

Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: FLYBUSTER POWDER

Tipo(s) do produto: TP 19 - Repelentes e atrativos

TP 19 - Repelentes e atrativos

Número da autorização:

Número de referência do ativo
R4BP 3: PT-0029939-0000

Índice

Informação administrativa	1
1.1. Nome comercial do produto	1
1.2. Titular da Autorização	8
1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas	8
1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)	9
2. Composição e formulação do produto	9
2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida	9
2.2. Tipo de formulação	10
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência	10
4. Utilização(ões) autorizada(s)	10
5. Orientações gerais para a utilização	14
5.1. Instruções de utilização	14
5.2. Medidas de redução do risco	14
5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente	14
5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem	14
5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	14
6. Outras informações	15

Informação administrativa

1.1. Nome comercial do produto

FLYTRAP
FLYBUSTER POUUDRE
FLYBUSTER POLVO
FLYBUSTER POLVERE
FLYBUSTER PULVER
FLYBUSTER PROSZEK
FLYBUSTER PULBERE
FLYBUSTER PRÁŠOK
FLYBUSTER PRÁŠEK
FLYBUSTER PO'
FLYBUSTER PURRAL
FLYBUSTER POEDER
FLYTRAP POWDER
FLYTRAP POUUDRE
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 POUUDRE
DROP POUUDRE
FLY SUSPEND PIEGE
FLY SUSPEND POUUDRE
FD PIEGE
FD POUUDRE
FLY CUT PIEGE
FLY CUT POUUDRE
BYE FLY PIEGE
BYE FLY POUUDRE
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. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da autorização	Nome	ZAPI S.p.A.
	Endereço	via Terza Strada 12 35026 Conselve Itália
Número da autorização		
Número de referência do ativo R4BP 3	PT-0029939-0000	
Data da autorização	19/05/2022	
Data de caducidade da autorização	18/05/2032	

1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

Nome do fabricante	ZAPI S.p.A.
Endereço do fabricante	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Itália
Localização das instalações de fabrico	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Itália

1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)

Substância ativa	2329 - Saccharomyces cerevisiae (leveduras)
Nome do fabricante	Société Industrielle Lesaffre
Endereço do fabricante	137, Rue Gabriel Péri – BP 3029 59703 Marcq-en-Baroeul Cedex França
Localização das instalações de fabrico	137, Rue Gabriel Péri – BP 3029 59703 Marcq-en-Baroeul Cedex França

Substância ativa	2328 - Ovo em pó
Nome do fabricante	Baltic egg production, KB
Endereço do fabricante	Birutės skg. 5, Macenių k. LT-90100 Plungės r. Lituânia
Localização das instalações de fabrico	Birutės skg. 5, Macenių k. LT-90100 Plungės r. Lituânia

2. Composição e formulação do produto

2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Saccharomyces cerevisiae (leveduras)		Substância ativa	68876-77-7		39,9
Ovo em pó		Substância ativa			59,85

2.2. Tipo de formulação

WP - Pó molhável

3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

Advertências de perigo

Recomendações de prudência

4. Utilização(ões) autorizada(s)

4.1 Descrição do uso

Utilização 1 - Uso exterior – ambientes rurais e zootécnicos

Tipo de produto

TP 19 - Repelentes e atrativos

Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

-

Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)

Nome científico: Musca domestica
Nome comum: Mosca doméstica
Estadio de desenvolvimento: Adultos

Nome científico: Stomoxys calcitrans
Nome comum: Moscas dos estábulos
Estadio de desenvolvimento: Adultos

Nome científico: Lucilia sericata
Nome comum: Moscas varejeiras
Estadio de desenvolvimento: Adultos

Campos de utilização

Exterior

Exterior
- Em ambientes rurais e zootécnicos

Método(s) de aplicação

Método: Aplicação de isco
Descrição detalhada:
Em armadilhas após diluição do produto em água.

Frequência de aplicação e dosagem

Taxa de aplicação: 20 g de pó diluído em 500 ml de água
Diluição (%): 4% p/v
Número e calendário da aplicação:
4% p/v (por exemplo: 20 g de pó diluído em 500 ml de água) por armadilha a cada 10-15m
O produto é eficaz por até 7 semanas.

Categoria(s) de utilizadores

Profissional treinado
Profissional
Público em geral (não profissional)

Capacidade e material da embalagem

Garrafa PEBD (240 g a 1 kg),
Garrafa HDPE (240 g a 1 kg),
Balde PP (1 kg a 10 kg),
Saquetas PVOH (20 g) solúveis em água contidas em:
Garrafa armadilha PET contendo 1 saqueta
Garrafa PEBD contendo de 1 a 4 saquetas
Garrafa HDPE contendo de 1 a 4 saquetas
Garrafa armadilha PP contendo de 1 a 2 saquetas
Saco PEBD contendo de 1 a 4 saquetas
Saco PET/PET-MET/PEBD contendo de 1 a 4 saquetas

4.1.1 Instruções específicas de utilização

- Após diluição em água, dependendo da temperatura ambiente, o produto começa a exercer o seu poder atrativo dentro de 24 horas e o tempo de ação para controlo da infestação é de cerca de 35 dias. A armadilha é eficaz por até 7 semanas.

4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

-

4.1.3 Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

-

4.1.4 Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem

-

4.1.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

-

4.2 Descrição do uso

Utilização 2 - Uso exterior – ambientes residenciais

Tipo de produto	TP 19 - Repelentes e atrativos
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	-
Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)	Nome científico: Musca domestica Nome comum: Mosca doméstica Estádio de desenvolvimento: Adultos
Campos de utilização	Exterior Exterior - Em ambientes residenciais
Método(s) de aplicação	Método: Aplicação de isco Descrição detalhada: Em armadilhas após diluição do produto em água
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: 20 g de pó diluído em 500 ml de água Diluição (%): 4% p/v Número e calendário da aplicação: 4% p/v (por exemplo: 20 g de pó diluído em 500 ml de água) por armadilha a cada 10-15m O produto é eficaz por até 7 semanas.
Categoria(s) de utilizadores	Profissional treinado Profissional Público em geral (não profissional)
	Garrafa PEBD (240 g a 1 kg),

Capacidade e material da embalagem

Garrafa HDPE (240 g a 1 kg),

Balde PP (1 kg a 10 kg),

Saquetas PVOH (20 g) solúveis em água contidas em:

Garrafa armadilha PET contendo 1 saqueta

Garrafa PEBD contendo de 1 a 4 saquetas

Garrafa HDPE contendo de 1 a 4 saquetas

Garrafa armadilha PP contendo de 1 a 2 saquetas

Saco PEBD contendo de 1 a 4 saquetas

Saco PET/PET-MET/ PEBD contendo de 1 a 4 saquetas

4.2.1 Instruções específicas de utilização

- Após diluição em água, dependendo da temperatura ambiente, o produto começa a exercer o seu poder atrativo dentro de 24 horas e o tempo de ação para controlo da infestação é de cerca de 7 dias. A armadilha é eficaz por até 7 semanas.

4.2.2 Medidas de mitigação do risco específicas

-

4.2.3 Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

-

4.2.4 Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem

-

4.2.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

-

5. Orientações gerais para a utilização

5.1. Instruções de utilização

- Respeitar as instruções de utilização.
- Informar o titular do registo se o tratamento for ineficaz.
- Recomenda-se aplicar o produto com temperaturas superiores a 25°C.
- Quando o produto não estiver mais ativo ou quando a armadilha estiver cheia de moscas mortas, descartá-la de acordo com as instruções.
- Certifique-se de que a armadilha não seque.
- Em caso de baixa captuta de insetos, mudar a localização da armadilha.
- O produto diluído deve ser bem misturado antes da aplicação.

5.2. Medidas de redução do risco

-

5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

- SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com água. Se ocorrerem sintomas contacte um CENTRO de INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Se ocorrerem sintomas enxaguar com água. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- EM CASO DE INGESTÃO: Se ocorrerem sintomas contacte um CENTRO de INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- EM CASO DE INALAÇÃO: Se ocorrerem sintomas contacte um CENTRO de INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem

-

5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

- Manter fora do alcance das crianças e animais não visados/animais de estimação.

- O produto não deve ser armazenado a temperaturas superiores a 25°C.

- Validade: 2 anos

- Proteger do gelo.

- Proteger da luz.

- Proteger da humidade.

6. Outras informações

-