



## TOELATINGSAKTE

Wederzijdse parallelle erkenning - Product in een biocidefamilie

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

De Minister van Leefmilieu beslist:

#### §1. Het biocide:

**K-Othrine Insect Spray (bijkomende handelsnamen: Fasion Insect Spray, KB Fourmis Spray, KB Mieren Spray)** 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 07/09/2027.

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 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:

BAYER CROPSCIENCE NV

KBO nummer: 0412.639.087

J.E. Mommaertslaan 14

BE 1831 Diegem

Telefoonnummer: +32 2 535 63 11 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: K-Othrine Insect Spray
- Bijkomende handelsnamen:
  - o Fasion Insect Spray
  - o KB Fourmis Spray
  - o KB Mieren Spray



- Toelatingsnummer: BE2017-0040-02-01
- Toegelaten gebruiker(s):
  - o Uitsluitend grote publiek
- Circuit :
  - o Vrije circuit
- Doel waarvoor het product bestemd is:
  - o Insecticide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
  - o EW - emulsie, olie in water
- Toegelaten verpakkingen:

Zie samenvatting van de productkenmerken van de biocidefamilie.

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Deltamethrin (CAS 52918-63-5): 0.015 %

- Productsoort en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

18 Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen  
Voor het bestrijden van kruipende insecten en pissebedden in besloten ruimten in en rond het huis.

- Uiterste houdbaarheidsdatum: Productiedatum + 3 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  |
| EUH208 | Bevat een mengsel van 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazool-3-one (CMIT) en 2-methyl-2H-isothiazool-3-one (MIT). 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 van de biocidefamilie.

- Gevalideerde doelorganismen

- o Lasius niger
- o Lepismatidae
- o Porcellionidae
- o Blattodea
- o **Kruipende** insecten

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

- Producent K-Othrine Insect Spray (Fastion Insect Spray, KB Fourmis Spray, KB Mieren Spray) :

BAYER S.A.S., BAYER ENVIRONMENTAL SCIENCE , FR

- Producent Deltamethrin (CAS 52918-63-5):

BAYER AG , 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 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)).
- Dit product maakt deel uit van de biociddefamilie toegelaten onder de naam K-Othrine Insect Spray Family-Biociddefamilie met toelatingsnummer BE2017-0040-00-00.
- Zie samenvatting van de productkenmerken van de biociddefamilie.

§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

Brussel,

Wederzijdse parallele erkenning - Product in een biociddefamilie op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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



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

27/04/2018 11:29:31