



REGISTRATIE
Nieuwe registratie

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Multi insecten 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 of tot de datum van goedkeuring van de laatste werkzame stof voor productsoort 18 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012.

§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:

HENKEL BELGIUM NV
KBO nummer: 0567.902.930
Esplanade 1 101
BE 1020 Brussel
Telefoonnummer: 024212711 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsnaam van het product: Multi insecten
- Registratienummer: BE-REG-00133
- Geregistreerde gebruiker(s): Uitsluitend grote publiek
- Doel waarvoor het product bestemd is: Insecticide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden: AE - aerosol spuitbus
- Geregistreerde verpakkingen:

Spuitbus 150.0 ml
Spuitbus 200.0 ml
Spuitbus 500.0 ml
Spuitbus 750.0 ml
Spuitbus 400.0 ml
Spuitbus 300.0 ml
Spuitbus 250.0 ml
Spuitbus 600.0 ml



- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

3-phenoxybenzyl(1R,3R)-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylate/ 1R-trans-fenothrin (CAS 26046-85-5): 0.1 % Prallethrin (CAS 23031-36-9): 0.1 %
--

- Productsoort en gebruik waarvoor het product geregistreerd is:

18 Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen Uitsluitend geregistreerd ter bestrijding van vliegen, muggen en kruipende insecten binnenshuis.
--

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS02	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H222	Zeer licht ontvlambare aerosol
H229	Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting
H411	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

Code EUH	Omschrijving EUH
EUH066	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken

§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 kruipende insecten, incl. *Lepisma saccharina*
 - o muggen
 - o vliegen



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

- Producent Multi insecten:

EUGENIO SANTOS ENVASADOS Y SERVICIOS SL , ES

LABORATORIO CHIMICO FARMACEUTICO SANMARINESE, SM
- Producent 3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl- 3-(2-methylprop-1- enyl) cyclopropanecarboxylate/1R-trans-fenothrin (CAS 26046-85-5):

SUMITOMO CHEMICAL (U.K.) PLC , GB
- Producent Prallethrin (CAS 23031-36-9):

SUMITOMO CHEMICAL (U.K.) PLC , GB

§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 gebruik als insecticide tegen *Lepisma saccharina*: Spuit rechtstreeks op het insect gedurende 1-3 seconden.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar)



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

	- categorie 2
H222+ H229	Ontvlambare en niet-ontvlambare aerosol - 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: 4,0

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

- Circuit: vrije circuit

Brussel,

Nieuwe registratie op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

29/07/2019 09:23:04