

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Fly Trap

Productsoort(en): PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

Toelatingsnummer: EU_0027004-0000

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0027717-0000

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	3
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	3
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	4
2. Productsamenstelling en -formulering	4
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	5
2.2. Formuleringstype	5
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	5
4. Toegelaten gebruik	5
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	9

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Fly Trap
DCM Fly Trap
Fly bait
Fliegenfalle
Fliegenköder
Barrière Insect Green Fly Trap
Easy Fly Trap
Multicatch Fly Trap
Fly-Free Trap
Fly Bye Bye
Deco Vliegenva
Deco Piège à mouches
Vliegenva
Piège à mouches
Lokstof Flybottle refill
Attractif Flybottle refill
Fly bottle compleet
Fly bottle complet
Fly bottle lokstof
Fly bottle attractif
Terrace Flytrap groot
Terrace Flytrap big
Terrace Flytrap klein
Terrace Flytrap small
Flytrap groot
Flytrap grand
Flytrap klein
Flytrap petit
Vliegenzak
Poche-piège à mouches
Fly Giant

Примамка за мухи
Капан за мухи
Mamac za muhe
Atraktant na mouchy
Past na mouchy
Fluefælde
Lokkemiddel Flue
Kärbse sööt
Kärbse püünis
Kärpäsloukku
Kärpässyötti
Προσελκυστικό για μύγες
Παγίδα για μύγες
Fly Bag
Légy csalétek
Légycsapda
Trappola per mosche
Esca attrattiva per mosche
Musij jaukas
Musij gaudyklé
Fluefelle
Lokkemiddel Flue
Przynęta na muchy
Pułapka na muchy
Armadilha para mosca
Armadilha para mosca descartável
Atrativo para moscas
Momeală pentru muște
Capcană pentru muște
Návnada na muchy
Pasca na muchy
Vaba za muhe
Past za muhe
Trampa para moscas
Trampa desechable para moscas

Atrayente para moscas

Flugfälla

Lockmedel Fluga

Luxan Vliegenpot

Luxan Vliegenlokstof

Luxan Vliegenzak

Luxan Vliegenva

Προσελκυστικό για μύγες

Παγίδα για μύγες

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder

Naam	Denka REGISTRATIONS bv
Adres	Gildeweg 37a 3771NB Barneveld Nederland
Toelatingsnummer	EU_0027004-0000
Referentienummer van de asset in R4BP 3	NL-0027717-0000
Toelatingsdatum	13/12/2021
Vervaldatum	03/12/2031

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant

Pelsis Belgium NV

Adres van de fabrikant

Industrieweg 15 2880 Bornem België

Productielocatie

Industrieweg 15 2880 Bornem België

Naam van de fabrikant	Denka International B.V.
Adres van de fabrikant	Gildeweg 37 3771 NB Barneveld Nederland
Productielocatie	Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Nederland

Naam van de fabrikant	Agrisense Industrial Monitoring
Adres van de fabrikant	Unit 1-4 Treforest Industrial Estate, Taffs Mead Road CF37 5SU Pontypridd Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	Unit 1-4 Treforest Industrial Estate, Taffs Mead Road CF37 5SU Pontypridd Verenigd Koninkrijk

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

Werkzame stof	2328 - Eipoeder
Naam van de fabrikant	Schaffelaarbos B.V.
Adres van de fabrikant	Industrieweg 20 3771 MD Barneveld Nederland
Productielocatie	Industrieweg 20 3771 MD Barneveld Nederland

Werkzame stof	2329 - Saccharomyces cerevisiae (gist)
Naam van de fabrikant	Algist Bruggeman
Adres van de fabrikant	Langerbruggekaai 37 9000 Gent België
Productielocatie	Langerbruggekaai 37 9000 Gent België

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 (%)
Eipoeder		Werkzame stof			59,8
Saccharomyces cerevisiae (gist)		Werkzame stof	68876-77-7		25

2.2. Formuleringstype

WP - Smitpoeder

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Veiligheidsaanbevelingen

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Vliegenlokstof (professioneel en niet-professioneel)

Productsoort

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Lokmiddel
Het product wordt zowel buiten als binnen in goed geventileerde stallen gebruikt om hinderlijke vliegen aan te trekken.

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: *Lucilia sericata*
Triviale naam: Bromvliegen
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Wetenschappelijke naam: Musca domestica
Triviale naam: Huisvlieg
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Wetenschappelijke naam: Calliophora vicina
Triviale naam: Vleesvliegen
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Toepassingsgebied

Binnen

Buiten

Buiten in de tuin, rond dierenverblijven, rond composthopen, rond vuilstortplaatsen, rond stallen,...

Binnen in goed geventileerde stallen.

Toepassingsmethode(n)

Methode: Lokaas toepassing

Gedetailleerde beschrijving:

Te gebruiken met een geschikte val.

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: Voeg voor 30 g lokstof 900 ml water toe. Voeg voor 50 g lokstof 1500 ml water toe.

Verdunning (%):

Aantal en timing van de toepassing:

Het product begint vliegen aan te trekken 2-5 uur na het plaatsen van de val en blijft 4 weken actief of totdat de val verzadigd is met dode vliegen. Als er meerdere vallen nodig zijn, zorg er dan voor dat er een afstand van minimaal 2 meter tussen 2 vallen is.

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

Breed publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

30 g of 50 g lokaas verpakt in wateroplosbare zakjes die verpakt zijn in:

- Voorgevulde vallen (plastic wegwerpzak of herbruikbare plastic fles met 1x30 g of 1 x 50 g lokaas).

Voorgevulde vallen kunnen afzonderlijk worden verkocht of verpakt in een kartonnen doos met de volgende hoeveelheden: 1, 2, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 24, 25, 30, 36, 40, 42, 48, 50, 60, 96 of 100 vallen/doos.

De plastic wegwerpzak is gemaakt van een combinatie van georiënteerd polypropyleen (OPP) en gegoten polypropyleen (CPP) met een PP sluiting. De fles is gemaakt van PET met een PP sluiting.

- Navulverpakkingen met lokaas:
30 g (1x30 g)
50 g (1x50 g)
60 g (2x30 g)
90 g (3x30 g)
100 g (2x50 g)
150 g (5x30 g of 3x50 g)
300 g (10x30 g of 6x50 g)
600 g (20x30 g of 12x50 g)
1.2 kg (40x30 g of 24x50 g)
2.4 kg (80x30 g of 48x50 g)
4.8 kg (160x30 g of 96x50 g)
Verpakt in kartonnen dozen of (HD)PE of PP emmers.

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

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 algemene gebruiksaanwijzingen.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Voorgevulde wegwerpzakken:

1. a) Knip het plastic bovenop de dop op de stippellijn af.
b) Trek de dop uit de val en bevestig aan een touwtje.
2. a) Voeg water toe tot de vullijn aangegeven op de zak (zorg ervoor dat de val niet uitdroogt)
b) Hang de val buiten, op een plaats waar vliegen overlast veroorzaken
3. a) Sluit de dop als de zak vol is.
b) Gooi de val in de vuilnisbak

Voorgevulde herbruikbare fles en navulverpakking:

1. Trek aan de dop om de val te openen.
2. Vul de val met water tot aan de vullijn (vermijd uitdroging van de val) Hang de val buiten, op een plaats waar vliegen overlast veroorzaken.
3. Als de val vol is, sluit de dop. Draai de dop los en leeg de inhoud in de vuilnisbak. Hergebruik de vliegenvaer met de apart verkrijgbare lokstof navulling.

Plaatsing van de vallen

1. Het weer heeft invloed op de activiteit van vliegen en daardoor op de doeltreffendheid van de val. Hang de vallen bij hogere temperaturen in bomen of struiken. Hang de vallen bij lagere temperaturen in de zon, omdat vliegen dan actiever zijn op plaatsen waar het warmer is. De activiteit van vliegen neemt af bij temperaturen beneden 15°C. Laat de val niet uitdrogen.
2. Hang de vallen buiten, op plaatsen waar vliegen overlast veroorzaken of in stallen, op licht tochtige plaatsen. Vermijd plaatsen waar harde wind staat.
3. Hang de vallen op verschillende plaatsen en hoogten om de meest doeltreffende plaats te bepalen. De vallen beginnen te werken na 2 à 5 uur.

Als er meerdere vallen nodig zijn, zorg er dan voor dat er een afstand van minimaal 2 meter tussen 2 vallen is.

De vallen kunnen ook gebruikt worden in goed geventileerde stallen.

De duur van de werking hangt af van de weersomstandigheden die een invloed kunnen hebben op de vliegen activiteit.

De val is het meest effectief bij dagtemperaturen boven de 15°C wanneer vliegen het meest actief zijn. Afhankelijk van het weer is dit meestal tussen april en oktober. Zodra de val vol is met dode vliegen, kan de val of lokstof worden vervangen of verwijderd.

Volg de gebruiksinstructies op.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Geen.

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

NA INADEMING: Zodra er symptomen zijn, een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

NA INSLIKKEN: Zodra er symptomen zijn, een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

BIJ CONTACT MET DE HUID: Was de huid met water. Zodra er symptomen zijn, een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Zodra er symptomen zijn, spoelen met water. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Bel een ANTIGIFCENTRUM of een arts.

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

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

Het product en de verpakking kunnen worden weggegooid met het gewone huisvuil of volgens de lokale voorschriften. De fles en de kartonnen doos, indien aanwezig, kunnen worden gerecycled.

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

Binnen bewaren op een droge, donkere plaats uit de buurt van direct zonlicht.

Niet bewaren bij temperaturen boven 40°C.

Verpakking gesloten houden.

Alleen in de originele verpakking bewaren.

Buiten bereik van kinderen en niet-doeldieren/huisdieren houden.

Houdbaarheid: 36 maanden

6. Overige informatie