



AANVAARDING VAN DE KENNISGEVING

Classificatie volgens CLP-GHS
Gelet op de aanvraag ingediend op 17/03/2014

Gelet op het advies van het Comité voor advies inzake Biociden:

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

TPI 1727 is toegelaten in overeenstemming met het artikel 20 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden

Deze kennisgeving is geldig tot 31/12/2024 of tot de datum van goedkeuring van de werkzame stof voor productsoort 6 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012

§2. De aanduidingen opgelegd door artikel 36, §5 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 moeten op het etiket voorkomen:

Daaronder moeten de hiernavolgende aanduidingen overgenomen worden zoals zij in deze kennisgeving staan:

- Naam en adres van de kennisgever:

SCHÜLKE & MAYR BENELUX BV

Oudeweg 8 D

NL 2031 CC Haarlem

Telefoonnummer: +31 23 535 26 34 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: TPI 1727
- Kennisgevingsnummer: NOTIF426
- Toegelaten gebruiker(s): Uitsluitend professioneel
- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

2-Methyl-2H-isothiazool-3-on (CAS 2682-20-4): 24.2 %
--



- Producttype en gebruik waarvoor het product genotificeerd is:

6 Conserveermiddelen voor producten tijdens opslag
--

Uitsluitend voor gebruik als "in-can" conserveringsmiddel.
--




- Gevaarsymbolen en gevaarsaanduidingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:



Code	Omschrijving	Pictogram
N	Milieugevaarlijk	
T+	Zeer giftig	

Code	Omschrijving
R22	Schadelijk bij opname door de mond
R24	Vergiftig bij aanraking met de huid
R26	Zeer vergiftig bij inademing
R34	Veroorzaakt brandwonden
R37	Irriterend voor de ademhalingswegen
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid
R50/53	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS06	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H302	Schadelijk bij inslikken
H311	Giftig bij contact met de huid



H330	Dodelijk bij inademing
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H335	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

§3. Producent van het biocide product en producent van elke werkzame stof:

- Producent TPI 1727:
SCHUELKE & MAYR , DE
- Producent 2-Methyl-2H-isothiazool-3-on (CAS 2682-20-4):
DOW EUROPE GMBH , CH

§4. Bijzondere voorwaarden waaraan de verhandeling en het gebruik van het product onderworpen is:

- De informatie, bedoeld in artikel 17(1) van Verordening (EG) nr. 1272/2008, moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 2 van het KB van 7 september 2012. Het veiligheidsinformatieblad zoals bedoeld in artikel 31 van Verordening (EG) nr. 1907/2006 moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 3 van het KB van 7 september 2012.
- Het etiket, het veiligheidsinformatieblad en de bijsluiter moeten overeenstemmen met de gegevens vermeld op deze kennisgeving en vallen onder de verantwoordelijkheid van de kennishouder.
- De aanvaarding van de kennisgeving geldt voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 39 van het KB van 8/5/2014 en de daaraan gebonden jaarlijkse bijdrage overeenkomstig artikel 7 van het KB van 13/11/2011 betaald wordt.
- Ter herinnering, in overeenstemming met het artikel 40 van het KB van 8/05/2014 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).

§5. Indeling van het product:

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
T+	Zeer giftig
N	Milieugevaarlijk

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:



Code H	Klasse en categorie
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H311	Acute toxiciteit (dermaal) - categorie 3
H330	Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 2
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H335	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling - categorie 3
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 2

§6. Score van het product:

Overeenkomstig de bepalingen in artikel 7, § 2 van het KB van 13/11/2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten, werd de volgende score toegekend aan het biocide voor de berekeningen van de jaarlijkse bijdrage: 9,0

§7. Bijzondere voorwaarden voor gesloten circuit:

Overeenkomstig artikel 43 van het KB van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden, mag dit product enkel op de markt worden aangeboden door een overeenkomstig artikel 47 van datzelfde KB geregistreerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 48 van datzelfde KB geregistreerde gebruiker.

Zij dienen op elk moment dat zij in het bezit zijn van dit product te voldoen aan de in deze paragraaf gestelde voorwaarden.

- Opslag en vervoer:

Elke activiteit dient vergund te zijn overeenkomstig de toepasselijke regelgeving
Naleving van 1) de toepasselijke gewestelijke wettelijke en reglementaire bepalingen; en 2) de door vergunningverlenende overheid in de milieuvergunning opgelegde voorwaarden inzake de opslag en het vervoer van gevaarlijke stoffen en producten.

- Gebruiksvoorwaarden:

Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm
Ademhaling	Volgelaatsmasker	Indien aerosolvorming zich voordoet, stofmasker dragen. Filter type: A	EN 136:1998
Ogen	Veiligheidsbril	/	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	Spatbescherming: nitrilrubber (0,11 mm dikte) Langdurig contact:	EN 374-1:2003



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu

		butylrubber (>480 min., 0,70 mm dikte)	
Lichaam	/	Afhankelijk van de activiteit en mogelijke blootstelling: schort, beschermend schoeisel, beschermend chemisch pak.	EN 14605:2005+A1:2009

Brussel,

Kennisgeving aanvaard op 14/06/2011

Verlenging op 26/03/2012

Verlenging op 12/12/2012

Verlenging op 03/01/2013

Verlenging op 02/04/2013

Verlenging op 13/05/2014

Classificatie volgens CLP-GHS op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Diensthoud cel biociden - Chef de service de la cellule biocides
A. Rihoux

09/11/2017 14:27:13