

Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

Produkt navn: Fly Trap

Produkttype(r): PT19 - Afskræknings- og tiltrækningsmidler

Godkendelsesnummer: 901-3

Referencenummer på emne i R4BP 3: DK-0027714-0000

Indholdsfortegnelse

Administrative oplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Godkendelsesindehaver	3
1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter	3
1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)	4
2. Produktets sammensætning og formulering	4
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	5
2.2. Formuleringstype	5
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	5
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	5
5. Generelle anvisninger til brug	8
5.1. Brugsanvisning	8
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	8
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	8
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	9
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	9
6. Andre oplysninger	9

Administrative oplysninger

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

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. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse	Navn	Denka REGISTRATIONS bv
	Adresse	Gildeweg 37a 3771NB Barneveld Holland
Godkendelsesnummer	901-3	
Referencenummer på emne i R4BP 3	DK-0027714-0000	
Godkendelsesdato	03/02/2022	
Godkendelsens udløbsdato	03/12/2031	

1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

Producentens navn	Pelsis Belgium NV
Adressen på fabrikanten	Industrieweg 15 2880 Bornem Belgien
Placering af produktionsanlæg	Industrieweg 15 2880 Bornem Belgien

Producentens navn	Denka International B.V.
Adressen på fabrikanten	Gildeweg 37 3771 NB Barneveld Holland
Placering af produktionsanlæg	Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Holland

Producentens navn	Agrisense Industrial Monitoring
Adressen på fabrikanten	Unit 1-4 Treforest Industrial Estate, Taffs Mead Road CF37 5SU Pontypridd Storbritannien
Placering af produktionsanlæg	Unit 1-4 Treforest Industrial Estate, Taffs Mead Road CF37 5SU Pontypridd Storbritannien

1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	2328 - Æggepulver
Producentens navn	Schaffelaarbos B.V.
Adressen på fabrikanten	Industrieweg 20 3771 MD Barneveld Holland
Placering af produktionsanlæg	Industrieweg 20 3771 MD Barneveld Holland

Aktivstof	2329 - Saccharomyces cerevisiae (gær)
Producentens navn	Algist Bruggeman
Adressen på fabrikanten	Langerbruggekaai 37 9000 Gent Belgien
Placering af produktionsanlæg	Langerbruggekaai 37 9000 Gent Belgien

2. Produktets sammensætning og formulering

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Æggepulver		Aktivstof			59,8
Saccharomyces cerevisiae (gær)		Aktivstof	68876-77-7		25

2.2. Formuleringstype

WP - Vanddispergerbart pulver

3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

Faresætninger

Sikkerhedssætninger

4. Godkendt(e) anvendelse(r)

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - Lokkemiddel til fluer (professionel og privat)

Produkttype

PT19 - Afskræknings- og tiltrækningsmidler

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Lokkemiddel.
Produktet bruges til at tiltrække generende fluer på udendørs arealer såvel som indendørs på godt ventilerede steder.

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)

videnskabeligt navn: Calliphora vicina
Almindeligt navn: Spyfluer

udviklingsstadiet: Voksne

videnskabeligt navn: Musca domestica
Almindeligt navn: Stueflue
udviklingsstadiet: Voksne

videnskabeligt navn: Lucilia sericata
Almindeligt navn: Spyfluer
udviklingsstadiet: Voksne

Anvendelsesområde

indendørs

udendørs

Udendørs i haven, omkring hønsehuse m.v., omkring kompostdynger, omkring affaldspladser, omkring staldbygninger,...

Indendørs på godt ventilerede stader.

Anvendelsesmetode(r)

Metode: lokkemiddel applikation
Detaljeret beskrivelse:

Anvendes med en passende fælde.

Anvendelsesmængde(r) og hyppighed

Anvendeshyppighed: Til 30 g lokkemiddel tilsættes 900 ml vand. Til 50 g lokkemiddel tilsættes 1500 ml vand.
Fortynding:
Antal og timing for ansøgning:
Produktet begynder at tiltrække fluer 2-5 timer efter placering af fælden, og forbliver aktivt i 4 uger, eller indtil væsken i fælden er mættet med døde fluer.

Hvis der er behov for flere fælder, skal afstanden mellem fælderne være mindst 2 meter.

Brugerkategori(er)

professionel

Offentligheden (ikke-erhvervsmæssig)

Pakningsstørrelser og emballagemateriale

30 g eller 50 g lokkemiddel pakket i vandopløselige poser, som er pakket i:

- Fælder med lokkemiddel (engangspostikpose eller genanvendelig plastikflaske indeholdende 1x30 g eller 1x50 g lokkemad)

.

Fælder med lokkemad kan sælges separat eller pakket i en kartonkasse med følgende mængder: 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 fælder/kasser.

Engangspostikposen er lavet af en kombination af orienteret polypropylen (OPP) og cast polypropylenfolien (CPP) med PP-lukning. Flasken er lavet af PET med en PP-lukning.

- Genfyldningspakker indeholdende:

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 kartonkasser eller (HD)PE eller PP-spande.

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

Se den generelle brugsanvisning

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Se den generelle brugsanvisning.

4.1.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

Se den generelle brugsanvisning.

4.1.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

Se den generelle brugsanvisning.

4.1.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

Se den generelle brugsanvisning.

5. Generelle anvisninger til brug

5.1. Brugsanvisning

Engangsposer med lokkemiddel:

1. a) Skær plastikken på toppen af hættten af ved den stiplede linje
b) Træk hættten op og sæt en snor på
2. a) Tilsæt vand op til påfyldningslinjen angivet på posen (sørg for, at fælden ikke tørrer ud)
b) Hæng fælden udenfor, på steder hvor der er problemer med fluer
3. a) Når posen er fuld, luk hættten
b) Smid fælden i skraldespanden

Genanvendelig flaske og genfyldningspakker med lokkemiddel:

1. Træk i hættten for at åbne fælden
2. Tilsæt vand op til den angivne påfyldningslinje (sørg for, at fælden ikke tørrer ud) og hæng fælden udenfor, der hvor fluer er.

Placering af fælderne

1. Vejrforhold har indflydelse på flueaktivitet og effektivitet af fælderne. I varme vejrforhold placeres fælderne i træer og buske. Ved køligere temperaturer vil fluer være mere aktive i varmere områder, så fælderne bør hænges i solen. Flueaktivitet vil falde eller stoppe, når temperaturen falder til under 15 °C. Sørg for, at fælden ikke tørrer ud.
2. Placer fælderne udenfor, på arealer, hvor fluer udgør et problem eller omkring stalde, hvor der er en vis luftbevægelse. Undgå områder udsat for stærk vind.
3. Hæng fælderne på forskellige steder og i forskellige højder for at finde den mest effektive placering. Fælderne bliver aktive efter 2-5 timer.

Hvis der er behov for flere fælder, skal afstanden mellem fælderne være mindst 2 meter.

Fælderne kan også bruges indendørs på godt ventilerede steder.

Effekts holdbarhed afhænger af vejrforholdene, som kan påvirke flueaktiviteten.

Lokkemaden er mest effektiv, når dagtemperaturen er over 15°C, hvor fluerne er mest aktive. Afhængigt af vejret er det typisk mellem april og oktober. Når fælden er fyldt med døde fluer, kan fælden eller lokkemidlet udskiftes eller fjernes.

Overhold brugsanvisningen.

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Ingen.

5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter

VED INDÅNDING: Kontakt GIFTLINJEN eller en læge, hvis der opstår symptomer.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Kontakt GIFTLINJEN eller en læge, hvis der opstår symptomer.

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask huden med vand. Kontakt GIFTLINJEN eller en læge, hvis der opstår symptomer.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl med vand, hvis der opstår symptomer. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Ring til GIFTLINJEN eller en læge.

Ved behov for lægehjælp, medbring produktbeholderen eller etiketten.

5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Produktet og dets emballage kan kasseres sammen med almindeligt husholdningsaffald eller i henhold til lokale regler. Flasken og kartonkassen, hvis der er sådan en, kan genbruges.

5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Opbevares indendørs på et tørt, mørkt sted væk fra direkte sollys.

Opbevares ved omgivelsestemperatur. Må ikke opbevares ved temperaturer over 40 °C.

Emballagen skal holdes lukket.

Opbevares kun i originalemballagen.

Opbevares utilgængeligt for børn og dyr/kæledyr, som produktet ikke er målrettet.

Holdbarhedstid: 36 måneder

6. Andre oplysninger