



## REGISTRATIE Overdracht

De Minister van Leefmilieu beslist:

### §1. Het biocide:

**Grotamar® 82** 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 productsoort(en) 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: +49 41 86 88 79 70 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsnaam van het product: Grotamar® 82
- Registratienummer: BE-REG-00430
- Geregistreerde gebruiker(s): Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
  - o Fungicide
  - o Levuricide
  - o Bactericide
- 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:

Fles 1.0 l  
Container 880.0 kg  
Vat 180.0 kg  
Vat 8.0 kg





- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Reaction products of paraformaldehyde and 2-hydroxypropylamine (ratio 3:2) (CAS -):  
20 %

- Productsoort en gebruik waarvoor het product geregistreerd is:

6 Conserveermiddelen voor producten tijdens opslag  
Geregistreerd gebruik beperkt tot PT 6.5 :Conserveringsmiddel voor dieselolie en dieselolie mengsels welke 0-20% biodiesel bevatten.

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	
GHS08	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar



Code H	Omschrijving H
H304	Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H341	Verdacht van het veroorzaken van genetische schade
H350	Kan kanker veroorzaken
H373	Kan schade aan het gastro-intestinaal stelsel en de luchtwegen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling
H411	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

§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 *yarrowia tropicalis*
  - o *pseudomonas aeruginosa*
  - o *hormoconis resinae*

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

- Producent Grotamar® 82:  
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](http://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>).
- Gebruiksaanwijzing: Zo mogelijk, verwijder al het water uit de tank voor u grotamar 82® toevoegt. Voeg grotamar 82® toe wanneer de tank voor ongeveer een derde is gevuld. Dan mengt het product zich goed met de brandstof tijdens het afvullen van de tank. grotamar 82® concentreert zich in het water en het natte bezinksel en begint onmiddellijk te werken. De toe te voegen hoeveelheid product hangt af van het totale tankvolume. Sterk verontreinigde systemen (brandstoftanks en leidingen) schoonmaken en indien mogelijk aanwezig water draineren voorafgaand aan de behandeling. Aanbevolen wordt om op tanks van diesel voertuigen / motoren en stookolie systemen het product toe te dienen middels een bypass injectie op het moment dat de tanks gevuld worden.  
Manier van toepassing: grotamar® 82 moet alleen toegevoegd op plaatsen met goede ventilatie. Directe inademing moet worden vermeden. Bij gebruik dient de concentratie van formaldehyde in de lucht beneden de publieke grenswaarden van 0.5 mg/m<sup>3</sup> (15 min TGG) en 0.15 mg/m<sup>3</sup> (8 uren TGG) te blijven.  
Dosering: In-can conservering van dieselolie (preventie dosering): 0,25 ml/l  
Decontaminatie van microbieel gecontamineerde dieselolie (shockdosering): 5 ml/l.
- Voor het bestaande product Grotamar® 82 op naam van toelatinghouder SCHULKE & MAYR BENELUX BV met toelatingsnummer 12814B 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 Grotamar® 82 met registratienummer BE-REG-00430.
  - 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 Grotamar® 82 met registratienummer BE-REG-00430.

§6. Indeling van het product:



- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H341	Mutageniteit in geslachtscellen - categorie 2
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 2
H373	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij herhaalde blootstelling - categorie 2
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H304	Aspiratiegevaar - categorie 1
H350	Kankerverwekkendheid - categorie 1B

§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:

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:



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu

Directoraat-generaal Leefmilieu

EUROSTATION ? BLOC II, Victor Hortaplein 40 bus 15, B - 1060 Brussel

Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm
Ademhaling	Volgelaatsmasker	Wanneer de werknemers worden geconfronteerd met concentraties boven de blootstelling te beperken moet het toereikende, goedgekeurde adembescherming filtertype AB	EN 136:1998
Ogen	Veiligheidsbril	Nauw aansluitende veiligheidsbril	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	Ondoordringbare handschoenen Splash bescherming: disposable nitril rubber handschoenen, bijvoorbeeld Dermatril (laagdikte: 0,11 mm). Langdurig contact butyl rubber handschoenen, bijvoorbeeld butoject (>480 min, laagdikte: 0,70 mm)	EN 374-1:2003
Lichaam	Andere	Lichaamsbescherming moet worden gekozen afhankelijk van de activiteit en de mogelijke inwerking, bv, short, laarzen, gaspak	EN 14605:2005+A1:2009

Brussel,

Nieuwe toelating op 27/03/2015

Wijziging Voorwaarden Gesloten Circuit op 23/01/2017

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  
Lucrece Louis

05/06/2020 10:13:03