



REGISTRATIE Overdracht

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Grotan OX is geregistreerd in overeenstemming met het artikel 9 of 10 van het koninklijk besluit van 4 april 2019 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden.

Deze registratie is geldig tot 31/12/2024. Indien de laatste werkzame stof die bijdraagt aan de biocidefunctie voor de relevante productsoorten voor deze datum en overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012 wordt goedgekeurd, is de registratie echter slechts geldig tot de datum van goedkeuring van deze werkzame stof.

§2. De aanduidingen opgelegd door artikel 28, §5 van het koninklijk besluit van 4 april 2019 moeten op het etiket voorkomen:

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

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de registratie heeft verkregen:

VINK CHEMICALS GMBH & CO. KG

Eichenhohe 29

DE 21255 Kakenstorf

Telefoonnummer: +4941 86 88 79 70 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsnaam van het product: Grotan OX
- Registratienummer: BE-REG-00428
- Geregistreerde gebruiker(s): Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Fungicide
 - o Bactericide
 - o Levuricide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o AL - andere vloeistoffen voor directe toepassing



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu
EUROSTATION ? BLOC II, Victor Hortaplein 40 bus 15, B - 1060 Brussel

- Geregistreerde verpakkingen:

Container 200.0 kg
Container 1000.0 kg
Bus 10.0 kg

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Reaction products of paraformaldehyde and 2-hydroxypropylamine (ratio 3:2) (CAS -):
99.5% %

- Productsoort en gebruik waarvoor het product geregistreerd is:

2 Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
6 Conserveermiddelen voor producten tijdens opslag
11 Conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingssystemen
12 Slijmbestrijdingsmiddelen
13 Vloeibare conserveringsmiddelen voor bewerking en versnijden

Uitsluitend voor gebruik als ontsmettingsmiddel voor oppervlakken en omloopsystemen, als "in-can" conserveringsmiddel, als conserveringsmiddel voor vloeistofkoeling en verwerkingssystemen, als slijmbestrijdingsmiddel en als conserveringsmiddel voor metaalbewerkingsvloeistoffen.

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:



Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS06	
GHS08	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H302	Schadelijk bij inslikken
H311	Giftig bij contact met de huid
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H332	Schadelijk bij inademing
H341	Verdacht van het veroorzaken van genetische schade
H350	Kan kanker veroorzaken
H373	Kan schade aan organen spijsverteringsstelsel en luchtwegen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling
H411	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

Code EUH	Omschrijving EUH
EUH071	Bijtend voor de luchtwegen

§3. De inhoud van de gebruiksaanwijzing moet overeenkomen met hetgeen hieronder is



vermeld. Het is evenwel niet verplicht alle daarin opgenomen toepassingen te vermelden.

- Doelorganismen:
 - o gisten
 - o bacteriën
 - o schimmels

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

- Producent grotan OX:

VINK CHEMICALS GMBH & CO. KG, DE

- Producent Reaction products of paraformaldehyde and 2-hydroxypropylamine (ratio 3:2) (CAS -):

VINK CHEMICALS GMBH & CO. KG, DE

§5. 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 registratie en vallen onder de verantwoordelijkheid van de registratiehouder.
- De registratie geldt voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 31 van het KB van 4/04/2019 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 32 van het KB van 4/04/2019 is de aangifte van uw product bij het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).
- In overeenstemming met artikel 24 van het KB van 4/04/2019, is de registratiehouder verplicht om de bevoegde dienst onmiddellijk in kennis te stellen indien het biocide stoffen bevat die officieel erkend worden als hormoonverstoorder door ECHA (<https://echa.europa.eu/nl/ed-assessment>; <https://echa.europa.eu/candidate-list-table>; <https://circabc.europa.eu/w/browse/e379dc27-a2cc-46c2-8fbb-46c89d84b73d>).
- Voor het bestaande product Grotan OX op naam van kennisgever SCHULKE & MAYR BENELUX BV met kennisgevingsnummer NOTIF367 zijn volgende uitfaseringstermijnen toegestaan:
 - o Voor het verwijderen of voor de opslag en het op de markt brengen van bestaande voorraden: 6 maanden, te rekenen vanaf de datum van handtekening van deze registratie voor het op de markt brengen van het product Grotan OX met registratienummer BE-REG-00428.
 - o Voor het opgebruiken van bestaande voorraden: 12 maanden, te rekenen vanaf de datum van handtekening van deze registratie voor het op de markt brengen van het product Grotan OX met registratienummer BE-REG-00428.

§6. Indeling van het product:



- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H311	Acute toxiciteit (dermaal) - categorie 3
H350	Kankerverwekkendheid - categorie 1B
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 2
H373	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij herhaalde blootstelling - categorie 2
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1A
H341	Mutageniteit in geslachtscellen - categorie 2
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H332	Acute toxiciteit (inhalatie) ?catégorie 4

§7. 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: 12,0

§8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het/de gebruik(en):

- Circuit: gesloten circuit

Overeenkomstig artikel 35 van het KB van 4 april 2019 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden, mag dit product enkel op de markt worden aangeboden door een overeenkomstig artikel 40 van datzelfde KB geregistreerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 41 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.

- Toegestane afwijking: Geen
- Opslag en vervoer:



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu
EUROSTATION ? BLOC II, Victor Hortaplein 40 bus 15, B - 1060 Brussel

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 de blootstellingslimiet overschreden wordt/kan overschreden worden: Filter type: AB	EN 136:1998
Ogen	Veiligheidsbril	/	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	Spatbescherming: nitrilrubber (0,11 mm dikte) Langdurig contact: butylrubber (>480 min., 0,70 mm dikte)	EN 374-1:2003
Lichaam	Andere	Afhankelijk van de activiteit en mogelijke blootstelling: schort, beschermend schoeisel, beschermend chemisch pak.	EN 14605:2005+A1:2009

Brussel,

Kennisgeving aanvaard op 18/04/2011

Correctie op 22/09/2011

Verlenging op 16/07/2012

Verlenging op 27/03/2013

Verlenging op 13/05/2014

Classificatie volgens CLP-GHS en correctie (percentage werkzame stof) 09/11/2017

Classificatie volgens CLP-GHS op 30/04/2019

Overdracht op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Celhoofd cel biociden - Chef de cellule de la cellule biocides
Lucrèce Louis



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu
EUROSTATION ? BLOC II, Victor Hortaplein 40 bus 15, B - 1060 Brussel

08/06/2020 16:25:57