

Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

Produktnavn: MAGNET GEL SILVERFISH

Produkttype(r): PT19 - Afskræknings- og tiltrækningsmidler

PT19 - Afskræknings- og tiltrækningsmidler

Godkendelsesnummer:

Referencenummer på emne i R4BP 3: DK-0031800-0000

Indholdsfortegnelse

Administrative oplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Godkendelsesindehaver	1
1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter	1
1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)	2
2. Produktets sammensætning og formulering	2
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	3
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	3
5. Generelle anvisninger til brug	7
5.1. Brugsanvisning	7
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	7
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	7
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	7
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	8
6. Andre oplysninger	8

Administrative oplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

MAGNET GEL SILVERFISH
MAGNET GEL SILVERFISH
MAGNET GEL SILVERFISH
MAGNET GEL SILVERFISH
MAGNET GEL SILVERFISH
MAGNET GEL SILVERFISH
MAGNET GEL SILVERFISH
MAGNET GEL SILVERFISH
MAGNET GEL SILVERFISH
MAGNET GEL SILVERFISH
MAGNET GEL SILVERFISH
MAGNET GEL SILVERFISH

1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse	Navn	MYLVA S.A.
	Adresse	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Spanien
Godkendelsesnummer		
Referencenummer på emne i R4BP 3	DK-0031800-0000	
Godkendelsesdato	28/11/2023	
Godkendelsens udløbsdato	06/10/2033	

1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

Producentens navn	Mylva S.A.
Adressen på fabrikanten	Via Augusta 48 08006 Barcelona Spanien
Placering af produktionsanlæg	Sant Galderic, 23 08395 Sant Pol de Mar (Barcelona) Spanien

1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	2326 - D-fruktose
Producentens navn	SUCESORES DE JOSÉ ESCUDER, S.L.
Adressen på fabrikanten	Avda. Antoni Gaudí, 60 - 62 Pol. Ind. Rubí-Sud 08191 Rubí (Barcelona) Spanien
Placering af produktionsanlæg	Avda. Antoni Gaudí, 60 - 62 Pol. Ind. Rubí-Sud 08191 Rubí (Barcelona) Spanien

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 (%)
D-fruktose		Aktivstof	57-48-7	200-333-3	6

2.2. Formuleringstype

GD - Gel til direkte påføring

3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

Faresætninger

Sikkerhedssætninger

4. Godkendt(e) anvendelse(r)

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - Brug #1 – Gel i sprøjter/patroner med klæbende fælder

Produkttype

PT19 - Afskræknings- og tiltrækningsmidler

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Tilløkkende for sølvfisk.

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)

videnskabeligt navn: Lepisma saccharina
Almindeligt navn: Sølvfisk
udviklingsstadie: Voksne og pupper

Anvendelsesområde

indendørs
Privat- og erhvervsboliger.

Anvendelsesmetode(r)

Metode: Lokkegel med klæbende papfælder
Detaljeret beskrivelse:

Påføring af gel direkte på de klæbende papfælder ved hjælp af en sprøjte/patron.

Anvendelsesmængde(r) og hyppighed

Anvendeshyppighed: 0.2g/klæbende papfælder/1.5 m2
Fortynding:
Antal og timing for ansøgning:

Påfør 0,2 gram produkt (4 dråber) pr. klæbende papfælde. Placer en fælde for hver 1,5 m2 gulvflade.
Behandlingsfrekvens: Når fælden er fuld, skal den erstattes med en ny.

Brugerkategori(er)

uddannet professionel
professionel

Pakningsstørrelser og emballagemateriale

Offentligheden (ikke-erhvervsmæssig)

LDPE Plastiksprøjte 1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 and 60 g gel
LDPE/HDPE plastrør av 1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 and 60 g gel.
PP plastpatron av 1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 50, 60, 75, 80, 100, 125, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450 and 500g med gel. (kun fagfolk og uddannede fagfolk)
Sekundær emballage: papkasse
Firkantede papfælder eller hjørnepapfælder, som følger med produktet.

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

Træk den forskårne papdel tilbage, og placer 0,2 gram gel i den modsatte side i den øverste del af klæbefælden. Luk den ved at fastgøre de to spalter i begge yderender, og placer fælden, så midteråbningen er i kontakt med gulvet.

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Se de generelle brugsanvisninger

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

Se de generelle brugsanvisninger

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

Se de generelle brugsanvisninger

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

Se de generelle brugsanvisninger

4.2 brug beskrivelse

Anvendelse 2 - Brug #2 – Gel i kapsler med klæbemiddel

Produkttype	PT19 - Afskræknings- og tiltrækningsmidler
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	Tillokkende for sølvfisk.
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	videnskabeligt navn: Lepisma saccharina Almindeligt navn: Sølvfisk udviklingsstadie: Voksne og pupper
Anvendelsesområde	indendørs Privat- og erhvervsboliger.
Anvendelsesmetode(r)	Metode: Kapsler, der er klar til brug i genanvendelige lokkemadsstationer Detaljeret beskrivelse: Kapsler med lokkegel og et klæbemiddel, som er klar til brug i genanvendelige lokkemadsstationer
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	Anvendeshyppighed: Én kapsel af 0.5g / 4.5 m2 gulvflade Fortyndning: Antal og timing for ansøgning: Placer én kapsel med 0,5 gram lokkegel inden i lokkemadsstationen for hver 4,5 m2 gulvflade Behandlingsfrekvens: tag kapslen ud af lokkemadsstationer, og erstat med en ny.

Brugerkategori(er)

uddannet professionel
professionel
Offentligheden (ikke-erhvervsmæssig)

**Pakningsstørrelser og
emballagemateriale**

PET-PE + Forfyldt aluminiumskapsel med 0.5 g gel.
Sekundær emballage: papkasse

Genanvendelige lokkemadsstationer inkluderet i produktet

4.2.1 Brugsanvisning for brugere

Læg kapslen ind i lokkemadsstationen, og træk hættten forsigtigt af.

4.2.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Se de generelle brugsanvisninger

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

Se de generelle brugsanvisninger

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

Se de generelle brugsanvisninger

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

Kapslerne skal holdes væk fra varme og direkte sollys og ved en maksimal temperatur på 30 °C.

Se de generelle brugsanvisninger

5. Generelle anvisninger til brug

5.1. Brugsanvisning

Læs altid etiketten eller indlægssedlen før brug af produktet, og overhold alle anvisninger.
Placer produktet i en af de zoner, hvor der forekommer flest insekter, f.eks. badeværelser eller fugtige zoner i huset, under møbler, sofaer, skabe og/eller reoler osv.
Fjern alle andre ernæringskilder, der kan aflede fra produktet, i tilstødende områder.
Magnet Gel Silverfish får skadedyrsangrebet under kontrol på ca. 2 uger efter anvendelse.
Magnet Gel Silverfish er effektivt ved anvendelse inden for 2 uger efter åbning.

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

-

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

Der forventes ingen negative virkninger. Hvis der søges vejledning hos en læge, bør du tage emballagen eller produktetiketten med.

5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Emballagen kan genanvendes. Det brugte produkt og de døde insekter kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald.

5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Produktet bevarer sin stabilitet ved opbevaring i den originale emballage i 2 år under almindelige opbevaringsbetingelser.
Skal beskyttes mod frost.
Skal opbevares tørt og frisk på et sted med god udluftning og i den originale emballage, der skal være behørigt lukket.

6. Andre oplysninger