

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: OWADEX

Productsoort(en): PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Toelatingsnummer: BE2023-0014

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0031374-0000

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	2
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	2
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	8
5.1. Gebruiksvoorschrift	8
5.2. Risicobeperkende maatregelen	9
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	9
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	9
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	9
6. Overige informatie	10

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

OWADEX

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	ARGO Chemicals Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
	Adres	Garncarska 9 61-817 Poznań Polen
Toelatingsnummer	BE2023-0014	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	BE-0031374-0000	
Toelatingsdatum	07/09/2023	
Vervaldatum	25/08/2033	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	ARGO CHEMICALS Marcin Pawlak
Adres van de fabrikant	Garncarska 9 61-817 Poznań Polen
Productielocatie	Poleska 44 25-325 Kielce Polen
	Karpia 24 61-619 Poznań Polen
	Swarzędzka 17 62-006 Janikowo Polen

1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	1404 - Transfluthrin
Naam van de fabrikant	BAYER SAS, Environmental Science
Adres van de fabrikant	16 rue Jean-Marie Leclair, CS 90106 CS 90106 F-69266 Lyon Cedex 09 Frankrijk
Productielocatie	Bayer Vapi Private Limited (Formerly, Bilag Industries Pvt. Ltd.) II Phase, GIDC Vapi-396195 Gujarat State Indië
Werkzame stof	1404 - Transfluthrin
Naam van de fabrikant	2022 Environmental Science FR S.A.S (acting for Environmental Science U.S. LLC.)
Adres van de fabrikant	3, place Giovanni Da Verrazzano 69009 Lyon Frankrijk
Productielocatie	Bayer Vapi Private Limited (Formerly, Bilag Industries Pvt. Ltd.) II Phase, GIDC Vapi-396195 Gujarat State Indië

2. Productsamenstelling en -formulering

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Transfluthrin		Werkzame stof	118712-89-3	405-060-5	3,4
MMB	3-methoxy-3-methylbutan-1-ol	Niet-werkzame stof	56539-66-3	260-252-4	51,6

2.2. Formuleringstype

VP - Dampontwikkellend product

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

Buiten het bereik van kinderen houden.

Na het werken met dit product handen grondig wassen.

Voorkom lozing in het milieu.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Verijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. – Niet roken.

Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.

Gelekte/gemorste stof opruimen.

Inhoud naar afvoeren in overeenstemming met de toepasselijke nationale/regionale voorschriften.

verpakking afvoeren naar afvoeren in overeenstemming met de toepasselijke nationale/regionale voorschriften.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Insecticide tegen fruitvliegen en muggen voor gebruik binnen door niet-professionele gebruikers

Productsoort

PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Insecticide

Wetenschappelijke naam: Drosophilidae:
Triviale naam: Fruitvlieg
Ontwikkelingsstadia: Volwassen

Wetenschappelijke naam: Culicidae:
Triviale naam: Aziatische tijgermug
Ontwikkelingsstadia: Volwassen

Wetenschappelijke naam: Culicidae:
Triviale naam: Gewone steekmug
Ontwikkelingsstadia: Volwassen

Toepassingsgebied

Binnen

voor gebruik binnen (badkamer, keuken en kamers)

Toepassingsmethode(n)	Methode: Handmatige toepassing Gedetailleerde beschrijving: Passieve verspreider Zorg voor geforceerde luchtcirculatie in de ruimte (bijv. ventilator) gedurende min. 8 uur per dag. Plaats op 1 m afstand van de muur.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: 1 plaquette per 16 m ² (ong. 40 m ³) Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: Een enkele plaquette beschermt een oppervlakte van 16 m ² (ong. 40 m ³) gedurende 4 maanden tegen fruitvliegen en muggen.
Categorie/categorieën gebruikers	Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	zakje: 1 tot 10 plaquettes, in intervallen van 1 (PET, PET/PET met/PE, PET/ALU/PE, PET/PE, PA/PE, PE, LDPE, PET/EVM, PETMET/PE, PET/PE(EVOH), PE/PE, PP/PE, PE/EVOH) sachet: 1 tot 10 plaquettes, in intervallen van 1 (PET, PET/PET met/PE, PET/ALU/PE, PET/PE, PA/PE, PE, LDPE, PET/EVM, PETMET/PE, PET/PE(EVOH), PE/PE, PP/PE, PE/EVOH)

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Een enkele plaquette beschermt een gebied van 16 m² (ong. 40 m³) gedurende 4 maanden tegen fruitvliegen en muggen. Voor een optimale werkzaamheid dient er geforceerde luchtcirculatie in de kamer te zijn (bv. ventilator) gedurende min. 8 uur per dag. Plaats op 1 meter afstand van de muur.
Pak de plaquette uit en plaats het verticaal in de te beschermen kamer; kies een plaats met luchtcirculatie, maar wel uit de buurt van open ramen, tocht en warmtebronnen (radiator, direct zonlicht).
Product begint doelorganismen ongeveer 24 uur na toepassing te beïnvloeden.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie sectie 5.2

4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Zie sectie 5.3

--

4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie sectie 5.4

4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie sectie 5.5

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Insecticide tegen mieren voor gebruik binnen door niet-professionele gebruikers

Productsoort	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Insecticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Lasius niger Triviale naam: Tuinmier Ontwikkelingsstadia: Volwassen
Toepassingsgebied	Binnen voor gebruik binnen (in kleine, besloten ruimtes (bijv. kasten, gootsteenkasten))
Toepassingsmethode(n)	Methode: Handmatige toepassing Gedetailleerde beschrijving: Passieve verspreider
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Eén plaquette per max. 30m ³ Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: Een enkele plaquette beschermt een kast of andere kleine ruimte (max 30 m ³) gedurende 4 weken tegen mieren.

Categorie/categorieën gebruikers

Breed publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

zakje: 1 tot 10 plaquettes, in intervallen van 1
(PET, PET/PET met/PE, PET/ALU/PE, PET/PE, PA/PE, PE, LDPE, PET/EVM, PETMET/PE, PET/PE(EVOH), PE/PE, PP/PE, PE/EVOH)

sachet: 1 tot 10 plaquettes, in intervallen van 1
(PET, PET/PET met/PE, PET/ALU/PE, PET/PE, PA/PE, PE, LDPE, PET/EVM, PETMET/PE, PET/PE(EVOH), PE/PE, PP/PE, PE/EVOH)

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Een enkel plaquette beschermt een kast of andere kleine ruimte gedurende 4 weken tegen mieren.
Pak de plaquette uit en plaats het in een te beschermen plaats max. (30 m3).
Product begint doelorganismen ongeveer 24 uur na toepassing te beïnvloeden.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie sectie 5.2

4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Zie sectie 5.3

4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie sectie 5.4

4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie hoofdstuk 5.5

4.3 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 3 - Insecticide tegen huisvliegen voor gebruik binnenshuis door niet-professionals

Productsoort	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Insecticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Musca domestica Triviale naam: Huisvlieg Ontwikkelingsstadia: volwassen
Toepassingsgebied	Binnen voor gebruik binnenshuis (badkamer, keuken en kamers)
Toepassingsmethode(n)	Methode: Handmatige toepassing Gedetailleerde beschrijving: Passieve verspreider Zorg voor geforceerde luchtcirculatie in de ruimte (bijv. ventilator) gedurende min. 8 uur per dag. Plaats op 1 m afstand van de muren.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Eén plaquette per oppervlakte van 16 m ² (ongeveer 40 m ³). Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: Eén plaquette beschermt een oppervlakte van 16 m ² (ca. 40 m ³) gedurende 4 maanden tegen vliegen
Categorie/categorieën gebruikers	Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	zakje: 1 tot 10 plaquettes, in intervallen van 1 (PET, PET/PET met/PE, PET/ALU/PE, PET/PE, PA/PE, PE, LDPE, PET/EVM, PETMET/PE, PET/PE(EVOH), PE/PE, PP/PE, PE/EVOH) sachet: 1 tot 10 plaquettes, in intervallen van 1

(PET, PET/PET met/PE, PET/ALU/PE, PET/PE, PA/PE, PE, LDPE, PET/EVM, PETMET/PE, PET/PE(EVOH), PE/PE, PP/PE, PE/EVOH)

4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Een enkele plaquette beschermt een gebied van 16 m² (ong. 40 m³) gedurende 4 maanden tegen vliegen.
Voor een optimale werkzaamheid moet er geforceerde luchtcirculatie in de kamer zijn (bv. ventilator) gedurende min. 8 uur per dag. Plaats het op 1 meter afstand van de muren.
Pak het tablet uit en plaats het verticaal in het te beschermen gebied; kies een plaats met luchtcirculatie, maar wel uit de buurt van open ramen, tocht en warmtebronnen (radiator, direct zonlicht).
Product begint doelorganismen ongeveer 24 uur na toepassing te beïnvloeden.

4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie sectie 5.2

4.3.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Zie sectie 5.3

4.3.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie sectie 5.4

4.3.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie hoofdstuk 5.5

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Lees voor gebruik altijd het etiket of de bijsluiter en volg alle instructies op.
Gebruik geïntegreerde plaagbestrijdingsmethoden zoals afwisseling tussen behandelingsstrategieën tijdens het behandelingsregime (biologisch, chemisch en cultureel), rekening houdend met specifieke lokale omstandigheden (klimatologische omstandigheden, doelsoorten, gebruiksomstandigheden, enz.). Waar mogelijk moet worden aanbevolen om toepassingsbehandelingen te combineren met niet-chemische maatregelen. Als een langere periode van bestrijding vereist is, moeten behandelingen worden afgewisseld met producten met verschillende werkingsmechanismen.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Buiten bereik van kinderen bewaren.
Handen grondig wassen na gebruik.
Vermijd contact met de ogen.
Niet gebruiken in de buurt van aquaria met vissen en terraria.
Niet gebruiken in de aanwezigheid van katten.

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Zorg voor toegang tot frisse lucht.
Bescherm het lichaam tegen onderkoeling.
Was de huid met water en zeep.
BIJ CONTACT MET DE OGEN: Spoel voorzichtig af met water gedurende enkele minuten. Verwijder contactlenzen, indien aanwezig en gemakkelijk te doen. Ga door met spoelen.

In elk geval van een vermoedelijke allergische reactie, vergiftiging of bij inslikken medische hulp inroepen

Bij het inwinnen van medisch advies de verpakking of het etiket meenemen

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Behandel de resten van het product en de lege verpakking als gevaarlijk afval en lever ze in bij een erkend bedrijf voor verwijdering volgens de plaatselijke voorschriften. Vermijd vrijkomen in het milieu.

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Buiten bereik van kinderen bewaren, uit de buurt van voedsel, drank en diervoeder.
Koel en droog bewaren in de originele en ongeopende verpakking.
Beschermd tegen zonlicht bewaren.
Bescherm tegen vorst.
Houdbaarheid: 1 jaar

6. Overige informatie

Het biocideproduct bestaat uit een geïmpregneerde cellulosemat met afmetingen van ongeveer 15,5 cm x 10 cm, ingesloten in een geperforeerde kunststof (PP) behuizing.

De kwantitatieve informatie over de samenstelling van het biocide komt overeen met 190 mg werkzame stof/plaquette.