



## TOELATINGSAKTE

Wederzijdse parallele erkenning - Uniek biocide

### Gelet op het advies van het Comité voor advies inzake Biociden:

De Minister van Leefmilieu beslist:

#### §1. Het biocide:

**Mirazyl Spray Anti-Mieren Anti-Fourmis** is toegelaten in overeenstemming met het artikel 34 van de Verordening (EU) nr. 528/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 22 mei 2012 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruik van biociden .

Deze toelating is geldig tot 04/06/2024. Een aanvraag voor een hernieuwing van de toelating moet ten laatste 550 dagen voor de einddatum van deze toelating 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 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 toelatingsakte staan:

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

COMPO Benelux N.V

Venecolaan 56

9880 Aalter

Telefoonnummer: +3293838181 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsnaam van het product: Mirazyl Spray Anti-Mieren Anti-Fourmis
- Toelatingsnummer: BE2019-0043
- Toegelaten gebruiker(s): Uitsluitend grote publiek
- Doel waarvoor het product bestemd is: Insecticide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden: AL - andere vloeistoffen voor directe toepassing
- Toegelaten verpakkingen: Zie samenvatting van de productkenmerken
- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:



Mengsel van:  
alfa-cyaan-3-fenoxybenzyl-(Z)-(1R,3R)-[(S)-3-(2-chloor-3,3,3-trifluorprop-1-enyl)]-2,2-di  
methylcyclopropaan carboxylaat;  
alfa-cyaan-3-fenoxybenzyl-(Z)-(1S,3S)-[(R)-3-(2-chloor-3,3,3-trifluorprop-1-enyl)]-2,2-di  
methylcyclopropaan carboxylaat (1: 1)  
[Triviale naam Lambda-cyhalothrin] (CAS 91465-08-6): 0.05 %

- Productsoort en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

18 Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen  
Insecticide bestemd voor de amateur gebruiker voor de bestrijding van zilversvisjes,  
pissebedden en kakkerlakken binnenshuis en voor de bestrijding van mieren binnen- en  
buitenshuis.

- Uiterste houdbaarheidsdatum: Productiedatum + 4 jaar
- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS09	

Signaalwoord: Waarschuwing

Code H	Omschrijving H
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

Code EUH	Omschrijving EUH
EUH208	Bevat 1,2-benzisothiazolin-3-one. Kan een allergische reactie 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.

- Gebruiksaanwijzing: Zie samenvatting van de productkenmerken
- Doelorganismen:
  - o blattodea : Blattella germanica, Blatta orientalis, Periplaneta americana
  - o lepismatidae : Lepisma saccharina
  - o formicinae : Lasius niger
  - o porcellionidae : Porcellio scaber

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



- Producent Mirazyl Spray Anti-Mieren Anti-Fourmis:  
COMPO GMBH & CO KG , DE
- Producent Lambda-cyhalothrin (CAS 91465-08-6):  
SYNGENTA CROP PROTECTION AG AG, CH

§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 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)).
- Zie samenvatting van de productkenmerken.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1
H410	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch 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: 2,0

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

- Circuit: vrije circuit



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

Brussel,

Wederzijdse parallele erkenning - Uniek biocide op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

01/10/2019 15:06:31