

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: FLYBUSTER POWDER

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 19 - Repelenty a atraktanty

Výrobky typu 19 - Repelenty a atraktanty

Číslo autorizácie: FR-2022-0047

**Referenčné číslo záznamu v
R4BP 3:** SK-0030036-0000

Obsah

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	8
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	8
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	9
2. Zloženie a úprava výrobku	9
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	9
2.2. Typ úpravy	10
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	10
4. Autorizované použite(ia)	10
5. Všeobecné pokyny pre použitie	13
5.1. Pokyny na používanie	13
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	13
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	14
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	14
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	14
6. Ďalšie informácie	14

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

FLYTRAP
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 VLIEGENVAL
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 POUFRE
DROP POUFRE
FLY SUSPEND PIEGE
FLY SUSPEND POUFRE
FD PIEGE
FD POUFRE
FLY CUT PIEGE
FLY CUT POUFRE
BYE FLY PIEGE
BYE FLY POUFRE
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 VLIEGENVAL
DROP VLIEGENVAL
FLY DROP POEDER
DROP POEDER
FLY SUSPEND VLIEGENVAL
FLY SUSPEND POEDER
FD VLIEGENVAL
FD POEDER
FLY CUT VLIEGENVAL
FLY CUT POEDER
BYE FLY VLIEGENVAL
BYE FLY POEDER

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov/Meno	ZAPI S.p.A.
	Adresa	via Terza Strada 12 35026 Conselve Taliansko
Číslo autorizácie	FR-2022-0047	
Referenčné číslo záznamu v R4BP 3	SK-0030036-0000	
Dátum autorizácie	11/01/2023	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	18/05/2032	

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu	ZAPI S.p.A.
Adresa výrobcu	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Taliansko
Miesto výrobných priestorov	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Taliansko

1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

Účinná látka	2329 - Saccharomyces cerevisiae (kvasinka pивná)
Meno/Názov výrobcu	Société Industrielle Lesaffre
Adresa výrobcu	137, Rue Gabriel Péri – BP 3029 59703 Marcq-en-Baroeul Cedex Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	137, Rue Gabriel Péri – BP 3029 59703 Marcq-en-Baroeul Cedex Francúzsko

Účinná látka	2328 - sušené vajcia
Meno/Názov výrobcu	Baltic egg production, KB
Adresa výrobcu	Birutės skg. 5, Macenių k. LT-90100 Plungės r. Litva
Miesto výrobných priestorov	Birutės skg. 5, Macenių k. LT-90100 Plungės r. Litva

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Saccharomyces cerevisiae (kvasinka pивná)		Účinná látka	68876-77-7		39,9
sušené vajcia		Účinná látka			59,85

2.2. Typ úpravy

WP -Zmáčateľný prášok

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia

Bezpečnostné upozornenia

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Vonkajšie použitie - vidiecke a zootecnické prostredia

Typ výrobku

Výrobky typu 19 - Repelenty a atraktanty

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: Musca domestica
Bežný názov: Mucha domáca
Vývojové štádium: dospelé jedince

Vedecký názov: Stomoxys calcitrans
Bežný názov: Bodavka chlievová
Vývojové štádium: dospelé jedince

Vedecký názov: Lucilia sericata
Bežný názov: Bzučivka zelená
Vývojové štádium: dospelé jedince

Oblasti použitia

Vonkajšie

Vonkajšie
Vo zootecnických a vidieckych prostrediach.

Spôsob(y) aplikácie

Spôsob: aplikácia návnady
Detailný opis:
V pasciach po riedení výrobku vo vode.

Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie

Aplikačná dávka: 20 g prášku zriedeného v 500 ml vody
Riedenie (%): 4% hmotn./obj (w/v)
Počet a časový rozvrh aplikácie:
4 % hmotn./obj (napr.: 20 g prášku zriedeného v 500 ml vody) na pascu po každých 10-15 m.
Výrobok má účinnosť až do 7 týždňov.

Kategória(ie) používateľov

Vyškolený profesionál
Profesionálne
Široká verejnosť (neprofesionálne)

Veľkosti balenia a obalový materiál

Fľaša z LDPE (od 240 g do 1 kg),
Fľaša z HDPE (od 240 g do 1 kg),
Vedro z PP (od 1 kg do 10 kg),
20 g vrecúško z PVOH, rozpustné vo vode, obsiahnuté v:
- Pasca v podobe fľaše z PET s obsahom 1 vrecúška
- Fľaša z LDPE s obsahom od 1 do 4 vrecúšok
- Fľaša z HDPE s obsahom od 1 do 4 vrecúšok
- Pasca v podobe fľaše z PP s obsahom od 1 do 2 vrecúšok
- Vrečko z LDPE s obsahom od 1 do 4 vrecúšok
- Vrečko z PET/PET-MET/LDPE s obsahom od 1 do 4 vrecúšok

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Po zriedení vo vode, v závislosti od teploty okolia, výrobok začne prejavovať svoju prítlačlivú silu do 24 hodín a časové oneskorenie účinku na kontrolu zamorenia je asi 35 dní. Pasca má účinnosť až do 7 týždňov.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

-

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

-

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

-

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Vonkajšie použitie – obytné prostredia

Typ výrobku	Výrobky typu 19 - Repelenty a atraktanty
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	-
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: Musca domestica Bežný názov: Mucha domáca Vývojové štádium: dospelé jedince
Oblasti použitia	Vonkajšie Vonkajšie V obytných prostrediach.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: aplikácia návnady Detailný opis: V pasciach po riedení výrobku vo vode.
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: 20 g prášku zriedeného v 500 ml vody Riedenie (%): 4% hmotn./obj (w/v) Počet a časový rozvrh aplikácie: 4 % hmotn./obj (napr.: 20 g prášku zriedeného v 500 ml vody) za pascu po každých 10-15 m. Výrobok má účinnosť az do 7 týždňov.
Kategória(ie) používateľov	Vyškolенý profesionál Profesionálne Široká verejnosť (neprofesionálne)
Veľkosti balenia a obalový materiál	Fľaša z LDPE (od 240 g do 1 kg), Fľaša z HDPE (od 240 g do 1 kg), Vedro z PP (od 1 kg do 10 kg), 20 g vrecúško z PVOH, rozpustné vo vode, obsiahnuté v: - Pasca v podobe fľaše z PET s obsahom 1 vrecúška - Fľaša z LDPE s obsahom od 1 do 4 vrecúšok - Fľaša z HDPE s obsahom od 1 do 4 vrecúšok - Pasca v podobe fľaše z PP s obsahom od 1 do 2 vrecúšok - Vrečko z LDPE s obsahom od 1 do 4 vrecúšok - Vrečko z PET/PET-MET/LDPE s obsahom od 1 do 4 vrecúšok

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Po zriadení vo vode, v závislosti od teploty okolia, výrobok začne prejavovať svoju prítlačlivú silu do 24 hodín a časové oneskorenie účinku na kontrolu zamorenia je asi 7 dní. Pasca má účinnosť až do 7 týždňov.

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

-

4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

-

4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

-

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

Dodržiavajte návod na použitie.
Ak je ošetrovanie neúčinné, informujte držiteľa autorizácie.
Odporúča sa výrobok aplikovať pri teplotách nad 25°C.
Keď už výrobok nie je účinný alebo keď je pasca plná uhynutých múch, zlikvidujte podľa pokynov.
Uistite sa, že pasca nevyschne.
V prípade slabého odchyту hmyzu zmeňte umiestnenie pasce.
Pred aplikáciou zriedený výrobok dôkladne premiešajte.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

-

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pri kontakte s pokožkou: Umyte pokožku vodou. Ak sa objavia príznaky obráťte sa na TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo vyhľadajte lekársku pomoc.
PRI KONTAKTE S OČAMI: Ak sa objavia príznaky opláchnite ich vodou. Odstráňte kontaktné šošovky, ak sú prítomné a ak je ich odstránenie jednoduché. Obráťte sa na TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo vyhľadajte lekársku pomoc.
V PRÍPADE POŽITIA: Ak sa objavia príznaky obráťte sa na TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo vyhľadajte lekársku pomoc.
V PRÍPADE VDÝCHNUTIA: Ak sa objavia príznaky obráťte sa na TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo vyhľadajte lekársku pomoc.
Ak je potrebná lekárska pomoc, majte po ruke obal alebo etiketu výrobku.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Uchovávajte mimo dosahu detí a neciel'ových zvierat/domácich zvierat.
Neuchovávajte výrobok pri teplote vyššej ako 25 °C.
Doba použiteľnosti: 2 roky.
Chráňte pred mrazom.
Chráňte pred svetlom.
Chráňte pred vlhkosťou.

6. Ďalšie informácie

-