

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** FLYBUSTER POWDER

**Productsoort(en):** PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

**Toelatingsnummer:** EU-0026700-0000

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** NL-0029922-0000

## Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	8
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	8
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	9
2. Productsamenstelling en -formulering	9
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	9
2.2. Formuleringstype	10
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	10
4. Toegelaten gebruik	10
5. Algemene gebruiksaanwijzing	13
5.1. Gebruiksvoorschrift	13
5.2. Risicobeperkende maatregelen	14
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	14
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	14
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	14
6. Overige informatie	14

## Administratieve informatie

### 1.1. Handelsnaam van het product

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 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 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 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. Toelatingshouder

<b>Naam en adres van de toelatingshouder</b>	Naam	ZAPI S.p.A.
	Adres	via Terza Strada 12 35026 Conselve Italië
<b>Toelatingsnummer</b>	EU-0026700-0000	
<b>Referentienummer van de asset in R4BP 3</b>	NL-0029922-0000	
<b>Toelatingsdatum</b>	28/11/2022	
<b>Vervaldatum</b>	18/05/2032	

## 1.3. Fabrikant(en) van de biociden

<b>Naam van de fabrikant</b>	ZAPI S.p.A.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Italië
<b>Productielocatie</b>	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Italië

#### 1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

<b>Werkzame stof</b>	2329 - Saccharomyces cerevisiae (gist)
<b>Naam van de fabrikant</b>	Société Industrielle Lesaffre
<b>Adres van de fabrikant</b>	137, Rue Gabriel Péri – BP 3029 59703 Marcq-en-Baroeul Cedex Frankrijk
<b>Productielocatie</b>	137, Rue Gabriel Péri – BP 3029 59703 Marcq-en-Baroeul Cedex Frankrijk

<b>Werkzame stof</b>	2328 - Eipoeder
<b>Naam van de fabrikant</b>	Baltic egg production, KB
<b>Adres van de fabrikant</b>	Birutės skg. 5, Macenių k. LT-90100 Plungės r. Litouwen
<b>Productielocatie</b>	Birutės skg. 5, Macenių k. LT-90100 Plungės r. Litouwen

## 2. Productsamenstelling en -formulering

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Saccharomyces cerevisiae (gist)		Werkzame stof	68876-77-7		39,9
Eipoeder		Werkzame stof			59,85

## 2.2. Formuleringstype

WP - Spuitpoeder

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Veiligheidsaanbevelingen

## 4. Toegelaten gebruik

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 1 - Buiten - plattelands- en zoötechnische omgevingen

Productsoort

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

-

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Musca domestica  
Triviale naam: Huisvlieg  
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Wetenschappelijke naam: Stomoxys calcitrans  
Triviale naam: Stalvlieg  
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Wetenschappelijke naam: Lucilia sericata  
Triviale naam: Groene vleesvlieg  
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Toepassingsgebied

Buiten

Buiten  
- In zoötechnische en plattelandsomgevingen

Toepassingsmethode(n)

Methode: Lokaas toepassing  
Gedetailleerde beschrijving:

	In vallen na oplossing van het product in water
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	<p>Toe te passen dosis: 20 g poeder opgelost in 500 ml water  Verdunning (%): 4% g/v  Aantal en timing van de toepassing:  4% g/v (bv. 20 g poeder opgelost in 500 ml water) per val elke 10-15 meter  Het product is tot 7 weken werkzaam.</p>
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	<p>Getrainde professioneel  Professioneel  Breed publiek (niet-professioneel)</p>
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	<p>LDPE fles (van 240 g tot 1 kg),  HDPE fles (van 240 g tot 1 kg),  PP emmer (van 1 kg tot 10 kg),</p> <p>20 g PVOH wateroplosbaar zakje bevat in:  - PET valfles met 1 zakje  - LDPE fles met 1 tot 4 zakjes  - HDPE fles met 1 tot 4 zakjes  - PP valfles met 1 tot 2 zakjes  - LDPE zak met 1 tot 4 zakjes  - PET/PET-MET/LDPE zak met 1 tot 4 zakjes</p>

#### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Na verdunning in water, afhankelijk van de omgevingstemperatuur, begint het product binnen 24 uur zijn aantrekkingskracht uit te oefenen en de tijd die nodig is om de plaag te bestrijden is circa 35 dagen. De val blijft gedurende 7 weken werken.

#### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

-

#### 4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

-

#### 4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

-

#### 4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

-

#### 4.2 Omschrijving van het gebruik

##### Gebruik 2 - Buiten - woonomgevingen

<b>Productsoort</b>	PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	-
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Musca domestica Triviale naam: Huisvlieg Ontwikkelingsstadia: Adulten
<b>Toepassingsgebied</b>	Buiten  Buiten - in woonomgevingen
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving:  In vallen na oplossing van het product in water
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: 20 g poeder opgelost in 500 ml water Verdunning (%): 4% g/v Aantal en timing van de toepassing:  4% g/v (bv. 20 g poeder opgelost in 500 ml water) per val elke 10-15 meter  Het product is tot 7 weken werkzaam.
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Getrainde professioneel  Professioneel  Breed publiek (niet-professioneel)
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	LDPE fles (van 240 g tot 1 kg), HDPE fles (van 240 g tot 1 kg), PP emmer (van 1 kg tot 10 kg),  20 g PVOH wateroplosbaar zakje bevat in: - PET valfles met 1 zakje

- LDPE fles met 1 tot 4 zakjes
- HDPE fles met 1 tot 4 zakjes
- PP valfles met 1 tot 2 zakjes
- LDPE zak met 1 tot 4 zakjes
- PET/PET-MET/LDPE zak met 1 tot 4 zakjes

#### 4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Na verdunning in water, afhankelijk van de omgevingstemperatuur, begint het product binnen 24 uur zijn aantrekkingskracht uit te oefenen en de tijd die nodig is om de plaag te bestrijden is circa 7 dagen. De val blijft gedurende 7 weken werken.

#### 4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

-

#### 4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

-

#### 4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

-

#### 4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

-

### 5. Algemene gebruiksaanwijzing

#### 5.1. Gebruiksvoorschrift

- Volg de gebruiksinstructies op.
- Neem contact op met de registratiehouder als behandeling met het middel niet effectief is.
- Het is raadzaam het product te gebruiken bij een temperatuur boven 25°C.
- Wanneer het product niet langer actief is of de val vol dode vliegen is, moet het volgens de instructies worden verwerkt.
- Zorg ervoor dat de val niet uitdroogt.
- Zet in het geval er weinig insecten worden gevangen, de val op een andere plaats.
- Het opgeloste product moet grondig worden gemengd vóór gebruik.

## 5.2. Risicobeperkende maatregelen

-

## 5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

- CONTACT MET DE HUID: de huid met water wassen. Indien er symptomen optreden, een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
  - CONTACT MET DE OGEN: Indien er symptomen optreden, met water spoelen. Verwijder eventuele contactlenzen als dit eenvoudig mogelijk is. Een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
  - NA INSLIKKEN: Indien er symptomen optreden, een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
  - BIJ INADEMING: Indien er symptomen optreden, een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
- Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

## 5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

-

## 5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

- Buiten bereik van kinderen en niet-doelwit dieren/gezelschapsdieren plaatsen.
- Opslaan bij een temperatuur onder de 25 °C.
- Houdbaarheid: 2 jaar.
- Tegen vorst beschermen.
- Tegen licht beschermen.
- Tegen vocht beschermen.

## 6. Overige informatie

-