

Anlage 1

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN

1.1. Handelsbezeichnungen des Produkts

Handelsnamen	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 Vliegenvak Poche-piège à mouches Fly Giant Fly Bag
--------------	--

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Denka REGISTRATIONS bv Gildeweg 37a 3771 NB Barneveld Niederlande
Zulassungsnummer	EU-0027004-0000
R4BP-Assetnummer	AT-0027713-0000
Datum der Zulassung	10. Jänner 2022
Ablauf der Zulassung	3. Dezember 2031

1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	Pelsis Belgium NV
Anschrift des Herstellers	Industrieweg 15 2880 Bornem Belgien
Standort der Produktionsstätte	Industrieweg 15 2880 Bornem Belgien

Name des Herstellers	Denka International B.V.
Anschrift des Herstellers	Gildeweg 37 3771 NB Barneveld Niederlande
Standort der Produktionsstätte	Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Niederlande

Name des Herstellers	Agrisense Industrial Monitoring
Anschrift des Herstellers	Unit 1-4 Treforest Industrial Estate, Taffs Mead Road CF37 5SU Pontypridd Vereinigtes Königreich
Standort der Produktionsstätte	Unit 1-4 Treforest Industrial Estate, Taffs Mead Road CF37 5SU Pontypridd Vereinigtes Königreich

1.4. Hersteller der Wirkstoffe

Wirkstoff	Eipulver
Name des Herstellers	Schaffelaarbos B.V.

Anschrift des Herstellers	Industrieweg 20 3771 MD Barneveld Niederlande
Standort der Produktionsstätte	Industrieweg 20 3771 MD Barneveld Niederlande
Wirkstoff	Saccharomyces cerevisiae (Hefe)
Name des Herstellers	Algist Bruggeman
Anschrift des Herstellers	Langerbruggekaai 37 9000 Gent Belgien
Standort der Produktionsstätte	Langerbruggekaai 37 9000 Gent Belgien

2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG

2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Eipulver	---	Wirkstoff	---	---	59,8
Saccharomyces cerevisiae (Hefe)	---	Wirkstoff	68876-77-7	---	25,0

Die genaue Zusammensetzung ist der Behörde bekannt.

2.2. Art der Formulierung

WP - Wasserdispergierbares Pulver

3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Einstufung

Gefahrenklasse(n) und Gefahrenkategorie(n)	---
--	-----

Kennzeichnung

Piktogramm(e)	---
Signalwort	---
Gefahrenhinweise	---
Sicherheitshinweise	---

4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)

4.1. Beschreibung der Verwendung

Verwendung Nr. 1: Fliegenlockstoff (berufsmäßige und nicht-berufsmäßige)

Art des Produkts	PT19 - Repellentien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Lockmittel: Das Produkt wird zum Anlocken von lästigen Fliegen im Außenbereich sowie im Innenbereich in gut belüfteten Ställen eingesetzt.
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Calliphoridae vicina Trivialname: Schmeißfliege Entwicklungsstadium: Adulte wissenschaftlicher Name: Musca domestica Trivialname: Stubenfliege Entwicklungsstadium: Adulte wissenschaftlicher Name: Lucilia sericata Trivialname: Schmeißfliege Entwicklungsstadium: Adulte
Anwendungsbereich	Innen- und Außenbereiche Außenbereich: im Garten, um Tierställe, um Komposthaufen, um Deponien, um Ställe,... Innenbereich: in gut belüfteten Ställen
Anwendungsmethode(n)	Anwendung als Köder In Kombination mit einer geeigneten Falle zu verwenden.
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: Für 30 g Lockstoff 900 ml Wasser hinzufügen. Für 50 g Lockstoff 1500 ml Wasser hinzufügen. Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Das Produkt beginnt 2-5 Stunden nach dem Platzieren der Falle Fliegen anzulocken und bleibt 4 Wochen lang aktiv oder bis die Falle mit toten Fliegen gesättigt ist.

	Falls mehrere Fallen benötigt werden, stellen Sie sicher, dass zwischen 2 Fallen ein Abstand von mindestens 2 Metern gelassen wird.
Anwenderkategorie(n)	berufsmäßiger Verwender nicht-berufsmäßiger Verwender (Verbraucher)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	30 g oder 50 g Köder verpackt in wasserlöslichen Beuteln, die verpackt sind in: - Vorbeköderte Fallen (Einweg-Plastikbeutel oder wiederverwendbare Plastikflasche mit 1x30 g oder 1x50 g Köder) Vorbeköderte Fallen können einzeln oder in Kartons mit folgenden Mengen verkauft werden: 1, 2, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 24, 25, 30, 36, 40, 42, 48, 50, 60, 96 oder 100 Fallen/Karton - Nachfüllpackungen mit: 30 g (1x30 g); 50 g (1x50 g); 60 g (2x30 g); 90 g (3x30 g); 100 g (2x50 g); 150 g (5x30 g oder 3x50 g); 300 g (10x30 g oder 6x50 g); 600 g (20x30 g oder 12x50 g); 1,2 kg (40x30 g oder 24x50 g); 2,4 kg (80x30 g oder 48x50 g); 4,8 kg (160x30 g oder 96x50 g) Verpackt in Kartons oder (HD)PE- oder PP-Kübeln

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Keine

4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Keine

4.1.3. Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Keine

4.1.4. Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Keine

4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Keine

5. ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG

5.1. Anwendungsbestimmungen

Vorgeköderte Einwegbeutel:

Schneiden Sie den Kunststoff oben auf der Kappe an der gepunkteten Linie ab.

Ziehen Sie die Kappe auf und befestigen Sie eine Schnur.

Fügen Sie Wasser bis zur auf dem Beutel angegebenen Fülllinie hinzu (achten Sie darauf, dass die Falle nicht austrocknet).

Hängen Sie die Falle draußen an Stellen auf, an denen Fliegen ein Problem darstellen.

Wenn die Falle voll ist, schließen Sie die Kappe und entsorgen die Falle im Restmüll.

Vorgeköderte Mehrwegflasche und Nachfüllverpackung:

Ziehen Sie an der Kappe, um die Falle zu öffnen.

Fügen Sie Wasser bis zur angegebenen Fülllinie hinzu (achten Sie darauf, dass die Falle nicht austrocknet) und hängen Sie die Falle draußen an Stellen auf, an denen Fliegen ein Problem darstellen.

Wenn die Falle voll ist, schließen Sie die Kappe und entsorgen Sie den Inhalt im Restmüll.

Die Falle kann mit einem neuen Beutel wiederverwendet werden, der separat erhältlich ist.

Platzierung der Fallen:

Die Wetterbedingungen haben einen Einfluss auf die Fliegenaktivität und die Fallenwirksamkeit. Platzieren Sie die Fallen bei heißem Wetter in Bäumen und Büschen. Bei kühleren Temperaturen sind Fliegen in wärmeren Gegenden aktiver, daher sollten die Fallen in der Sonne aufgehängt werden. Die Flugaktivität nimmt ab oder stoppt, wenn die Temperaturen unter 15 °C fallen. Achten Sie darauf, dass die Falle nicht austrocknet.

Platzieren Sie die Fallen im Freien in Bereichen, in denen Fliegen ein Problem darstellen, oder in der Nähe von Scheunen, in denen Luftbewegungen auftreten. Vermeiden Sie Bereiche, die starkem Wind ausgesetzt sind.

Hängen Sie die Fallen an verschiedenen Stellen und Höhen auf, um die effektivste Platzierung zu bestimmen. Die Fallen werden nach 2-5 Stunden aktiv.

Falls mehrere Fallen benötigt werden, stellen Sie sicher, dass zwischen 2 Fallen ein Abstand von mindestens 2 Metern gelassen wird.

Die Fallen können auch in gut belüfteten Ställen verwendet werden.

Der Resteffekt hängt von den Wetterbedingungen ab, die die Fliegenaktivität beeinflussen können.

Der Köder ist am effektivsten, wenn die Tagestemperaturen über 15 °C liegen und die Fliegen am aktivsten sind. Je nach Wetterlage ist dies in der Regel zwischen April und Oktober. Sobald die Falle mit toten Fliegen gefüllt ist, kann die Falle oder der Lockstoff

ersetzt oder entfernt werden.

Beachten Sie die Gebrauchsanweisung.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Keine

5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

BEI EINATMEN: Bei Auftreten von Symptomen Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.

BEI VERSCHLUCKEN: Bei Auftreten von Symptomen Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Haut mit Wasser waschen. Bei Auftreten von Symptomen Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Bei Auftreten von Symptomen mit Wasser spülen. Entfernen Sie Kontaktlinsen, falls vorhanden und einfach. Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43

5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Das Produkt und seine Verpackung können mit dem Restmüll oder gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden. Die Flasche und der Karton, falls vorhanden, können recycelt werden.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Im Innenbereich an einem trockenen, dunklen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung lagern. Nicht bei Temperaturen über 40 °C lagern.

Verpackung geschlossen halten.

Nur in der Originalverpackung aufbewahren.

Außerhalb der Reichweite von Kindern und Nichtzieltieren/Haustieren aufbewahren.

Lagerstabilität: 36 Monate

6. SONSTIGE INFORMATIONEN

Keine