

# Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: FLY IN

Τύπος(οι) προϊόντος: PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά

PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά

Αριθμός άδειας:

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο  
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: GR-0028170-0000

## Πίνακας περιεχομένων

Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	1
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	1
1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών	1
2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος	2
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	2
2.2. Είδος τυποποίησης	2
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	2
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	8
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	8
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	9
6. Άλλες πληροφορίες	9

## Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

FLY IN
--------

### 1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	S.R. Last Shield Limited
	Διεύθυνση	Christodoulou Sozou 31 Hermes Tower Office 401 office 4 1095 Nicosia Κύπρος
Αριθμός άδειας		
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0028170-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	12/11/2021	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	12/11/2031	

### 1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	LAST SHIELD LIMITED
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Kibbutz Gvat, 36579 – Israel 36579 Gvat Ισραήλ
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Kibbutz Gvat, 36579 – Israel 36579 36579 Ισραήλ

### 1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών

<b>Δραστηκής ουσίας</b>	2329 - Saccharomyces cerevisiae (yeast)
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	ALGIST BRUGGEMAN
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	LANGERBRUGGEKAAI 37 B-9000 GENT - Belgium B-9000 Gent Βέλγιο
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	LANGERBRUGGEKAAI 37 B-9000 GENT - Belgium B-9000 Gent Βέλγιο
<b>Δραστηκής ουσίας</b>	2328 - Powdered egg
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	SHIJIAZHANG LEMANDOU CHEMICALS, LTD
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	17TH FLOOR, BLOCK A, COFCO HEBEI PLAZA, NO.345 YOUYI NORTH STR. SHIJIAZHANG, 050071 - China 050071 SHIJIAZHANG Κίνα
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	SHIJIAZHANG LEMANDOU CHEMICALS, LTD 17TH FLOOR, BLOCK A, COFCO HEBEI PLAZA, NO.345 YOUYI NORTH STR. SHIJIAZHANG, 050071 - China 050071 SHIJIAZHANG Κίνα

## 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 (yeast)		Δραστηκή Ουσία	68876-77-7		50
Powdered egg		Δραστηκή Ουσία			30

### 2.2. Είδος τυποποίησης

SP - Υδατοδιαλυτή σκόνη
-------------------------

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας	
--------------------------	--

**Δηλώσεις προφύλαξης**

Μακριά από παιδιά.

**4. Εγκεκριμένες χρήσεις****4.1 Περιγραφή χρήσης****Χρήση 1 - Χρήση # 1 - Fly in – Μυγοπαγίδα η οποία πληρώνεται με νερό****Τύπος προϊόντος**

PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά

**Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται**

Ελκυστική ουσία για μύγες

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

επιστημονική ονομασία: Musca domestica  
Κοινή ονομασία: House fly  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Stomoxys calcitrans  
Κοινή ονομασία: Stable flies  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

**Πεδίο χρήσης**

Εξωτερικοί Χώροι

Other

À l'extérieur ou dans des bâtiments ouverts

**Μέθοδος/-οι εφαρμογής**

Μέθοδος: Ανοιχτό σύστημα  
Λεπτομερής περιγραφή:  
Η παγίδα πρέπει να πληρωθεί με νερό.

**Δόση και συχνότητα εφαρμογής**

Δόση εφαρμογής: 30g προϊόντος ανά λίτρο νερού.  
Αραίωση (%): 3  
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:  
Μία εφαρμογή κάθε 15-30 ημέρες, σε σχέση με τη θερμοκρασία και τον βαθμό προσβολής.

**Κατηγορία/-ες χρηστών**

Επαγγελματίες

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας**

Σακούλα (αλουμινόχαρτο): 30 g / 50 g / 100 g / 125 g  
Δοχεία (πολυαιθυλένιο): 250 g / 1 kg / 3 kg  
Σακούλα (Αλουμίνιο πλαστικό): 125 g / 150 g  
Σακούλα (PET): 50 g

#### 4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Ανοίξτε το μικρό πώμα στο επάνω μέρος του καπακιού.
- Γεμίστε τη σακούλα με νερό μέχρι το νερό να φτάσει στη "Γραμμή πλήρωσης".
- Κλείστε το μικρό πώμα όταν ολοκληρώσετε το γέμισμα της σακούλας με νερό.
- Το αξιοθέατο θα αρχίσει να πιάνει μύγες περίπου 3 ημέρες αφού τοποθετηθεί στα μολυσμένα σημεία.
- Γυρίστε το πλαστικό πώμα αριστερόστροφα και τραβήξτε το προς τα πάνω για να ανοίξει έτσι ώστε οι μύγες να μπορούν να εισέλθουν στην παγίδα
- Κρεμάστε την παγίδα σε ύψος 3-6 πόδια (1-2 μέτρα) από το έδαφος. Συνιστάται η παγίδα να τοποθετηθεί σε χώρο με άφθονο ηλιακό φως.
- Μετά από 30 ημέρες ή όταν η παγίδα γεμίσει ή το περιεχόμενο στεγνώσει, κλείστε το πώμα της παγίδας και πετάξτε την σε ένα δοχείο απορριμμάτων..

##### **Για μέγιστη απόδοση της παγίδας**

- Τις ζεστές μέρες, κρεμάστε την παγίδα σε σκιασμένους χώρους. Όταν ο καιρός είναι δροσερός, κρεμάστε την παγίδα στον ήλιο.
- Φροντίστε ώστε να υπάρχει πάντα νερό στην παγίδα. Όταν δεν υπάρχει νερό στην παγίδα δεν θα είναι πια αποτελεσματική. Αν χρειαστεί προσθέστε νερό.
- Το δόλωμα είναι αποτελεσματικό για 15 με 30 ημέρες. Στη συνέχεια, αντικαταστήστε το με ένα νέο.
- Αποθήκευση: Φυλάσσεται σε δροσερό, ξηρό μέρος, μακριά από παιδιά και κατοικίδια.

##### **Πού να Το Κρεμάσετε**

Όλες οι μυγοπαγίδες μας με βάση το νερό προορίζονται ΜΟΝΟ για ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ. Συγκρατούν τις μύγες στους εξωτερικούς χώρους και τις εμποδίζουν να μπουν στους εσωτερικούς χώρους. Συνιστούμε να κρεμάσετε την παγίδα περίπου 7-8 μέτρα μακριά από τις εισόδους του σπιτιού και 6-7 μέτρα μακριά από αίθρια ή από το χώρο όπου κάθεστε.

##### **Συνιστώμενες τοποθεσίες για να κρεμάσετε την παγίδα:**

- Κατά μήκος του πίσω φράχτη ή προς το πίσω μέρος της αυλής σας.
- Κοντά σε εξωτερικούς περιφραγμένους χώρους ή κλουβιά όπου κρατάτε το σκύλο σας.
- Κοντά σε κάδους απορριμμάτων ή σκουπίδια.
- Κοντά σε ένα σωρό κομποστοποίησης.
- Κοντά σε κάμπινγκ.
- Σε ένα αχυρώνα με καλό αερισμό.
- Γύρω από περιοχές πουλερικών, γουρουνιών, προβάτων και βοοειδών.

#### 4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Παρακαλείστε όπως ανατρέξετε στην ενότητα Γενικές οδηγίες χρήσης.

#### 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

Παρακαλείστε όπως ανατρέξετε στην ενότητα Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Παρακαλείστε όπως ανατρέξετε στην ενότητα Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Παρακαλείστε όπως ανατρέξετε στην ενότητα Γενικές οδηγίες χρήσης.

## 4.2 Περιγραφή χρήσης

### Χρήση 2 - Χρήση # 2 – Fly In - Αποκλειστική σύνθεση για παγίδες

<b>Τύπος προϊόντος</b>	PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται</b>	Ελκυστική ουσία για μύγες.
<b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b>	επιστημονική ονομασία: Musca domestica Κοινή ονομασία: House fly στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία  επιστημονική ονομασία: Stomoxys calcitrans Κοινή ονομασία: Stable flies στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία
<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εξωτερικοί Χώροι  Other  Σε εξωτερικούς χώρους ή σε ανοιχτά κτίρια.
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Ανοιχτό σύστημα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να διαλυθεί σε νερό και να χυθεί μέσα στην παγίδα.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: 30g προϊόντος ανά λίτρο νερού. Αραίωση (%): 3 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Μία εφαρμογή κάθε 15-30 ημέρες, σε σχέση με τη θερμοκρασία και τον βαθμό

	προσβολής.
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Επαγγελματίες Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	Σακούλα (αλουμινόχαρτο): 30 g / 50 g / 100 g / 125 g Δοχεία (πολυαιθυλένιο): 250 g / 1 kg / 3 kg Σακούλα (Αλουμίνιο πλαστικό): 125 g / 150 g Σακούλα (PET): 50 g

#### 4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Προσθέστε 1 κουταλιά δόλωμα (1,06 oz ή 30 g) ανά 1 λίτρο νερού.
- Χρησιμοποιήστε την ποσότητα νερού και δολώματος ανάλογα με το μέγεθος της παγίδας.
- Το αξιοθέατο θα αρχίσει να πιάνει μύγες περίπου 3 ημέρες αφού τοποθετηθεί στα μολυσμένα σημεία.
- Όταν το υγρό δόλωμα μέσα στην παγίδα στεγνώσει, ανανεώστε το υγρό δόλωμα στην παγίδα.

##### Για μέγιστη απόδοση της παγίδας

- Τις ζεστές μέρες, κρεμάστε την παγίδα σε σκιασμένους χώρους. Όταν ο καιρός είναι δροσερός, κρεμάστε την παγίδα στον ήλιο.
- Φροντίστε ώστε να υπάρχει πάντα νερό στην παγίδα. Όταν δεν υπάρχει νερό στην παγίδα δεν θα είναι πια αποτελεσματική. Αν χρειαστεί προσθέστε νερό.
- Το δόλωμα είναι αποτελεσματικό για 15 με 30 ημέρες. Στη συνέχεια, αντικαταστήστε το με ένα νέο.
- Αποθήκευση: Φυλάσσεται σε δροσερό, ξηρό μέρος, μακριά από παιδιά και κατοικίδια.

##### Πού να Το Κρεμάσετε

Όλες οι μυγοπαγίδες μας με βάση το νερό προορίζονται ΜΟΝΟ για ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.  
Συγκρατούν τις μύγες στους εξωτερικούς χώρους και τις εμποδίζουν να μπουν στους εσωτερικούς χώρους. Συνιστούμε να κρεμάσετε την παγίδα περίπου 7-8 μέτρα μακριά από τις εισόδους του σπιτιού και 6-7 μέτρα μακριά από αίθρια ή από το χώρο όπου κάθεστε.

##### Συνιστώμενες τοποθεσίες για να κρεμάσετε την παγίδα:

- Κατά μήκος του πίσω φράχτη ή προς το πίσω μέρος της αυλής σας.
- Κοντά σε εξωτερικούς περιφραγμένους χώρους ή κλουβιά όπου κρατάτε το σκύλο σας.
- Κοντά σε κάδους απορριμμάτων ή σκουπίδια.
- Κοντά σε ένα σωρό κομποστοποίησης.
- Κοντά σε κάμπινγκ.
- Σε ένα αχυρώνα με καλό αερισμό.
- Γύρω από περιοχές πουλερικών, γουρουινών, προβάτων και βοοειδών.

#### 4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Παρακαλείστε όπως ανατρέξετε στην ενότητα Γενικές οδηγίες χρήσης.

#### **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**

Παρακαλείστε όπως ανατρέξετε στην ενότητα Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Παρακαλείστε όπως ανατρέξετε στην ενότητα Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Παρακαλείστε όπως ανατρέξετε στην ενότητα Γενικές οδηγίες χρήσης.

### **5. Γενικές οδηγίες χρήσης**

#### **5.1. Οδηγίες χρήσης**

Παρακαλείστε όπως ανατρέξετε στην συγκεκριμένη οδηγία χρήσης για κάθε εξουσιοδοτημένη χρήση.

#### **5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου**

Επειδή δεν έχουν εντοπιστεί ειδικοί κίνδυνοι για αυτό το προϊόν, συνιστώνται μόνο γενικά μέτρα μετριασμού.

**Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό:**

Εξασφαλίστε τον καλό αερισμό του σταθμού εργασίας.

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Να πλένετε πάντα καλά τα χέρια μετά το χειρισμό του προϊόντος.

**Εξοπλισμός Ατομικής Προστασίας (ΕΑΠ):**

Δεν απαιτούνται ΕΑΠ για το χειρισμό αυτού του προϊόντος.

**Μέτρα πυρασφάλειας:**

Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης:

Σπρέι νερού. Ξηρή σκόνη. Αφρός.

Ακατάλληλα πυροσβεστικά μέσα:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα.

Ειδικοί κίνδυνοι οι οποίοι προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα:

Πιθανή ανάπτυξη επικίνδυνων αερίων ή ατμών καύσης στην σπάνια περίπτωση φωτιάς.

Συμβουλές για τους πυροσβέστες: Μην παρεμβαίνετε χωρίς κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό. Αυτόνομη αναπνευστική συσκευή. Προστασία για όλο το σώμα.

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

**Μέτρα πρώτης βοήθειας**

Μετά από εισπνοή: Μεταφέρετε το άτομο στον καθαρό αέρα και φέρτε το σε άνετη θέση για να αναπνέει.

Μετά από επαφή με το δέρμα: Πλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό.

Μετά από επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με νερό για προληπτικούς λόγους.

Μετά από κατάποση: Καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων ή έναν γιατρό εάν αισθάνεστε αδιαθεσία.

**Υπόδειξη όλης της ιατρικής φροντίδας και των ειδικών θεραπειών οι οποίες πρέπει να χορηγηθούν άμεσα:**

Συμπτωματική αντιμετώπιση.

**Μέτρα σε περίπτωση τυχαίας διαρροής**

Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης:

Για προσωπικό μη έκτακτης ανάγκης: Μαζέψτε το χυμένο προϊόν και στεγνώστε το χώρο. Καθαρίστε την περιοχή όπου χύθηκε το προϊόν

Για άτομα τα οποία ανταποκρίνονται σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης: Μην επιχειρήσετε να αναλάβετε δράση χωρίς τον κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό.

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

Αποφύγετε την απελευθέρωση του προϊόντος στο περιβάλλον.

Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:

Ανακτήστε το προϊόν μηχανικά.

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

Απορρίψτε υλικά ή στερεά υπολείμματα σε ένα χώρο εξουσιοδοτημένο για τον σκοπό αυτό.

Τα άδεια δοχεία πρέπει να απορρίπτονται σε εγκαταστάσεις ανακύκλωσης ή σε χώρους οι οποίοι έχουν καθοριστεί από τις τοπικές αρχές σύμφωνα με τους κατάλληλους κανονισμούς.

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

Συνθήκες αποθήκευσης: Να φυλάσσεται σε ξηρό δροσερό χώρο.

Χρόνος αποθηκείσεως: 2 χρόνια

### 6. Άλλες πληροφορίες