



REGISTRATIE

Bezwaarprocedure en Verlenging post-annex I

Gelet op het advies van de Hoge Gezondheidsraad nr 9560:

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

DCM Diaterrants is geregistreerd in overeenstemming met het artikel 17 en 44 van het koninklijk besluit van 4 april 2019 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden.

Deze registratie is geldig tot 01/11/2021. Identiek aan het product **InsectoSec®** (BE-REG-00292).

§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:

DE CEUSTER MESTSTOFFEN

KBO nummer: 0416.299.452

Fortsesteenweg 30

BE 2860 Sint-Katelijne-Waver

Telefoonnummer: 015 31 22 57 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsnaam van het product: DCM Diaterrants
- Registratienummer: BE-REG-00294
- Geregistreerde gebruiker(s): Grote publiek en professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Acaricide
 - o Insecticide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o CP - contactpoeder
- Geregistreerde verpakkingen:



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

- o Voor professioneel gebruik:

Zak 15.0 kg in kartonnen doos
Zak 2.0 kg in kartonnen doos

- o Voor het grote publiek:

Strooibus 100.0 g
Strooibus 200.0 g

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Diatomeeënaarde (CAS 61790-53-2): 100.0 %

- Productsoort en gebruik waarvoor het product geregistreerd is:

18 Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Uitsluitend geregistreerd voor gebruik in pluimvee houderijen en in andere voor
veehouderij bestemde gebouwen, alsook in de huiselijke sfeer en in de sector van
verwerking zoals bakkerijen of molens.

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS: /

§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 *Iepisma saccharina*
- o *Lasius niger*
- o *Ctenocephalides felis*
- o *Porcelio scaber*
- o *Dermanyssus gallinae*

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

- Producent DCM Diaterrants:

BIOFA AG , DE

- Producent Diatomeeënaarde (CAS 61790-53-2):

BIOFA AG (SITE EXPLOITATION) , 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 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 de professionele gebruiker, het dragen van beschermende handschoenen (EN374), het dragen van beschermende kleding en het dragen van een deeltjesvormig gasmasker in overeenstemming met DIN EN139 met type P3 deeltjesfilter zijn aanbevolen tijdens producttoepassing.
 - Voor professioneel gebruik:

Tegen de vlo van de kat

Kattenvlooiën ontwikkelen zich in de buurt van slaapplekken van katten en honden. Bestrooi de toevluchtsplekken van de insecten en hun nakomelingen of breng het product aan als een barrière. Zorg ervoor dat de poederlaag zo gelijkmatig mogelijk wordt verdeeld en duidelijk zichtbaar is. De slaapplekken van katten en honden kan direct worden behandeld. Voor een diepgaande vlooiënbestrijding is een goede reiniging van de gehele katten- of hondenomgeving vereist om toekomstige problemen te voorkomen.

Verwerkingssnelheid: 30-50 g / m²: breng het product aan / strooi het in de schuilplaatsen en langs het pad van de insecten

ong. 5 tot 10 g poeder / zet lineair: breng het product aan in de vorm van een barrière van 0,2 cm hoog en 0,5 tot 2 cm breed

Tegen de rode luis van de vogel in de pluimveebedrijven

Maak de bekisting, de onderkant van de kooigekken, zitstokken en elk gebied dat door de parasiet wordt gewaardeerd als schuilplaats, zoals crack en crack, toegankelijk en breng het poeder aan. Zorg ervoor dat de poederlaag zo gelijkmatig mogelijk wordt verdeeld en duidelijk zichtbaar is. Vernieuw de behandeling indien nodig. Productaanvragen kunnen worden uitgevoerd in gebouwen voor bezet vee.

Dosering:

30-50 g / m²: variabele dosering volgens type fokwijze.

Fokken in kooien (30 g / m²) of in volières (50 g / m²)

Gebruik tegen ongedierte zoals mieren, zilverepidemie en ruwe pissebed

DCM Diaterrants kan zowel thuis als in de verwerkende industrie (bakkerijen, molens) worden toegepast.



Dosering:

30-50 g / m²: Breng het product aan / strooi het in de schuilplaatsen en langs de paden van de insecten.

ong. 5 tot 10 g poeder / lineaire meter: breng het product aan in de vorm van een barrière van 0,2 cm hoog en 0,5 tot 2 cm breed.

De minimaal vereiste actietijd tegen zilvervis en pissebedden bedraagt 14 dagen.

Aanbrengtechniek door afstoffen

- Voor gebruik in pluimveebedrijven van kleine en middelgrote omvang: handmatige spuitapparatuur (pomp of balgsput)

- voor gebruik in middelgrote en grote pluimveebedrijven: compressor pistool

Voorkom tocht en schakel het ventilatiesysteem uit tijdens de behandeling totdat het stof is neergedaald. Houd u bij het vullen van de spuitapparatuur en tijdens de verwerking aan de individuele beveiligingsinstructies (gebruikersbescherming).

Barrière applicatie techniek

Gebruik een handmatige spuitfles Knip de punt van de fles. Terwijl u de opening naar beneden richt, oefen een lichte druk uit op de fles DCM Diaterrants en verspreidt het poeder op de paden, evenals over de schuilplaatsen en spleten of breng ze aan in een poederlaag.

Aanwijzing

Het wordt aanbevolen om de te infecteren gebieden regelmatig te controleren om besmetting te voorkomen. Na een succesvolle behandeling, elimineer de productlaag niet, die een preventieve controle kan bieden. In geval van een nieuwe besmetting kan de behandeling worden verlengd

Eliminatie

Gooi productresten weg met bedrijfsafval / huishoudelijk afval. Breng de schone verpakking terug naar een plaatselijk afvalinzamelingscentrum. DCM Diaterrants is volledig gemaakt van natuurlijke diatomeeënaarde en vormt geen probleem in termen van residuen. Na een succesvolle toepassing kunnen overblijfselen van uitwerpselen en besmet dierlijk afval worden gebruikt als uitwerpselen of compost.

- Voor gebruik door het grote publiek:

Gebruik tegen ongedierte zoals mieren, zilvervis en ruwe pissebed

DCM Diaterrants kan worden aangebracht in de keuken, in de kelder en in de woonkamer, op droge oppervlakken en dichtbij in de directe omgeving (scheuren en kloven, enz.). Product aanbrengen / strooien in schuilplaatsen en langs bewegingsroutes van insecten, of als poederbarrière. Om hygiënische redenen en gezondheid elimineren dode insecten.

Dosering:

30-50 g / m²: breng het product aan / strooi het in de schuilplaatsen en langs de bewegingsroutes van de insecten

ong. 5 tot 10 g poeder / lineaire meter: breng het product aan als een barrière van 0,2 cm hoog en 0,5 tot 2 cm breed

De minimaal vereiste tijd tegen zilvervis en pissebedden bedraagt 14 dagen

Tegen de vlo van de kat



Kattenvlooiën ontwikkelen zich in de buurt van slaapplekken van katten en honden. Bestrooi de toevluchtsplekken van de insecten en hun nakomelingen of breng het product aan als een barrière.

Zorg ervoor dat de poederlaag zo gelijkmatig mogelijk wordt verdeeld en duidelijk zichtbaar is. De slaapplek van katten en honden kan direct worden behandeld.

Dosering:

30-50 g / m²: breng het product aan / strooi het in de schuilplaatsen en langs de paden van de insecten

ong. 5 tot 10 g poeder / lineaire meter: breng het product aan in de vorm van een barrière van 0,2 cm hoog en 0,5 tot 2 cm breed

Tegen de rode luis van de vogel op pluimveebedrijven

De voedertrog en alle andere plaatsen waar de vlooiën beschutting kunnen zoeken zoals kieren en spleten toegankelijk maken en vervolgens met poeder bestrooien. Het poeder op een zichtbare en gelijkmatige wijze bestrooien over het te behandelen oppervlak.

Dosering:

30-50 g / m²: variabele-dosering afhankelijk van het type fokwijze

Fokken in kooien (30 g / m²) of in volières (50 g / m²)

Aanbrengtechniek door afstoffen

Vogelkooien en kleine pluimveebedrijven: handmatige spuitfles. Voorkom tocht totdat stof wordt afgezet Barrière applicatie techniek Gebruik een handmatige spuitfles. Knip de punt van de applicatie-poort. Terwijl u de opening naar beneden richt, oefen een lichte druk uit op de fles D iatosect en verspreidt het poeder op de paden evenals de schuilplaatsen zoals scheuren en spleten, of breng ze aan in een poederlaag.

Aanwijzing

Het wordt aanbevolen om de te infecteren gebieden regelmatig te controleren om besmetting te voorkomen. Na een succesvolle behandeling, verwijder de laag product niet, die een preventieve controle op lange termijn kan bieden In geval van een nieuwe besmetting kan de behandeling worden verlengd

Eliminatie

Gooi productresten niet met het huishoudelijk afval Breng de schone verpakking terug naar een plaatselijk afvalinzamelingscentrum Na succesvolle toediening kunnen de overblijfselen van uitwerpselen en verontreinigd dierenafval worden gebruikt als meststof of compost

- Voor het bestaande product (DCM Diaterrants) op naam van toelatingshouder (DE CEUSTER MESTSTOFFEN) met toelatingsnummer (5616B) zijn volgende uitfaseringstermijnen toegestaan:
 - o Voor het verwijderen of voor de opslag en het op de markt brengen van bestaande voorraden: 6 maanden, te rekenen vanaf de datum van handtekening van deze registratie voor het op de markt brengen van het product (DCM Diaterrants) met registratienummer (BE-REG-00294).
 - o Voor het opgebruiken van bestaande voorraden: 12 maanden, te rekenen vanaf de datum van handtekening van deze registratie voor het op de markt brengen van het product (DCM Diaterrants) met registratienummer (BE-REG-00294).



§6.Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS: /

§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: 0,0

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

- Circuit: vrije circuit

Brussel,

Nieuwe toelating op 14/09/2016

Wijziging gebruik, CLP-etikettering en indeling gesloten circuit, met terugwerkende kracht vanaf 31/10/2018, op 15/04/2019

Verlenging post-annex I - Unietoelating op 15/04/2019

Bezwaarprocedure en Verlenging post-annex I, met terugwerkende kracht vanaf 31/10/2018, op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

08/11/2019 11:15:18