



REGISTRATIE

Verlenging

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Zerex One Shot 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 01/02/2025. Indien de laatste werkzame stof die bijdraagt aan de biocidefunctie voor de relevante productsoort voor deze datum en overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012 wordt goedgekeurd, is de registratie echter slechts geldig tot de datum van goedkeuring van deze werkzame stof.

§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:
PELSIS BELGIUM
KBO nummer: 404085172
Industrieweg(BOR) 15
BE 2880 Bornem
- Handelsnaam van het product: Zerex One Shot
- Registratienummer: BE-REG-00202
- Geregistreerde gebruiker: Uitsluitend grote publiek
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Insecticide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o AE - Aerosol spuitbus
- Geregistreerde verpakkingen:

Verpakking	Gebruik	
	Professioneel	Groot publiek
Spuitbus 250,00 ml	Neen	Ja



Verpakking	Gebruik	
	Professioneel	Groot publiek
Spuitbus 750,00 ml	Neen	Ja




- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Chrysanthemum cinerariaefolium extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical carbon dioxide (CAS 89997-63-7) : 0,3%

- Productsoort en gebruik waarvoor het product geregistreerd is:

18 Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Uitsluitend geregistreerd voor bestrijding van vliegende en kruipende insecten in woon-, werk- en verblijfruimten waar tijdens de toepassing geen personen of dieren verblijven.

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS :

Code Pictogram	Pictogram
GHS02	
GHS07	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H	Specificatie
H222	Zeer licht ontvlambare aerosol	
H229	Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting	
H315	Veroorzaakt huidirritatie	
H336	Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken	
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen	

§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 Kakkerlakken
- o Vlooien
- o Lepisma saccharina
- o Vliegen
- o Muggen
- o Coleoptera spp (Kevers)
- o Wespen
- o Motten

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

- Producent Zerox One Shot :

PELSIS BELGIUM, BE

- Producent Chrysanthemum cinerariaefolium extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical carbon dioxide (CAS 89997-63-7):

SUMITOMO CHEMICAL UK Sucursal en España, ES

§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 blijft gelden 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 aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poissoncentre.be).
- Verpakkingen van biociden die op de markt worden gebracht als aerosol voldoen aan de bepalingen van het KB van 31/07/2009 betreffende de aerosols.
- 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>).
- De tot bezorgdheid aangevende stof 2-(2-Butoxyethoxy)ethyl-6-propylpiperonylether / piperonylbutoxide (CAS 51-03-6) moet vermeld worden op het etiket.
 - Gebruik het product niet in gebieden waar voedsel wordt bereid, gegeten of opgeslagen.
 - Geef de voorkeur aan plaatselijke behandeling en vermijd waar mogelijk behandeling in het hele huis.
 - Voor gebruik tegen Lepisma saccharina: Deuren en vensters sluiten. 1 spuitbus van 250 ml volstaat voor een ruimte van 300m³. Plaats de bus in het midden van het lokaal. Verwijder de zgelring. Druk het "one shot" ventiel naar beneden tot een krachtige nevel



ontsnapt. Verlaat de ruimte en hou deze gedurende min 4 uur gesloten. Daarna min. 1 uur goed verluchten alvorens het lokaal terug in gebruik te nemen. De toepassing en het verluchten van het lokaal moet door één en dezelfde persoon uitgevoerd worden. Voor de behandeling van kleinere ruimten kan het leeglopen steeds gestopt worden (gefractioneerde toepassing). De totale leegloopduur van een aerosol 250 ml bedraagt 6 min., m.a.w. per minuut behandelt men 50m³.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H222	Ontvlambare en niet-ontvlambare aerosol - categorie 1
H229	Ontvlambare en niet-ontvlambare aerosol - categorie 1
H315	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 2
H336	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling - categorie 3
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: 5,00

§8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het gebruik:

- Circuit: vrije circuit

Brussel,

Toegelaten op 16/9/1999

Overdracht op 16/1/2003

Gewijzigd op 14/9/2006

Hernieuwd op 31/7/2009

Verlengd op 21/5/2010

Gewijzigd en verlengd op 11/4/2014

Aanvraag voor CLP-Etikettering op 18/11/2014

Wijziging van samenstelling (Niet werkzame stof) op 27/9/2019

Hernieuwing voor einddatum/dezelfde samenstelling op 29/11/2019

Verlenging,

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,
(Bij M.B. 17/05/2019)

Celhoofd cel biociden



Elektronisch getekend door: Louis Lucrèce

Op: 08/05/2024