

Sammendrag av produkttegenskaper for et biocidprodukt

Produktnavn: Fly Trap

Produkttype(r): PT19 - Repellenter og lokkestoffer (skadedyrbekjempelse)

Godkjenningsnummer: EU-0027004-0000

**R4BP 3-
asset_referansenummer:** NO-0027734-0000

Innholdsfortegnelse

Administrative opplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Innehaver av godkjenningen	2
1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)	2
1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)	3
2. Produktets sammensetning og formulering	3
2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet	3
2.2. Formuleringstype	4
3. Fare- og sikkerhetssetninger	4
4. Godkjent bruk	4
5. Generell beskrivelse av bruk	6
5.1. Bruksanvisning	6
5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø	7
5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak	7
5.4. Avfallshåndtering	7
5.5. Oppbevaring og holdbarhet	7
6. Annen informasjon	8

Administrative opplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

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

Fluefelle
Lokkemiddel Flue
Fly Bag

1.2. Innehaver av godkjenningen

Navn og adresse til innehaver av godkjenningen	Navn	Denka REGISTRATIONS bv
	Adresse	Gildeweg 37a 3771NB Barneveld Nederland
Godkjenningsnummer	EU-0027004-0000	
R4BP 3-asset_referansenummer	NO-0027734-0000	
Godkjenningsdato	14/01/2022	
Godkjenningens utløpsdato	03/12/2031	

1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)

Navn på produsent	Pelsis Belgium NV
Adresse til produsent	Industrieweg 15 2880 Bornem Belgia
Adresse til produsentsted	Industrieweg 15 2880 Bornem Belgia

Navn på produsent	Denka International B.V.
Adresse til produsent	Gildeweg 37 3771 NB Barneveld Nederland
Adresse til produsentsted	Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Nederland

Navn på produsent	Agrisense Industrial Monitoring
Adresse til produsent	Unit 1-4 Treforest Industrial Estate, Taffs Mead Road CF37 5SU Pontypridd Storbritannia
Adresse til produsentsted	Unit 1-4 Treforest Industrial Estate, Taffs Mead Road CF37 5SU Pontypridd Storbritannia

1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)

Aktivt stoff	2328 - Powdered egg
Navn på produsent	Schaffelaarbos B.V.
Adresse til produsent	Industrieweg 20 3771 MD Barneveld Nederland
Adresse til produsentsted	Industrieweg 20 3771 MD Barneveld Nederland

Aktivt stoff	2329 - Saccharomyces cerevisiae (yeast)
Navn på produsent	Algist Bruggeman
Adresse til produsent	Langerbruggekaai 37 9000 Gent Belgia
Adresse til produsentsted	Langerbruggekaai 37 9000 Gent Belgia

2. Produktets sammensetning og formulering

2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet

Vanlig navn	IUPAC-navn	Funksjon	CAS-nummer	EC-nummer	Innhold (%)
Powdered egg		Aktivt stoff			59,8
Saccharomyces cerevisiae (yeast)		Aktivt stoff	68876-77-7		25

2.2. Formuleringstype

WP - Fuktbart pulver

3. Fare- og sikkerhetssetninger

Faresetninger

Sikkerhetssetninger

4. Godkjent bruk

4.1 Beskrivelse av bruken

Bruk 1 - Fluetiltrekkende middel (godkjent skadedyrbekjemper og ikke-profesjonelle)

Produkttype

PT19 - Repellenter og lokkestoffer (skadedyrbekjempelse)

Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken

Tiltrekkende middel.

Produktet brukes til å tiltrekke seg plagsomme fluer i uteområder og innendørs i godt ventilerte staller.

Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)

Vitenskapelig navn: Calliphora vicina
Vanlig navn: Blow flies
Utviklingsstadium: Voksne

Vitenskapelig navn: Musca domestica
Vanlig navn: Stor husflue
Utviklingsstadium: Voksne

Vitenskapelig navn: Lucilia sericata
Vanlig navn: Blow flies

Utviklingsstadium: Voksne

Bruksområde

Innendørs

Utendørs

Utendør i hagen, rundt husdyrrom, rundt komposthauger, rundt søppelfyllinger, rundt staller, ...

Innendørs i godt ventilerte staller.

Bruksmåte

Metode: Åtebehandling

Detaljert beskrivelse:

Skal brukes med en egnet felle.

Bruksmengde og hyppighet

Dosering: For 30 g tiltrekkende middel, tilsett 900 ml vann. For 50 g tiltrekkende middel, tilsett 1500 ml vann.

Fortynning (%):

Antall og tidspunkt for behandling:

Produktet begynner å tiltrekke seg fluer 2-5 timer etter felleplassering og forblir aktivt i fire uker eller til fellen er mettet med døde fluer. Hvis det er behov for flere feller, sørg for at det er en avstand på minst 2 meter mellom 2 feller.

Brukerkategori(er)

Utdannet profesjonell

Allmenheten (ikke-profesjonell)

Pakningstørrelse og emballasje

30 g eller 50 g åte pakket i vannløselige poser som er pakket i:

- Feller med åte (engangs plastpose eller gjenbrukbar plastflaske som inneholder 1x30 g eller 1x50 g ågn).

Feller med åte kan selges separat eller pakket i en kartong med følgende mengder: 1, 2, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 24, 25, 30, 36, 40, 42, 48, 50, 60, 96 eller 100 feller/boks.

Engangsplastposen er laget av en kombinasjon av orientert polypropylen (OPP) og støpt polypropylen (CPP) med PP-lukking. Flasken er laget av PET med PP-lukking.

- Påfyllingsemballasje som inneholder:

30 g (1x30 g)

50 g (1x50 g)

60 g (2x30 g)

90 g (3x30 g)

100 g (2x50 g)

150 g (5x30 g eller 3x50 g)

300 g (10x30 g eller 6x50 g)

600 g (20x30 g eller 12x50 g)

1,2 kg (40x30 g eller 24x50 g)

2,4 kg (80x30 g eller 48x50 g)

4,8 kg (160x30 g eller 96x50 g)

Pakket i enten kartongesker eller (HD)PE- eller PP-bøtter.

4.1.1 Bruksanvisning

Se de generelle instruksjonene for bruk.

4.1.2 Beskyttelsestiltak

Se de generelle instruksjonene for bruk.

4.1.3 Hvis spesielt for denne bruken, må en nøyaktig beskrivelse av direkte eller indirekte effekter, førstehjelpstiltak og tiltak for å beskytte miljøet angis

Se de generelle instruksjonene for bruk.

4.1.4 Hvis spesielt for denne bruken, angi sikker avfallshåndtering av produktet og dets emballasje

Se de generelle instruksjonene for bruk.

4.1.5 Hvis spesielt for denne bruken, beskriv betingelser for lagring og produktets holdbarhet under normale forhold

Se de generelle instruksjonene for bruk.

5. Generell beskrivelse av bruk

5.1. Bruksanvisning

Engangsposer med åte:

1. a) Klipp plasten på toppen av lokket på den stiplede linjen
b) Trekk lokket opp, og fest en snor
2. a) Tilsett vann opp til påfyllingslinjen angitt på posen (pass på at fellen ikke tørker ut)
b) Heng fellen ute, på steder der fluer er et problem
3. a) Når posen er full, lukk lokket
b) Kast fellen i søppelet

Gjenbrukbar flaske med åte og påfyllingsemballasje:

1. Trekk i lokket for å åpne fellen
2. Tilsett vann opp til den angitte fyllelinjen (pass på at fellen ikke tørker ut), og heng fellen ute der fluer er et problem.
3. Når fellen er full, lukk lokket. Åpne lokket og tøm innholdet i beholderen. Fellen kan gjenbrukes med en ny pose som er tilgjengelig separat.

Plassering av fellene

1. Værforhold har innflytelse på flueaktiviteten og effektiviteten til fellen. Ved varme værforhold, plasser fellene i trær og busker. Ved kaldere temperaturer vil fluer være mer aktive i varmere områder, så fellene bør henges i solen. Flueaktiviteten vil avta eller stoppe når temperaturen faller under 15 °C. Pass på at fellen ikke tørker ut.
2. Plasser fellene ute, i områder der fluer er et problem eller rundt fjøs der det er noe bevegelse av luften. Unngå områder utsatt for sterk vind.
3. Heng fellene på forskjellige steder og høyder for å finne den mest effektive plasseringen. Fellene vil bli aktive etter 2-5 timer.

Hvis det er behov for flere feller, sørg for at det er en avstand på minst 2 meter mellom 2 feller.

Fellene kan også brukes i godt ventilerte staller.

Resteffekt avhenger av værforholdene som kan påvirke flueaktiviteten.

Åtet er mest effektivt når dagstemperaturen er over 15 °C når fluene er mest aktive. Avhengig av været er dette vanligvis mellom april og oktober. Når fellen er full av døde fluer, kan fellen eller det tiltrekkende middelet erstattes eller fjernes.

Følg bruksinstruksjonene.

5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø

Ingen.

5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak

VED INNÅNDING: Hvis det oppstår symptomer, ring GIFTINFORMASJONEN eller lege.

VED SVELGING: Hvis det oppstår symptomer, ring GIFTINFORMASJONEN eller lege.

VED HUDKONTAKT: Skyll huden med vann. Hvis det oppstår symptomer, ring GIFTINFORMASJONEN eller lege.

VED KONTAKT MED ØYNENE: Hvis det oppstår symptomer, skyll med vann. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Ring GIFTINFORMASJONEN eller lege.

Ha emballasjen eller etiketten tilgjengelig ved behov for legehjelp.

5.4. Avfallshåndtering

Produktet og emballasjen kan kastes sammen med vanlig husholdningsavfall eller i henhold til lokale krav. Flasken og kartongen, hvis den finnes, kan resirkuleres

5.5. Oppbevaring og holdbarhet

Oppbevares innendørs på et tørt, mørkt sted borte fra direkte sollys.
Skal ikke lagres ved temperaturer over 40 °C. Oppbevares ved omgivelsestemperatur

Hold emballasjen lukket.
Må kun oppbevares i den originale emballasjen.
Oppbevares utilgjengelig for barn og kjæledyr/dyr som ikke er målorganismer

Holdbarhet: 36 måneder

6. Annen informasjon

For Miljødirektoratet:
versjon 1 14.01.2022