



## TOELATINGSAKTE

### Hernieuwing

De Minister van Leefmilieu beslist:

#### §1. Het biocide:

**HG schimmelvlekkenreiniger** 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 31/12/2018 of tot de datum van goedkeuring van de werkzame stof voor productsoort 2 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012. Een hernieuwingsaanvraag moet ten laatste 3 maanden vóór de einddatum van deze toelatingsakte worden ingediend.

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:

HG INTERNATIONAL B.V.  
Damsluisweg 70  
NL-1332 EJ ALMERE  
Telefoonnummer: +31/365494700

- Handelsbenaming van het product: HG schimmelvlekkenreiniger
- Toelatingsnummer: 1287B
- Toegelaten gebruiker(s):
  - o Uitsluitend grote publiek



- Circuit: vrije circuit
  
- Doel waarvoor het product bestemd is:
  - o Fungicide
  - o Algicide
  
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
  - o AL - andere vloeistoffen voor directe toepassing
  
- Toegelaten verpakkingen:

Fles 500.0 ml en fles 650.0 ml: spraytrigger en schuimtrigger

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Natriumhypochloriet (CAS 7681-52-9): 4.49 %

- Tot bezorgdheid aanleiding gevende stof:

Natriumhydroxide (CAS 1310-73-2): 1,05 %



- Productsoort en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

2 Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt.  
Uitsluitend toegelaten voor het bestrijden van schimmels, wieren en lichen op metselwerk en andere bouwwerk.

- Uiterste houdbaarheidsdatum: Productiedatum + 5 jaren



- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS07	
GHS09	

Signaalwoord: Waarschuwing

Code H	Omschrijving H
H315	Veroorzaakt huidirritatie
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen

Code EUH	Omschrijving EUH
EUH031	Vormt giftig gas in contact met zuren

§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:

De kinderveilige dop van de fles draaien en vervangen door de vernevelaar. De nippel op de voorzijde van de vernevelaar naar rechts draaien.

Plekgewijs aanbrengen op de te reinigen plaatsen. Sproeifstand ca 5 cm. Bij hardnekkige vervuiling de behandeling herhalen na 15-30 minuten. Vuilresten laten drogen en met een doek of borstel verwijderen. Daarna naspoelen met water. de vernevelaar doorspoelen met schoon water.

\* Voorgeschreven dosering: 2-3 m<sup>2</sup> wandoppervlak of 6-8 m<sup>2</sup> tegelvoegen per 0,5 liter.



- Gevalideerde doelorganismen
  - o schimmels
  - o algen

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

- Producent HG schimmelvlekkenreiniger:

HG INTERNATIONAL B.V., NL

- Producent Natriumhypochloriet (CAS 7681-52-9):

AKZONOBEL INDUSTRIAL CHEMICALS, NL

§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 toelatinghouder.
- 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)).
- Het product moet bewaard worden bij kamertemperatuur in een fles die geen licht doorlaat.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H315	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 2
H319	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 2



H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1
------	---

§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: 3,0

Brussel,

Toegelaten op 18/05/1987  
Hernieuwd op 05/08/1998  
Verlengd op 28/09/1999  
Gewijzigd op 22/11/2005  
Gewijzigd op 03/04/2007  
Hernieuwd op 07/10/2008  
Verlenging op 12/05/2014  
Classificatie volgens CLP-GHS op 27/10/2014  
Wijziging van gebruik op 07/12/2015  
Wijziging van houdbaarheid op 22/08/2017  
Hernieuwing op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

14/09/2018 16:47:00