Anlage 1

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN

1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts

Handelsname FLYBUSTER POWDER FLYTRAP FLYBUSTER POUDRE	
FLYBUSTER POUDRE	
FLYBUSTER POLVO	
FLYBUSTER POLVERE	
FLYBUSTER PULVER	
FLYBUSTER PROSZEK	
FLYBUSTER PULBERE	
FLYBUSTER PRÁŠOK	
FLYBUSTER PRÁŠEK	
FLYBUSTER PO'	
FLYBUSTER PURRAL	
FLYBUSTER POEDER	
FLYTRAP POWDER	
FLYTRAP POUDRE	
FLYTRAP POWDER	
FLYTRAP POLVERE	
FLYTRAP PULVER	
FLYTRAP PROSZEK	
FLYTRAP PULBERE	
FLYTRAP PRÁŠOK	
FLYTRAP PRÁŠEK	
FLYTRAP PO'	
FLYTRAP PURRAL	
FLYTRAP POEDER	
FLYBUSTER TRAP	
FLYBUSTER PIEGE	
FLYBUSTER TRAMPA	
FLYBUSTER TRAPPOLA	
FLYBUSTER FLIEGENFALLE	
FLYBUSTER PULAPKA	
FLYBUSTER CAPCANA	
FLYBUSTER PASCA	
FLYBUSTER PAST	
FLYBUSTER ARMADILHA	
FLYBUSTER LÉGYCSAPDA	
FLYBUSTER VIEGLENVAL	

FLYBUSTER ESCA

SUPER TRAP MOSCHE

SUPER MOSCHE ESCA

SUPER TRAP MOSCHE ESCA

PROTEMAX TRAPPOLA MOSCHE

PROTEMAX ESCA MOSCHE

STM TRAPPOLA MOSCHE

STM ESCA MOSCHE

ZAPIBUSTER ESCA MOSCHE

ZAPIBUSTER TRAPPOLA MOSCHE

ZAPIBUSTER TRAP

ZAPIBUSTER PWD

KNOCK OFF FLYNIP VLIEGENVAL

KNOCK OFF FLYNIP FLIEGENFALLE

KNOCK OFF FLYNIP PIEGE A MOUCHES

KNOCK OFF FLYNIP NAVULLING

KNOCK OFF FLYNIP REFILL

KNOCK OFF FLYNIP NACHFÜLLING

KNOCK OFF FLYNIP VLIEGENVAL XL

KNOCK OFF FLYNIP FLYTRAP

KNOCK OFF FLYNIP VLIEGENLOKSTOF

KNOCK OFF FLYNIP FLYBAIT

KNOCK OFF FLYNIP FLIEGENKÖDER

KNOCK OFF FLYNIP APPÂT À MOUCHES

KNOCK OFF FLYNIP VLIEGENZAK

KNOCK OFF FLYNIP FLYBAG

KNOCK OFF FLYNIP FLIEGENSACK

KNOCK OFF FLYNIP SAC À MOUCHES

RESOLUUT FLYNIP VLIEGENVAL

RESOLUUT FLYNIP VLIEGENLOKSTOF

MOSC'APPAT

BIOCINOV ATTRACTIF SPECIAL MOUCHES

HBM ANTI MOUCHES

HBM ANTI MOUCHES RECHARGES SPECIALES PIEGE A

MOUCHES

HBM ANTI MOUCHES PIEGE A MOUCHES AVEC

RECHARGE

OR BRUN PAIZIBLE ATTRACTIF POUR PIEGE A

MOUCHE

OR BRUN PAIZIBLE PIEGE A MOUCHE

MUCH-EX TRAP

MUCH-EX TRAP POWDER

TOPTRAC

MUSCA TRAP

FT-2C

MT-2C

ESC100

FLUXERO

FT-MASTER

TOP FLIEGENFALLE

FLYSQUIM

FLYSQUIM POLVO

FLYGEN TRAP

FLYGEN DUST

LETAL TRAMPA MOSCAS

LETAL FLY PWD

APPÂTS POUR BOÎTE ET SAC A MOUCHES MUSCADO

FLY

MOUCHES SAC AVEC APPÂTS MUSCADO FLY

MOUCHES RECHARGE POUR SAC A MOUCHES

MUSCADO FLY

SAC A MOUCHES MUSCADO FLY

BOÎTE A MOUCHES MUSCADO FLY

MUSCADO FLY SEAU A MOUCHES

MUSCADO FLY RECHARGE POUR SEAU A MOUCHES

MUSCADO FLY RECHARGE

MUSCA FLY

MUSCADO RECHARGE

FLY RECHARGE

MUSCA

SO MOUCHES

100MOSCAS

MOSQUIERO

ZEROMOSCAS

MOSCONTROL

MOSCARIA

MASSOFLY BIGTRAP

SUMIN PULAPKA – WOREK NA MUCHY

SUMIN PULAPKA NA MUCHY

FLY DROP TRAP

DROP TRAP

FLY DROP POWDER

DROP POWDER

FLY SUSPEND TRAP

FLY SUSPEND POWDER

FD TRAP

FD POWDER

FLY CUT TRAP

FLY CUT POWDER

BYE FLY TRAP

BYE FLY POWDER

FLY DROP PIEGE

DROP PIEGE

FLY DROP POUDRE

DROP POUDRE

FLY SUSPEND PIEGE

FLY SUSPEND POUDRE

FD PIEGE

FD POUDRE

FLY CUT PIEGE

FLY CUT POUDRE

BYE FLY PIEGE

BYE FLY POUDRE

FLY DROP TRAMPA

DROP TRAMPA

FLY DROP POLVO

DROP POLVO

FLY SUSPEND TRAMPA

FLY SUSPEND POLVO

FD TRAMPA

FD POLVO

FLY CUT TRAMPA

FLY CUT POLVO

BYE FLY TRAMPA

BYE FLY POLVO

FLY DROP TRAPPOLA

DROP TRAPPOLA

FLY DROP POLVERE

DROP POLVERE

FLY SUSPEND TRAPPOLA

FLY SUSPEND POLVERE

FD TRAPPOLA

FD POLVERE

FLY CUT TRAPPOLA

FLY CUT POLVERE

BYE FLY TRAPPOLA

BYE FLY POLVERE

FLY DROP FLIEGENFALLE

DROP FLIEGENFALLE

FLY DROP PULVER

DROP PULVER

FLY SUSPEND FLIEGENFALLE

FLY SUSPEND PULVER

FD FLIEGENFALLE

FD PULVER

FLY CUT FLIEGENFALLE

FLY CUT PULVER

BYE FLY FLIEGENFALLE

BYE FLY PULVER

FLY DROP PULAPKA

DROP PULAPKA

FLY DROP PROSZEK

DROP PROSZEK

FLY SUSPEND PULAPKA

FLY SUSPEND PROSZEK

FD PULAPKA

FD PROSZEK

FLY CUT PULAPKA

FLY CUT PROSZEK

BYE FLY PULAPKA

BYE FLY PROSZEK

FLY DROP CAPCANA

DROP CAPCANA

FLY DROP PULBERE

DROP PULBERE

FLY SUSPEND CAPCANA

FLY SUSPEND PULBERE

FD CAPCANA

FD PULBERE

FLY CUT CAPCANA

FLY CUT PULBERE

BYE FLY CAPCANA

BYE FLY PULBERE

FLY DROP PASCA

DROP PASCA

FLY DROP PRASOK

DROP PRASOK

FLY SUSPEND PASCA

FLY SUSPEND PRASOK

FD PASCA

FD PRASOK

FLY CUT PASCA

FLY CUT PRASOK

BYE FLY PASCA

BYE FLY PRASOK

FLY DROP PAST

DROP PAST

FLY DROP PRASEK

DROP PRASEK

FLY SUSPEND PAST

FLY SUSPEND PRASEK

FD PAST

FD PRASEK

FLY CUT PAST

FLY CUT PRASEK

BYE FLY PAST

BYE FLY PRASEK

FLY DROP ARMADILHA

DROP ARMADILHA

FLY DROP PO'

DROP PO'

FLY SUSPEND ARMADILHA

FLY SUSPEND PO'

FD ARMADILHA

FD PO'

FLY CUT ARMADILHA

FLY CUT PO'

BYE FLY ARMADILHA

BYE FLY PO'

FLY DROP LEGYCSAPDA

DROP LEGYCSAPDA

FLY DROP PURRAL

DROP PURRAL

FLY SUSPEND LEGYCSAPDA

FLY SUSPEND PURRAL

FD LEGYCSAPDA

FD PURRAL

FLY CUT LEGYCSAPDA

FLY CUT PURRAL

BYE FLY LEGYCSAPDA

BYE FLY PURRAL

FLY DROP VIEGLENVAL

DROP VIEGLENVAL

FLY DROP POEDER

DROP POEDER

FLY SUSPEND VIEGLENVAL

FLY SUSPEND POEDER

FD VIEGLENVAL

FD POEDER

FLY CUT VIEGLENVAL

FLY CUT POEDER

BYE FLY VIEGLENVAL

BYE FLY POEDER

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des	ZAPI S.p.A.
Zulassungsinhabers	Via Terza Strada 12
	35026 Conselve (PD)

	Italien
Zulassungsnummer	EU-0026700-0000
R4BP-Assetnummer	AT-0029976-0000
Datum der Zulassung	27. Jänner 2023
Ablauf der Zulassung	18. Mai 2032

1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	ZAPI S.p.A.
Anschrift des Herstellers	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Italien
Standort der Produktionsstätten	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Italien

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	Saccharomyces cerevisiae (Hefe)
Name des Herstellers	Société Industrielle Lesaffre
Anschrift des Herstellers	137, Rue Gabriel Péri – BP 3029 59703 Marcq-en-Baroeul Cedex Frankreich
Standort der Produktionsstätten	137, Rue Gabriel Péri – BP 3029 59703 Marcq-en-Baroeul Cedex Frankreich
Wirkstoff	Eipulver
Name des Herstellers	Baltic egg production, KB
Anschrift des Herstellers	Birutės skg. 5, Macenių k. 90100 Plungės r. Litauen
Standort der Produktionsstätten	Birutės skg. 5, Macenių k. 90100 Plungės r. Litauen

2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG

2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts

Trivialname	IUPAC- Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Saccharomyces cerevisiae (Hefe)		Wirkstoff	68876-77-7		39,9
Eipulver		Wirkstoff			59,85

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 1 - Außenbereich - ländliche und zootechnische Anlagen

Art des Produkts	PT19 - Repellentien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Musca domestica Trivialname: Stubenfliege Entwicklungsstadium: Adulte

	wissenschaftlicher Name: Stomoxys calcitrans Trivialname: Gemeine Stechfliege Entwicklungsstadium: Adulte wissenschaftlicher Name: Lucilia sericata Trivialname: Goldfliege Entwicklungsstadium: Adulte
Anwendungsbereich	Außenbereiche: In zootechnischen und ländlichen Anlagen
Anwendungsmethode(n)	Methode: Anwendung als Köder Detaillierte Beschreibung: In Fallen nach Verdünnung des Produkts in Wasser
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: 20 g Puder in 500 ml Wasser aufgelöst Verdünnung (%): 4% w/v Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: 4% w/v (z. B.: 20 g Puder in 500 ml Wasser aufgelöst) pro Falle alle 10-15 m Das Produkt ist bis zu 7 Wochen wirksam.
Anwenderkategorie(n)	berufsmäßiger Verwender mit Zusatzqualifikation berufsmäßiger Verwender nicht-berufsmäßiger Verwender (Verbraucher)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	LDPE-Flasche (240 g bis 1 kg) HDPE-Flasche (240 g bis 1 kg) PP-Kübel (1 kg bis 10 kg) 20 g PVOH-wasserlöslicher Beutel, der wie folgt verpackt ist: - PET-Fallenflasche 1 Beutel enthaltend - LDPE-Flasche 1 bis 4 Beutel enthaltend - HDPE-Flasche 1 bis 4 Beutel enthaltend - PP-Fallenflasche 1 bis 2 Beutel enthaltend - LDPE-Sack 1 bis 4 Beutel enthaltend - LDPE-Sack 1 bis 4 Beutel enthaltend - PET/PET-MET/LDPE-Sack 1 bis 4 Beutel enthaltend

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Nach dem Verdünnen mit Wasser beginnt das Produkt je nach Umgebungstemperatur innerhalb von 24 Stunden seine Lockwirkung zu entfalten. Die Wirkungsverzögerung zur Bekämpfung des Befalls beträgt etwa 35 Tage. Die Falle ist bis zu 7 Wochen wirksam.

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

4.2. Beschreibung der Verwendung

Verwendung 2 - Außenbereich - Wohnbereiche

Art des Produkts	PT19 - Repellentien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Musca domestica Trivialname: Stubenfliege Entwicklungsstadium: Adulte
Anwendungsbereich	Außenbereiche: In Wohnumgebungen
Anwendungsmethode(n)	Methode: Anwendung als Köder Detaillierte Beschreibung: In Fallen nach Verdünnung des Produkts in Wasser
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: 20 g Puder in 500 ml Wasser aufgelöst Verdünnung (%): 4% w/v Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: 4% w/v (z. B.: 20 g Puder in 500 ml Wasser aufgelöst) pro Falle alle 10-15 m Das Produkt ist bis zu 7 Wochen wirksam.
Anwenderkategorie(n)	berufsmäßiger Verwender mit Zusatzqualifikation berufsmäßiger Verwender nicht-berufsmäßiger Verwender (Verbraucher)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	LDPE-Flasche (240 g bis 1 kg) HDPE-Flasche (240 g bis 1 kg) PP-Kübel (1 kg bis 10 kg) 20 g PVOH-wasserlöslicher Beutel, der wie folgt verpackt ist: - PET-Fallenflasche 1 Beutel enthaltend

- LDPE-Flasche 1 bis 4 Beutel enthaltend
- HDPE-Flasche 1 bis 4 Beutel enthaltend
- PP-Fallenflasche 1 bis 2 Beutel enthaltend
- LDPE-Sack 1 bis 4 Beutel enthaltend
- PET/PET-MET/LDPE-Sack 1 bis 4 Beutel enthaltend

4.2.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Nach dem Verdünnen mit Wasser beginnt das Produkt je nach Umgebungstemperatur innerhalb von 24 Stunden seine Lockwirkung zu entfalten. Die Wirkungsverzögerung zur Bekämpfung des Befalls beträgt etwa 7 Tage. Die Falle ist bis zu 7 Wochen wirksam.

4.2.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Keine

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

Keine

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

Keine

4.2.5. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Keine

5. ANWEISUNGEN FÜR ALLE ZUGELASSENEN VERWENDUNGEN

5.1. Anwendungsbestimmungen

Gebrauchsanweisung beachten.

Den Zulassungsinhaber informieren, wenn die Behandlung nicht wirksam ist.

Es wird empfohlen, das Produkt bei über 25 °C anzuwenden.

Sobald das Produkt nicht mehr aktiv ist oder die Falle mit toten Fliegen gefüllt ist, die Falle entsprechend der Gebrauchsanleitung entsorgen.

Achten Sie darauf, dass die Falle nicht austrocknet.

Falls nur wenige Insekten gefangen werden, den Standort der Falle wechseln.

Vor der Anwendung das verdünnte Produkt sorgfältig mischen.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Keine

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

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Die Haut mit Wasser waschen. Bei Auftreten von Symptomen an ein Giftinformationszentrum oder an einen Arzt wenden.

BEI AUGENKONTAKT: Bei Auftreten von Symptomen mit Wasser spülen. Auf Kontaktlinsen prüfen und diese, wenn möglich, entfernen. An ein Giftinformationszentrum oder an einen Arzt wenden.

BEI VERSCHLUCKEN: Bei Auftreten von Symptomen an ein Giftinformationszentrum oder an einen Arzt wenden.

BEI EINATMEN: Bei Auftreten von Symptomen an ein Giftinformationszentrum oder an einen Arzt wenden.

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.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren/Nichtzieltieren aufbewahren.

Bei Temperaturen bis maximal 25 °C lagern.

Vor Frost schützen.

Vor Licht schützen.

Vor Feuchtigkeit schützen.

Lagerstabilität: 2 Jahre

6. SONSTIGE INFORMATIONEN

Keine