

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: FLYBUSTER POWDER

Τύπος(οι) προϊόντος: PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά

PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά

Αριθμός άδειας: EU-0026700-0000

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0029975-0000

Πίνακας περιεχομένων

Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	1
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	2
1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών	2
2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος	2
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	2
2.2. Είδος τυποποίησης	3
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	3
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	3
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	7
5.1. Οδηγίες χρήσης	7
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	7
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	7
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	7
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	7
6. Άλλες πληροφορίες	8

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

FLYBUSTER TRAP
FLYTRAP
FLYTRAP POWDER
ZAPIBUSTER TRAP
ZAPIBUSTER PWD
SO MOUCHES
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

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	ZAPI S.p.A.
	Διεύθυνση	via Terza Strada 12 35026 Conselve Ιταλία
Αριθμός άδειας	EU-0026700-0000	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0029975-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	22/12/2022	

Ημερομηνία λήξης της
άδειας

18/05/2032

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	ZAPI S.p.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Ιταλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Ιταλία

1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστηκής ουσίας/-ών

Δραστηκής ουσίας	2329 - Saccharomyces cerevisiae, (μαγιά)
Όνομα του παρασκευαστή	Société Industrielle Lesaffre
Διεύθυνση του παρασκευαστή	137, Rue Gabriel Péri – BP 3029 59703 Marcq-en-Baroeul Cedex Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	137, Rue Gabriel Péri – BP 3029 59703 Marcq-en-Baroeul Cedex Γαλλία
Δραστηκής ουσίας	2328 - Αυγό σε σκόνη
Όνομα του παρασκευαστή	Baltic egg production, KB
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Birutės skg. 5, Macenių k. LT-90100 Plungės r. Λιθουανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Birutės skg. 5, Macenių k. LT-90100 Plungės r. Λιθουανία

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Saccharomyces cerevisiae, (μαγιά)		Δραστική Ουσία	68876-77-7		39,9
Αυγό σε σκόνη		Δραστική Ουσία			59,85

2.2. Είδος τυποποίησης

WP - Βρέξιμη σκόνη

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Δηλώσεις προφύλαξης

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Εξωτερικοί χώροι – Γεωργικές και κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις

Τύπος προϊόντος

PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Musca domestica*
Κοινή ονομασία: Οικιακή μύγα
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Stomoxys calcitrans*
Κοινή ονομασία: Μύγες των στάβλων
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Lucilia sericata*
Κοινή ονομασία: Κοινές χρυσοπράσινες μύγες
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

Πεδίο χρήσης	Εξωτερικοί Χώροι Εξωτερικοί χώροι Σε γεωργικές και κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Σε παγίδες μετά από διάλυση του προϊόντος σε νερό.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 20 γρ. σκόνης διαλυμένα σε 500 κ.εκ. νερό Αραίωση (%): 4% β/ο Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: 4% β/ο (δηλ. 20 γρ. σκόνης διαλυμένα σε 500 κ.εκ. νερό) ανά παγίδα κάθε 10-15 μέτρα. Το προϊόν παραμένει αποτελεσματικό για μέχρι και 7 εβδομάδες.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες Επαγγελματίες Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη από LDPE (από 240 γρ. έως 1 κιλό), Φιάλη από HDPE (από 240 γρ. έως 1 κιλό), Κάδος από PP (από 1 κιλό έως 10 κιλά), Υδατοδιαλυτό φακελάκι 20 γρ. από PVOH περιεχόμενο μέσα σε: - Φιάλη παγίδα από PET που περιέχει 1 φακελάκι; - Φιάλη από LDPE που περιέχει από 1 έως 4 φακελάκια; - Φιάλη από HDPE που περιέχει από 1 έως 4 φακελάκια; - Φιάλη παγίδα από PP που περιέχει από 1 έως 2 φακελάκια; Σακούλα από LDPE που περιέχει από 1 έως 4 φακελάκια; Σακούλα από PET/PET-MET/LDPE που περιέχει από 1 έως 4 φακελάκια.

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Μετά τη διάλυση στο νερό και ανάλογα με τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος, η ελκυστική δράση του προϊόντος αρχίζει εντός 24 ωρών και ο χρόνος ελέγχου της προσβολής επιτυγχάνεται μέσα σε περίπου 35 ημέρες. Η εφαρμογή της παγίδας παραμένει αποτελεσματική μέχρι και 7 εβδομάδες.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

-

4.1.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

-

4.1.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

-

4.1.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Εξωτερικοί χώροι – Κατοικημένες περιοχές

Τύπος προϊόντος	PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Musca domestica Κοινή ονομασία: Οικιακή μύγα στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία
Πεδίο χρήσης	Εξωτερικοί Χώροι Εξωτερικοί χώροι Κατοικημένες περιοχές
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Σε παγίδες μετά από διάλυση του προϊόντος σε νερό.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 20 γρ. σκόνης διαλυμένα σε 500 κ.εκ. νερό Αραίωση (%): 4% β/ο Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: 4% β/ο (δηλ. 20 γρ. σκόνης διαλυμένα σε 500 κ.εκ. νερό) ανά παγίδα κάθε 10-15 μέτρα. Το προϊόν παραμένει αποτελεσματικό μέχρι και 7 εβδομάδες.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες
Επαγγελματίες
Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη από LDPE (από 240 γρ. έως 1 κιλό),
Φιάλη από HDPE (από 240 γρ. έως 1 κιλό),
Κάδος από PP (από 1 κιλό έως 10 κιλά),

Υδατοδιαλυτό φακελάκι 20 γρ. από PVOH περιεχόμενο μέσα σε:
- Φιάλη παγίδα από PET που περιέχει 1 φακελάκι;
- Φιάλη από LDPE που περιέχει από 1 έως 4 φακελάκια;
- Φιάλη από HDPE που περιέχει από 1 έως 4 φακελάκια;
- Φιάλη παγίδα από PP που περιέχει από 1 έως 2 φακελάκια;
Σακούλα από LDPE που περιέχει από 1 έως 4 φακελάκια;

Σακούλα από PET/PET-MET/LDPE που περιέχει από 1 έως 4 φακελάκια.

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Μετά τη διάλυση στο νερό και ανάλογα με τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος, η ελκυστική δράση του προϊόντος αρχίζει εντός 24 ωρών και ο χρόνος ελέγχου της προσβολής επιτυγχάνεται μέσα σε περίπου 7 ημέρες. Η παγίδα παραμένει αποτελεσματική για μέχρι 7 εβδομάδες.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

-

4.2.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

-

4.2.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

-

4.2.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

-

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Συμμορφωθείτε με τις οδηγίες χρήσης.
Ενημερώστε τον Κάτοχο της έγκρισης σε περίπτωση μη αποτελεσματικής εφαρμογής.
Συνιστάται να εφαρμόζεται το προϊόν σε θερμοκρασίες πάνω από 25°C.
Όταν το προϊόν δεν είναι πλέον δραστικό ή όταν η παγίδα είναι γεμάτη από νεκρές μύγες, απορρίψτε την σύμφωνα με τις οδηγίες.
Βεβαιωθείτε ότι η παγίδα δεν είναι στεγνή (χωρίς νερό).
Σε περίπτωση χαμηλής σύλληψης εντόμων, αλλάξτε τη θέση της παγίδας.
Το διαλυμένο προϊόν πρέπει να αναμειγνύεται καλά πριν την εφαρμογή.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

-

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε το δέρμα με νερό. Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων ξεπλύντε με νερό. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους εφόσον είναι εύκολο. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
Εάν χρειάζεστε ιατρική συμβουλή, έχετε μαζί σας το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος.

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

-

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Μακριά από παιδιά και ζώα/κατοικίδια μη στόχους.
Το προϊόν δεν πρέπει να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες πάνω από 25 °C.
Διάρκεια ζωής: 2 χρόνια.
Προστατέψτε το προϊόν από τον παγετό, από την υγρασία και την έκθεση στο φως.

6. Άλλες πληροφορίες

-