENTUELE EERDERE REACTIES

- 2.1** Dit is de eerste reactie inzake de invoer van deze chemische stof in dit land.
- 2.2** Dit is een wijziging van een eerdere reactie.
Datum waarop de eerdere reactie is ingediend:

DEEL 3 REACTIE INZAKE INVOER IN DE TOEKOMST

- Definitief besluit (vul deel 4 in)** **OF** **Voorlopige reactie (vul deel 5 in)**

DEEL 4 DEFINITIEF BESLUIT KRACHTENS DE NATIONALE WETTELIJKE OF BESTUURSRECHTELIJKE MAATREGELEN

- 4.1** **Geen toestemming voor invoer**
- Wordt de invoer van de chemische stof uit alle bronnen tegelijkertijd verboden?
Ja Neen
- Wordt de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik tegelijkertijd verboden?
Ja Neen

- 4.2** **Toestemming voor invoer**

- 4.3** **Toestemming voor invoer uitsluitend onder bepaalde voorwaarden**

Deze voorwaarden zijn:

Zijn de voorwaarden voor de invoer van de chemische stof voor alle bronnen van invoer dezelfde?
Ja Neen

Zijn de voorwaarden voor de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik dezelfde als voor alle invoer?
Ja Neen

- 4.4 Nationale wettelijke of bestuursrechtelijke maatregel waarop het definitieve besluit gebaseerd is**

Beschrijving van de nationale wettelijke of bestuursrechtelijke maatregel:

De vervaardiging, het in de handel brengen en het gebruik van hexabroomcyclododecaan zijn bij Verordening (EU) 2019/1021 van het Europees Parlement en de Raad betreffende persistente organische verontreinigende stoffen (PB L 169 van 25.6.2019, blz. 45) verboden.

DEEL 5 VOORLOPIGE REACTIE**5.1 Geen toestemming voor invoer**

Wordt de invoer van de chemische stof uit alle bronnen tegelijkertijd verboden? Ja Neen

Wordt de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik tegelijkertijd verboden? Ja Neen

5.2 Toestemming voor invoer**5.3 Toestemming voor invoer uitsluitend onder bepaalde voorwaarden**

Deze voorwaarden zijn:

Zijn de voorwaarden voor de invoer van de chemische stof voor alle bronnen van invoer dezelfde? Ja Neen

Zijn de voorwaarden voor de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik dezelfde als voor alle invoer? Ja Neen

5.4 Indicatie of er actief wordt gewerkt aan een definitief besluit

Wordt er actief gewerkt aan een definitief besluit? Ja Neen

5.5 Informatie of hulp die wordt gevraagd om tot een definitief besluit te komen

Van het secretariaat wordt de volgende aanvullende informatie gevraagd:

Van het land dat kennisgeving heeft gedaan van de definitieve regelgeving wordt de volgende aanvullende informatie gevraagd:

Van het secretariaat wordt bij de beoordeling van de chemische stof de volgende hulp gevraagd:

DEEL 6 RELEVANTE AANVULLENDE INFORMATIE, ZOALS BIJVOORBEELD:

Is deze chemische stof momenteel in het land geregistreerd? Ja Neen

Wordt deze chemische stof in het land vervaardigd? Ja Neen

Als op een van deze vragen "Ja" is geantwoord:

Is dit voor binnenlands gebruik? Ja Neen

Is dit voor uitvoer? Ja Neen

Overige opmerkingen

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 (PB L 353 van 31.12.2008, blz. 1), waarmee het op VN-niveau vastgestelde mondiaal geharmoniseerde classificatie- en etiketteringssysteem voor chemische stoffen in de EU wordt geïmplementeerd, is hexabroomcyclododecaan ingedeeld als:

Repro. 2 — H 361 — Wordt ervan verdacht de vruchtbaarheid of het ongeboren kind te schaden.

Lact. — H 362 — Kan schadelijk zijn via de borstvoeding.

DEEL 7 AANGEWENZEN NATIONALE AUTORITEIT

Instelling	Europese Commissie, DG Milieu
Adres	Wetstraat 200, 1049 Brussel, BELGIË
Naam van bevoegde persoon	Dr. Juergen Helbig
Functie van bevoegde persoon	Coördinator internationaal beleid inzake chemische stoffen
Telefoonnummer	+32 22988521
Faxnummer	+32 22967616
E-mailadres	Juergen.Helbig@ec.europa.eu

Datum, handtekening van ANA en officiële stempel: _____

GELIEVE HET INGEVULDE FORMULIER TOE TE ZENDEN AAN:

Secretariat for the Rotterdam Convention
Food and Agriculture Organization
of the United Nations (FAO)
Viale delle Terme di Caracalla
00100 Rome, ITALIË
Tel: +39 0657053441
Fax: +39 0657056347
E-mail: pic@pic.int

OF

Secretariat for the Rotterdam Convention
United Nations Environment
Programme(UNEP)
11-13, Chemin des Anémones
CH-1219 Châtelaine, Genève, ZWITSERLAND
Tel: +41 229178177
Fax: +41 229178082
E-mail: pic@pic.int

BIJLAGE II

Reactie inzake de invoer van pentabroomdifenylether in handelskwaliteit



ROTTERDAM CONVENTION

SECRETARIAT FOR THE ROTTERDAM CONVENTION
ON THE PRIOR INFORMED CONSENT PROCEDURE
FOR CERTAIN HAZARDOUS CHEMICALS AND PESTICIDES
IN INTERNATIONAL TRADE



FORMULIER VOOR REACTIE INZAKE DE INVOER

Land:

Europese Unie

Lidstaten: België, Bulgarije, Cyprus, Denemarken, Duitsland, Estland, Finland, Frankrijk, Griekenland, Hongarije, Ierland, Italië, Kroatië, Letland, Litouwen, Luxemburg, Malta, Nederland, Oostenrijk, Polen, Portugal, Roemenië, Slovenië, Slowakije, Spanje, Tsjechië, Zweden.

Verenigd Koninkrijk — Het Verenigd Koninkrijk heeft zich per 1 februari 2020 teruggetrokken uit de Europese Unie. Tijdens de overgangperiode, die (tenzij zij wordt verlengd) eindigt op 31 december 2020, blijft het EU-recht, op enkele uitzonderingen na, van toepassing op en in het Verenigd Koninkrijk en wordt elke verwijzing naar de lidstaten in het Unierecht zodanig begrepen dat deze het Verenigd Koninkrijk omvat.

DEEL 1 IDENTITEIT VAN DE CHEMISCHE STOF

- 1.1 Gangbare naam** Pentabroomdifenylether in handelskwaliteit, met inbegrip van:
— Tetrabroomdifenylether
— Pentabroomdifenylether
- 1.2 CAS-nummer** 40088-47-9 — Tetrabroomdifenylether
32534-81-9 — Pentabroomdifenylether
- 1.3 Categorie**
- Bestrijdingsmiddel
 - Industrieel
 - Zeer gevaarlijke bestrijdingsmiddelformulering

DEEL 2 INFORMATIE OVER EVENTUELE EERDERE REACTIES

- 2.1** Dit is de eerste reactie inzake de invoer van deze chemische stof in dit land.
- 2.2** Dit is een wijziging van een eerdere reactie.
Datum waarop de eerdere reactie is ingediend: ...18 juni 2014

DEEL 3 REACTIE INZAKE INVOER IN DE TOEKOMST

- Definitief besluit (vul deel 4 in) OF Voorlopige reactie (vul deel 5 in)

DEEL 4 DEFINITIEF BESLUIT KRACHTENS DE NATIONALE WETTELIJKE OF BESTUURSRECHTELIJKE MAATREGELEN**4.1 Geen toestemming voor invoer**

Wordt de invoer van de chemische stof uit alle bronnen tegelijkertijd verboden? Ja Neen

Wordt de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik tegelijkertijd verboden? Ja Neen

4.2 Toestemming voor invoer**4.3 Toestemming voor invoer uitsluitend onder bepaalde voorwaarden**

Deze voorwaarden zijn:

Krachtens Verordening (EU) 2019/1021 zijn het in de handel brengen en het gebruik van pentabroomdifenylether in handelskwaliteit alleen toegestaan overeenkomstig Richtlijn 2011/65/EU indien de volgende bepalingen van toepassing zijn:

De invoer van pentabroomdifenylether in handelskwaliteit is alleen toegestaan voor het in de handel brengen en het gebruik in kabels of reserveonderdelen voor de reparatie, het hergebruik, het aanpassen van de functionele aspecten of het verbeteren van de capaciteit van:

- a) vóór 1 juli 2006 in de handel gebrachte elektrische en elektronische apparatuur (EEA);
- b) vóór 22 juli 2014 in de handel gebrachte medische hulpmiddelen;
- c) vóór 22 juli 2016 in de handel gebrachte medische hulpmiddelen voor in-vitrodiagnostiek;
- d) vóór 22 juli 2014 in de handel gebrachte meet- en regelapparatuur;
- e) vóór 22 juli 2017 in de handel gebrachte industriële meet- en regelapparatuur;
- f) alle andere EEA die niet onder het toepassingsgebied van Richtlijn 2002/95/EG viel en vóór 22 juli 2019 in de handel is gebracht;
- g) EEA waarvoor vrijstelling is verleend en die voor het verstrijken van die vrijstelling in de handel is gebracht, voor zover het die specifieke vrijstelling betreft.

Reserveonderdelen worden gedefinieerd als onderdelen van een EEA die een deel van een EEA kunnen vervangen. Zonder dat onderdeel van de EEA kan de EEA niet werken als bedoeld. De werkzaamheid van de EEA wordt hersteld of verbeterd als het deel wordt vervangen door een reserveonderdeel.

Zijn de voorwaarden voor de invoer van de chemische stof voor alle bronnen van invoer dezelfde? Ja Neen

Zijn de voorwaarden voor de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik dezelfde als voor alle invoer? Ja Neen

4.4 Nationale wettelijke of bestuursrechtelijke maatregel waarop het definitieve besluit gebaseerd is

Beschrijving van de nationale wettelijke of bestuursrechtelijke maatregel:

De vervaardiging, het in de handel brengen en het gebruik van tetrabroomdifenylether en pentabroomdifenylether zijn, behoudens bepaalde vrijstellingen, bij Verordening (EU) 2019/1021 van het Europees Parlement en de Raad van 20 juni 2019 betreffende persistente organische verontreinigende stoffen (PB L 169 van 25.6.2019, blz. 45) verboden.

DEEL 5 VOORLOPIGE REACTIE**5.1 Geen toestemming voor invoer**

Wordt de invoer van de chemische stof uit alle bronnen tegelijkertijd verboden? Ja Neen

Wordt de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik tegelijkertijd verboden? Ja Neen

5.2 Toestemming voor invoer**5.3 Toestemming voor invoer uitsluitend onder bepaalde voorwaarden**

Deze voorwaarden zijn:

Zijn de voorwaarden voor de invoer van de chemische stof voor alle bronnen van invoer dezelfde? Ja Neen

Zijn de voorwaarden voor de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik dezelfde als voor alle invoer? Ja Neen

5.4 Indicatie of er actief wordt gewerkt aan een definitief besluit

Wordt er actief gewerkt aan een definitief besluit? Ja Neen

5.5 Informatie of hulp die wordt gevraagd om tot een definitief besluit te komen

Van het secretariaat wordt de volgende aanvullende informatie gevraagd:

Van het land dat kennisgeving heeft gedaan van de definitieve regelgeving wordt de volgende aanvullende informatie gevraagd:

Van het secretariaat wordt bij de beoordeling van de chemische stof de volgende hulp gevraagd:

DEEL 6 RELEVANTE AANVULLENDE INFORMATIE, ZOALS BIJVOORBEELD:

Is deze chemische stof momenteel in het land geregistreerd? Ja Neen

Wordt deze chemische stof in het land vervaardigd? Ja Neen

Als op een van deze vragen "Ja" is geantwoord:

Is dit voor binnenlands gebruik? Ja Neen

Is dit voor uitvoer? Ja Neen

Overige opmerkingen

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 (PB L 353 van 31.12.2008, blz. 1), waarmee het op VN-niveau vastgestelde mondiaal geharmoniseerde classificatie- en etiketteringssysteem voor chemische stoffen in de EU wordt geïmplementeerd, is pentabroomdifenylether ingedeeld als:

Lact. — H 362 — Kan schadelijk zijn via de borstvoeding.

STOT RE 2 * — H 373 — Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling.

Aquatic Acute 1 — H 400 — Zeer giftig voor in het water levende organismen.

Aquatic Chronic 1 — H 410 — Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

(* = Deze indeling wordt als minimumindeling beschouwd)

DEEL 7 AANGEWENZEN NATIONALE AUTORITEIT

Instelling	Europese Commissie, DG Milieu
Adres	Wetstraat 200, 1049 Brussel, BELGIË
Naam van bevoegde persoon	Dr. Juergen Helbig
Functie van bevoegde persoon	Coördinator internationaal beleid inzake chemische stoffen
Telefoonnummer	+32 22988521
Faxnummer	+32 22967616
E-mailadres	Juergen.Helbig@ec.europa.eu

Datum, handtekening van ANA en officiële stempel: _____

GELIEVE HET INGEVULDE FORMULIER TOE TE ZENDEN AAN:

Secretariat for the Rotterdam Convention
Food and Agriculture Organization
of the United Nations (FAO)
Viale delle Terme di Caracalla
00100 Rome, ITALIË
Tel: +39 0657053441
Fax: +39 0657056347
E-mail: pic@pic.int

OF

Secretariat for the Rotterdam Convention
United Nations Environment
Programme(UNEP)
11-13, Chemin des Anémones
CH-1219 Châtelaine, Genève, ZWITSERLAND
Tel: +41 229178177
Fax: +41 229178082
E-mail: pic@pic.int

Reactie inzake de invoer van octabroomdifenylether in handelskwaliteit



ROTTERDAM CONVENTION

SECRETARIAT FOR THE ROTTERDAM CONVENTION
ON THE PRIOR INFORMED CONSENT PROCEDURE
FOR CERTAIN HAZARDOUS CHEMICALS AND PESTICIDES
IN INTERNATIONAL TRADE



FORMULIER VOOR REACTIE INZAKE DE INVOER

Land:

Europese Unie

Lidstaten: België, Bulgarije, Cyprus, Denemarken, Duitsland, Estland, Finland, Frankrijk, Griekenland, Hongarije, Ierland, Italië, Kroatië, Letland, Litouwen, Luxemburg, Malta, Nederland, Oostenrijk, Polen, Portugal, Roemenië, Slovenië, Slowakije, Spanje, Tsjechië, Zweden.
Verenigd Koninkrijk — Het Verenigd Koninkrijk heeft zich per 1 februari 2020 teruggetrokken uit de Europese Unie. Tijdens de overgangperiode, die (tenzij zij wordt verlengd) eindigt op 31 december 2020, blijft het EU-recht, op enkele uitzonderingen na, van toepassing op en in het Verenigd Koninkrijk en wordt elke verwijzing naar de lidstaten in het Unierecht zodanig begrepen dat deze het Verenigd Koninkrijk omvat.

DEEL 1 IDENTITEIT VAN DE CHEMISCHE STOF

- 1.1 Gangbare naam** Octabroomdifenylether in handelskwaliteit, met inbegrip van:
— Hexabroomdifenylether
— Heptabroomdifenylether
- 1.2 CAS-nummer** 36483-60-0 — Hexabroomdifenylether
68928-80-3 — Heptabroomdifenylether
- 1.3 Categorie**
- Bestrijdingsmiddel
 - Industrieel
 - Zeer gevaarlijke bestrijdingsmiddelformulering

DEEL 2 INFORMATIE OVER EVENTUELE EERDERE REACTIES

- 2.1** Dit is de eerste reactie inzake de invoer van deze chemische stof in dit land.
- 2.2** Dit is een wijziging van een eerdere reactie.
Datum waarop de eerdere reactie is ingediend: ...18 juni 2014

DEEL 3 REACTIE INZAKE INVOER IN DE TOEKOMST

- Definitief besluit (vul deel 4 in) OF Voorlopige reactie (vul deel 5 in)

DEEL 4 DEFINITIEF BESLUIT KRACHTENS DE NATIONALE WETTELIJKE OF BESTUURSRECHTELIJKE MAATREGELEN**4.1 Geen toestemming voor invoer**

Wordt de invoer van de chemische stof uit alle bronnen tegelijkertijd verboden? Ja Neen

Wordt de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik tegelijkertijd verboden? Ja Neen

4.2 Toestemming voor invoer**4.3 Toestemming voor invoer uitsluitend onder bepaalde voorwaarden**

Deze voorwaarden zijn:

Krachtens Verordening (EU) 2019/1021 zijn het in de handel brengen en het gebruik van octabroomdifenylether in handelskwaliteit alleen toegestaan overeenkomstig Richtlijn 2011/65/EU indien de volgende bepalingen van toepassing zijn:

De invoer van octabroomdifenylether in handelskwaliteit is alleen toegestaan voor het in de handel brengen en het gebruik in kabels of reserveonderdelen voor de reparatie, het hergebruik, het aanpassen van de functionele aspecten of het verbeteren van de capaciteit van:

- a) vóór 1 juli 2006 in de handel gebrachte elektrische en elektronische apparatuur (EEA);
- b) vóór 22 juli 2014 in de handel gebrachte medische hulpmiddelen;
- c) vóór 22 juli 2016 in de handel gebrachte medische hulpmiddelen voor in-vitrodiagnostiek;
- d) vóór 22 juli 2014 in de handel gebrachte meet- en regelapparatuur;
- e) vóór 22 juli 2017 in de handel gebrachte industriële meet- en regelapparatuur;
- f) alle andere EEA die niet onder het toepassingsgebied van Richtlijn 2002/95/EG viel en vóór 22 juli 2019 in de handel is gebracht;
- g) EEA waarvoor vrijstelling is verleend en die voor het verstrijken van die vrijstelling in de handel is gebracht, voor zover het die specifieke vrijstelling betreft.

Reserveonderdelen worden gedefinieerd als onderdelen van een EEA die een deel van een EEA kunnen vervangen. Zonder dat onderdeel van de EEA kan de EEA niet werken als bedoeld. De werkzaamheid van de EEA wordt hersteld of verbeterd als het deel wordt vervangen door een reserveonderdeel.

Zijn de voorwaarden voor de invoer van de chemische stof voor alle bronnen van invoer dezelfde? Ja Neen

Zijn de voorwaarden voor de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik dezelfde als voor alle invoer? Ja Neen

4.4 Nationale wettelijke of bestuursrechtelijke maatregel waarop het definitieve besluit gebaseerd is

Beschrijving van de nationale wettelijke of bestuursrechtelijke maatregel:

De vervaardiging, het in de handel brengen en het gebruik van hexabroomdifenylether en heptabroomdifenylether zijn bij Verordening (EU) 2019/1021 van het Europees Parlement en de Raad van 20 juni 2019 betreffende persistente organische verontreinigende stoffen (PB L 169 van 25.6.2019, blz. 45) verboden.

DEEL 5 VOORLOPIGE REACTIE**5.1 Geen toestemming voor invoer**

Wordt de invoer van de chemische stof uit alle bronnen tegelijkertijd verboden? Ja Neen

Wordt de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik tegelijkertijd verboden? Ja Neen

5.2 **Toestemming voor invoer**

5.3 **Toestemming voor invoer uitsluitend onder bepaalde voorwaarden**

Deze voorwaarden zijn:

Zijn de voorwaarden voor de invoer van de chemische stof voor alle bronnen van invoer dezelfde? Ja Neen

Zijn de voorwaarden voor de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik dezelfde als voor alle invoer? Ja Neen

5.4 **Indicatie of er actief wordt gewerkt aan een definitief besluit**

Wordt er actief gewerkt aan een definitief besluit? Ja Neen

5.5 **Informatie of hulp die wordt gevraagd om tot een definitief besluit te komen**

Van het secretariaat wordt de volgende aanvullende informatie gevraagd:

Van het land dat kennisgeving heeft gedaan van de definitieve regelgeving wordt de volgende aanvullende informatie gevraagd:

Van het secretariaat wordt bij de beoordeling van de chemische stof de volgende hulp gevraagd:

DEEL 6 RELEVANTE AANVULLENDE INFORMATIE, ZOALS BIJVOORBEELD:

Is deze chemische stof momenteel in het land geregistreerd? Ja Neen

Wordt deze chemische stof in het land vervaardigd? Ja Neen

Als op een van deze vragen "Ja" is geantwoord:

Is dit voor binnenlands gebruik? Ja Neen

Is dit voor uitvoer? Ja Neen

Overige opmerkingen

DEEL 7 AANGEWENZEN NATIONALE AUTORITEIT

Instelling Europese Commissie, DG Milieu

Adres Wetstraat 200, 1049 Brussel, BELGIË

Naam van bevoegde persoon	Dr. Juergen Helbig
Functie van bevoegde persoon	Coördinator internationaal beleid inzake chemische stoffen
Telefoonnummer	+32 22988521
Faxnummer	+32 22967616
E-mailadres	Juergen.Helbig@ec.europa.eu

Datum, handtekening van ANA en officiële stempel: _____

GELIEVE HET INGEVULDE FORMULIER TOE TE ZENDEN AAN:

Secretariat for the Rotterdam Convention
Food and Agriculture Organization
of the United Nations (FAO)
Viale delle Terme di Caracalla
00100 Rome, ITALIË
Tel: +39 0657053441
Fax: +39 0657056347
E-mail: pic@pic.int

OF

Secretariat for the Rotterdam Convention
United Nations Environment
Programme(UNEP)
11-13, Chemin des Anémones
CH-1219 Châtelaine, Genève, ZWITSERLAND
Tel: +41 229178177
Fax: +41 229178082
E-mail: pic@pic.int

Reactie inzake de invoer van perfluorooctaansulfonzuur, perfluorooctaansulfonaten, perfluorooctaansulfonamiden en perfluorooctaansulfonylverbindingen



ROTTERDAM CONVENTION

SECRETARIAT FOR THE ROTTERDAM CONVENTION
ON THE PRIOR INFORMED CONSENT PROCEDURE
FOR CERTAIN HAZARDOUS CHEMICALS AND PESTICIDES
IN INTERNATIONAL TRADE



FORMULIER VOOR REACTIE INZAKE DE INVOER

Land:

Europese Unie

Lidstaten: België, Bulgarije, Cyprus, Denemarken, Duitsland, Estland, Finland, Frankrijk, Griekenland, Hongarije, Ierland, Italië, Kroatië, Letland, Litouwen, Luxemburg, Malta, Nederland, Oostenrijk, Polen, Portugal, Roemenië, Slovenië, Slowakije, Spanje, Tsjechië, Zweden.

Verenigd Koninkrijk — Het Verenigd Koninkrijk heeft zich per 1 februari 2020 teruggetrokken uit de Europese Unie. Tijdens de overgangperiode, die (tenzij zij wordt verlengd) eindigt op 31 december 2020, blijft het EU-recht, op enkele uitzonderingen na, van toepassing op en in het Verenigd Koninkrijk en wordt elke verwijzing naar de lidstaten in het Unierecht zodanig begrepen dat deze het Verenigd Koninkrijk omvat.

DEEL 1 IDENTITEIT VAN DE CHEMISCHE STOF

- 1.1 Gangbare naam** Perfluorooctaansulfonzuur, perfluorooctaansulfonaten, perfluorooctaansulfonamiden, perfluorooctaansulfonylverbindingen
- 1.2 CAS-nummer** Relevante CAS-nummers zijn:
 1763-23-1 — Perfluorooctaansulfonzuur
 2795-39-3 — Kaliumperfluorooctaansulfonaat
 29457-72-5 — Lithiumperfluorooctaansulfonaat
 29081-56-9 — Ammoniumperfluorooctaansulfonaat
 70225-14-8 — Diëthanolamineperfluorooctaansulfonaat
 56773-42-3 — Tetraethylammoniumperfluorooctaansulfonaat
 251099-16-8 — Didecyldimethylammoniumperfluorooctaansulfonaat
 4151-50-2 — N-Ethylperfluorooctaansulfonamide
 31506-32-8 — N-Methylperfluorooctaansulfonamide
 1691-99-2 — N-Ethyl-N-(2-hydroxyethyl)perfluorooctaansulfonamide
 24448-09-7 — N-(2-hydroxyethyl)-N-Methylperfluorooctaansulfonamide
 307-35-7 — Perfluorooctaansulfonylfluoride
- 1.3 Categorie** Bestrijdingsmiddel
 Industrieel
 Zeer gevaarlijke bestrijdingsmiddelformulering

DEEL 2 INFORMATIE OVER EVENTUELE EERDERE REACTIES

- 2.1** Dit is de eerste reactie inzake de invoer van deze chemische stof in dit land.
- 2.2** Dit is een wijziging van een eerdere reactie.
 Datum waarop de eerdere reactie is ingediend: ...18 juni 2014

DEEL 3 REACTIE INZAKE INVOER IN DE TOEKOMST

- Definitief besluit (vul deel 4 in)** **OF** **Voorlopige reactie (vul deel 5 in)**

DEEL 4 DEFINITIEF BESLUIT KRACHTENS DE NATIONALE WETTELIJKE OF BESTUURSRECHTELIJKE MAATREGELEN

- 4.1** **Geen toestemming voor invoer**
- Wordt de invoer van de chemische stof uit alle bronnen tegelijkertijd verboden? Ja Neen
- Wordt de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik tegelijkertijd verboden? Ja Neen
- 4.2** **Toestemming voor invoer**
- 4.3** **Toestemming voor invoer uitsluitend onder bepaalde voorwaarden**
- Deze voorwaarden zijn:

De invoer van perfluorooctaansulfonzuur en de derivaten ervan (PFOS) moet in overeenstemming zijn met Verordening (EU) 2019/1021 van het Europees Parlement en de Raad van 20 juni 2019 betreffende persistente organische verontreinigende stoffen (PB L 169 van 25.6.2019, blz. 45), waarbij het volgende is vastgesteld:

1. De vervaardiging, het in de handel brengen en het gebruik van PFOS als zodanig, in mengsels of als bestanddeel van voorwerpen, zijn verboden.
2. Het verbod is niet van toepassing op PFOS die als onopzettelijke sporenverontreiniging in stoffen, mengsels of voorwerpen voorkomen, op voorwaarde dat:
 - a) de concentraties PFOS ten hoogste 10 mg/kg (0,001 massaprocent) bedragen wanneer de stof voorkomt in stoffen of mengsels, of
 - b) de concentraties PFOS in halffabricaten of voorwerpen, of delen daarvan, lager zijn dan 0,1 massaprocent, berekend naar de massa van structureel of microstructureel afzonderlijke delen die PFOS bevatten, of voor textiel of andere gecoate materialen de hoeveelheid PFOS lager is dan 1 µg/m² van het gecoate materiaal.
3. Als de in het milieu vrijkomende hoeveelheid PFOS tot een minimum wordt beperkt, worden de vervaardiging en het in de handel brengen voor de volgende specifieke toepassingen toegestaan, op voorwaarde dat de lidstaten om de vier jaar bij de Commissie verslag uitbrengen over de vorderingen bij de eliminatie van PFOS:
 - nevelonderdrukkers voor niet-decoratieve hardverchroming met chroom (VI) in systemen met een gesloten cyclus.

Zijn de voorwaarden voor de invoer van de chemische stof voor alle bronnen van invoer dezelfde? Ja Neen

Zijn de voorwaarden voor de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik dezelfde als voor alle invoer? Ja Neen

4.4 **Nationale wettelijke of bestuursrechtelijke maatregel waarop het definitieve besluit gebaseerd is**

Beschrijving van de nationale wettelijke of bestuursrechtelijke maatregel:

De vervaardiging, het in de handel brengen en het gebruik van perfluorooctaansulfonzuur en de derivaten ervan (PFOS) zijn verboden bij Verordening (EU) 2019/1021 van het Europees Parlement en de Raad van 20 juni 2019 betreffende persistente organische verontreinigende stoffen (PB L 169 van 25.6.2019, blz. 45). Die verordening voorziet evenwel in specifieke vrijstellingen, die worden uiteengezet in deel 4.3.

DEEL 5 VOORLOPIGE REACTIE

5.1 **Geen toestemming voor invoer**

Wordt de invoer van de chemische stof uit alle bronnen tegelijkertijd verboden? Ja Neen

Wordt de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik tegelijkertijd verboden? Ja Neen

5.2 **Toestemming voor invoer**

5.3 **Toestemming voor invoer uitsluitend onder bepaalde voorwaarden**

Deze voorwaarden zijn:

Zijn de voorwaarden voor de invoer van de chemische stof voor alle bronnen van invoer dezelfde? Ja Neen

Zijn de voorwaarden voor de binnenlandse productie van de chemische stof voor binnenlands gebruik dezelfde als voor alle invoer? Ja Neen

5.4 Indicatie of er actief wordt gewerkt aan een definitief besluit

Wordt er actief gewerkt aan een definitief besluit?

 Ja Neen
5.5 Informatie of hulp die wordt gevraagd om tot een definitief besluit te komen

Van het secretariaat wordt de volgende aanvullende informatie gevraagd:

Van het land dat kennisgeving heeft gedaan van de definitieve regelgeving wordt de volgende aanvullende informatie gevraagd:

Van het secretariaat wordt bij de beoordeling van de chemische stof de volgende hulp gevraagd:

DEEL 6 RELEVANTE AANVULLENDE INFORMATIE, ZOALS BIJVOORBEELD:Is deze chemische stof momenteel in het land geregistreerd? Ja NeenWordt deze chemische stof in het land vervaardigd? Ja Neen**Als op een van deze vragen "Ja" is geantwoord:**Is dit voor binnenlands gebruik? Ja NeenIs dit voor uitvoer? Ja Neen**Overige opmerkingen**

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 (PB L 353 van 31.12.2008, blz. 1), waarmee het op VN-niveau vastgestelde mondiaal geharmoniseerde classificatie- en etiketteringssysteem voor chemische stoffen in de EU wordt geïmplementeerd, is perfluorooctaansulfonzuur (CAS-nummer 1763-23-1) ingedeeld als:

Acute Tox. 4 * — H 302 — Schadelijk bij inslikken.

Acute Tox. 4 * — H 332 — Schadelijk bij inademing.

Kank. 2 — H 351 — Verdacht van het veroorzaken van kanker.

Lact. — H 362 — Kan schadelijk zijn via de borstvoeding.

STOT RE 1 — H 372 — Veroorzaakt schade aan organen bij langdurige of herhaalde blootstelling.

Aquatic Chronic 2 — H 411 — Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Voortpl. 1B — H 360D — Kan het ongeboren kind schaden

(* = Deze indeling wordt als minimumindeling beschouwd)

DEEL 7 AANGEWENZEN NATIONALE AUTORITEIT

Instelling	Europese Commissie, DG Milieu
Adres	Wetstraat 200, 1049 Brussel, BELGIË
Naam van bevoegde persoon	Dr. Juergen Helbig
Functie van bevoegde persoon	Coördinator internationaal beleid inzake chemische stoffen
Telefoonnummer	+32 22988521
Faxnummer	+32 22967616
E-mailadres	Juergen.Helbig@ec.europa.eu

Datum, handtekening van ANA en officiële stempel: _____

GELIEVE HET INGEVULDE FORMULIER TOE TE ZENDEN AAN:

Secretariat for the Rotterdam Convention
Food and Agriculture Organization
of the United Nations (FAO)
Viale delle Terme di Caracalla
00100 Rome, ITALIË
Tel: +39 0657053441
Fax: +39 0657056347
E-mail: pic@pic.int

OF

Secretariat for the Rotterdam Convention
United Nations Environment
Programme(UNEP)
11-13, Chemin des Anémones
CH-1219 Châtelaine, Genève, ZWITSERLAND
Tel: +41 229178177
Fax: +41 229178082
E-mail: pic@pic.int