



## TOELATINGSAKTE

Correctie - Classificatie volgens CLP-GHS  
Gelet op de aanvraag ingediend op 09/12/2015

De Minister van Leefmilieu beslist:

### §1. Het biocide:

**DIESIN MAXX** is toegelaten in overeenstemming met het artikel 9 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden

Deze toelating is geldig tot 05/08/2023 of tot de datum van goedkeuring van de laatste werkzame stof voor productsoort 2 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012

Onverminderd hetgeen daaromtrent in de reglementering betreffende de biociden is bepaald, moeten de samenstelling, de vorm en de fysische toestand van het middel alsmede zijn chemische en fysische eigenschappen overeenkomen met de in of bij de toelatingsaanvraag verstrekte gegevens.

### §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 akte staan:

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

ECOLAB BVBA BVBA  
KBO nummer: 0403.091.121  
Havenlaan 4  
BE 3980 TESSENDERLO  
Telefoonnummer: 013/670511 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: **DIESIN MAXX**
- Toelatingsnummer: 4113B
- Doel waarvoor het product bestemd is:
  - o bactericide
  - o levuricide



- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
  - o SL - met water mengbaar concentraat

- Toegelaten verpakkingen:

Fles 1.0 l Fles 5.0 l
--------------------------

- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:

L-(+)-Melkzuur (CAS 79-33-4): 8.0 % Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (CAS 68424-85-1): 2.45 %
--

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

2 Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt Uitsluitend toegelaten voor professioneel gebruik als bactericide en levuricide ontsmettingsmiddel voor de desinfectie van niet-poreuze oppervlakken.
---

- Uiterste houdbaarheidsdatum: Productiedatum + 24 maanden
- Gevaarsymbolen en gevaarsaanduidingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
C	Bijtend	

Code	Omschrijving
R35	Veroorzaakt ernstige brandwonden

- Gevaarsymbolen, gevaarsaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen, volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	



Code H	Omschrijving H
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

Signaalwoord: Gevaar

Code P	Omschrijving P	Specificatie
P273	Voorkom lozing in het milieu	Aanbevolen.
P280	Beschermende handschoenen/oog- en gelaatsbescherming dragen.	Sterk aanbevolen.
P301+P330+P331	NA INSLIKKEN: de mond spoelen - GEEN braken opwekken	Aanbevolen.
P303+P361+P353	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken - huid met water afspoelen/afdouchen	Sterk aanbevolen.
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten - contactlenzen verwijderen, indien mogelijk - blijven spoelen	Sterk aanbevolen.
P310	Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen	Sterk aanbevolen.
P501	Inhoud/verpakking afvoeren overeenkomstig de nationale/regionale voorschriften.	Aanbevolen.

§3. De inhoud van de gebruiksaanwijzing moet overeenkomen met hetgeen hieronder is vermeld. Het is evenwel niet verplicht alle daarin opgenomen toepassingen te vermelden.

- Gebruiksaanwijzing:
  - o Voor professioneel gebruik:

<p>* Voorbereidende handelingen:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Raadpleeg het hygiëneplan voor gedetailleerde gebruiksinformatie.</li><li>2. Verdun 100-500 mL Diesin Maxx in 5 L water. Verhoog de dosering voor sterk aanhechtende bevuilding.</li><li>3. Draag beschermende kledij wanneer men het product gebruikt.</li></ol> <p>* Manier van aanwenden:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>4. Reinig het oppervlak met een microfiber. Om kruisbesmetting te voorkomen, wordt aangeraden om Diesin Maxx te gebruiken met de kleurgecodeerde Polifix microvezel werkdoeken.</li><li>5. Voor handmatige vloerreiniging wordt aangeraden om Diesin Maxx te combineren met het Ecolab RasanTEC® mopsysteem.</li><li>6. Houdt rekening met de vooropgelegde contacttijd.</li></ol>
---



7. Spoelen met water of een doek.

\* Frequentie van de toepassing:

Op dagelijkse basis 100-500 mL oplossen in 5 L water.

\* Voorgeschreven dosering:

2-10% handmatig of in een oplossing.

- Gevalideerde doelorganismen
  - o E. coli
  - o Enterococcus hirae
  - o Pseudomonas aeruginosa
  - o Candida albicans

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

- Producent Diesin Maxx:

ECOLAB EUROPE (EXPLOITATION SITE) GmbH  
Richtistrasse 7  
CH 8304 Wallisellen

- Producent L-(+)-Melkzuur (CAS 79-33-4):

PURAC BIOCHEM B.V.  
Arkelsedijk 46  
NL 4200 AA Gorinchem

- Producenten Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (CAS 68424-85-1):

AKZO NOBEL (SITE EXPLOITATION)  
Stationsstraat 77 247  
NL 3800 Amersfoort

LANXESS DEUTSCHLAND GMBH Gemeinschaft mit beschränkter Haftung  
Kennedyplatz 1  
DE 50569 Köln

LONZA COLOGNE GMBH  
Nettermannallee 1 0  
DE 50829 Cologne

STEPAN EUROPE  
Chemin Jongkind 0 127



FR 38343 VOREPPE

THOR ESPECIALIDADES S.A.  
Avenida de la Industria 1  
ES 08297 Castellgali

§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 toelatingsakte en vallen onder de verantwoordelijkheid van de toelatingshouder.
- Het product blijft toegelaten 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](http://www.poisoncentre.be)).

§6. Indeling van het product:

Ingedeeld in het gesloten circuit.

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
C	Bijtend

- Gevaar volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1A
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H412	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 3

§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: 2,0

§8. 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
Ogen	Veiligheidsbril		EN 166:2001
Handen	Handschoenen	Nitrilrubber of butylrubber met doorbreektijd: 1-4 uur	EN 374-1:2003
Lichaam	Schort	Beschermende kleding	EN 14605:2005+A1:2009

Brussel,

Nieuwe toelating op 05/08/2013

Classificatie volgens CLP-GHS op 11/03/2015

Correctie - Classificatie volgens CLP-GHS op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu

**Directoraat-generaal Leefmilieu**

EUROSTATION ?Bloc II

Victor Hortaplein, 40 bus 15

**B ? 1060 BRUSSEL**

Diensthofd cel biociden - Chef de service de la cellule biocides

A. Rihoux

20/07/2016 15:16:27