

# Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

**Όνομασία προϊόντος:** Pubex Ant Bait

**Τύπος(οι) προϊόντος:** ΡΤ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

ΡΤ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

**Αριθμός άδειας:** ΤΠ18-0136

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο  
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0008215-0000

## 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	2
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	6
5.1. Οδηγίες χρήσης	6
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	6
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	6
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	6
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	6
6. Άλλες πληροφορίες	6

## Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

PUBEX ANT BAIT

### 1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	Detia Freyberg GmbH
	Διεύθυνση	Dr.-Werner-Freyberg-Str.11 69514 Laudenbach Γερμανία
Αριθμός άδειας	ΤΠ18-0136	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0008215-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	24/10/2014	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	05/03/2025	

### 1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Detia Freyberg Produktion GmbH
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Dr.-Werner-Freyberg- Str. 11 69514 Laudenbach Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Dr.-Werner-Freyberg- Str. 11 69514 Laudenbach Γερμανία

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

<b>Δραστικής ουσίας</b>	49 - Spinosad
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	Dow AgroSciences L.L.C
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	305 North Huron Avenue 48441 Harbor Beach Michigan Ηνωμένες Πολιτείες
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	305 North Huron Avenue 48441 Harbor Beach Michigan Ηνωμένες Πολιτείες

## 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 (%)
Spinosad	Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.	Δραστική Ουσία	168316-95-8	434-300-1	0,08

### 2.2. Είδος τυποποίησης

RB - Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)
--------------------------------

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

<b>Δηλώσεις επικινδυνότητας</b>	Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
<b>Δηλώσεις προφύλαξης</b>	Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. Διάθεση του περιεχομένου σε την ισχύουσα εθνική νομοθεσία.

## 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

#### 4.1 Περιγραφή χρήσης

##### Χρήση 1 - Χρήση # 1 – Δολωματική εφαρμογή κατά των μυρμηγκιών από επαγγελματίες χρήστες

<b>Τύπος προϊόντος</b>	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται</b>	Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
<b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b>	επιστημονική ονομασία: Lasius niger Κοινή ονομασία: Ants στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες, Ακμαία
<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εσωτερικοί Χώροι Εξωτερικοί Χώροι  Εσωτερικοί Χώροι Εξωτερικοί Χώροι  Εντός και γύρω από κτίρια
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Μεταλλικός δολωματικός σταθμός, που περιέχει στρώμα κυτταρίνης εμποτισμένο με διάλυμα που περιέχει την δραστική ουσία. Οι ετοιμόχρηστοι δολωματικοί σταθμοί τοποθετούνται απευθείας στις διαδρομές των μυρμηγκιών για μέγιστη χρονική περίοδο 6 έως 8 εβδομάδων ή μέχρι ο πληθυσμός των μυρμηγκιών να μην είναι πλέον ορατός.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: Μέτρια προσβολή: 1 δολωματικός σταθμός ανά 12m2 Υψηλή προσβολή: 2 δολωματικοί σταθμοί ανά 12m2 Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Μέτρια προσβολή: 1 δολωματικός σταθμός ανά 12m2 Υψηλή προσβολή: 2 δολωματικοί σταθμοί ανά 12m2.
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες  Επαγγελματίες
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	1 έως 2 ετοιμόχρηστοι δολωματικοί σταθμοί μεμονωμένοι ή σε συσκευασία από χαρτόνι. Οι δολωματικοί σταθμοί είναι προγεμισμένοι και περιέχουν στρώμα κυτταρίνης εμποτισμένο με διάλυμα που περιέχει την δραστική ουσία.

##### 4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες 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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

### 4.2 Περιγραφή χρήσης

#### Χρήση 2 - Χρήση # 2 – Δολωματική εφαρμογή κατά των μυρμηγκιών από ευρύ κοινό

##### Τύπος προϊόντος

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

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

Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

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

επιστημονική ονομασία: Lasius niger  
Κοινή ονομασία: Άνις  
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες, Ακμαία

##### Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι  
Εξωτερικοί Χώροι  
  
Εσωτερικοί Χώροι  
Εξωτερικοί Χώροι  
  
Εντός και γύρω από κτίρια

##### Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή  
Λεπτομερής περιγραφή:  
Μεταλλικός δολωματικός σταθμός, που περιέχει στρώμα κυτταρίνης εμποτισμένο με

	διάλυμα που περιέχει την δραστική ουσία. Οι ετοιμόχρηστοι δολωματικοί σταθμοί τοποθετούνται απευθείας στις διαδρομές των μυρμηγκιών για μέγιστη χρονική περίοδο 6 έως 8 εβδομάδων ή μέχρι ο πληθυσμός των μυρμηγκιών να μην είναι πλέον ορατός.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: Μέτρια προσβολή: 1 δολωματικός σταθμός ανά 12m2 Υψηλή προσβολή: 2 δολωματικοί σταθμοί ανά 12m2 Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Μέτρια προσβολή: 1 δολωματικός σταθμός ανά 12m2 Υψηλή προσβολή: 2 δολωματικοί σταθμοί ανά 12m2.
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	1 έως 2 ετοιμόχρηστοι δολωματικοί σταθμοί μεμονωμένοι ή σε συσκευασία από χαρτόνι. Οι δολωματικοί σταθμοί είναι προγεμισμένοι και περιέχουν στρώμα κυτταρίνης εμπλουτισμένο με διάλυμα που περιέχει την δραστική ουσία.

#### 4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες 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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

## 5. Γενικές οδηγίες χρήσης

### 5.1. Οδηγίες χρήσης

Αποφύγετε κάθε άσκοπη επαφή με το εσωτερικό των δολωματικών σταθμών.  
Μην ανοίγετε το δοχείο με τη βία.  
Εφαρμόστε κατά το μέγιστο 2 δολωματικούς σταθμούς ανά 12 m<sup>2</sup> και μην ξεπερνάτε τις 11 εφαρμογές ετησίως.  
Εφαρμόστε μόνο σε περιοχές που δεν υπόκεινται σε πλημμύρα ή σε περιοχές που προστατεύονται από την βροχή και το νερό καθαρισμού

### 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Μη χρησιμοποιείτε τους δολωματικούς σταθμούς σε επιφάνειες που είναι δυνατό να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα ή ποτά.  
Σε περίπτωση που αναζητήστε ιατρική συμβουλή να έχετε μαζί σας τον περιέκτη ή την ετικέτα.  
Μακριά από παιδιά

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

- 1) Σε περίπτωση ατυχήματος, καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων ή ένα γιατρό.
- 2) Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, ξεπλύνετε με νερό.
- 3) Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε με νερό για ορισμένα λεπτά της ώρας.
- 4) Σε περίπτωση κατάποσης, καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων ή ένα γιατρό.

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

Υπολείμματα του βιοκτόνου προϊόντος θα πρέπει να διατίθενται σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία (2008/98/EG) και τον Ευρωπαϊκό κατάλογο αποβλήτων (EWC), καθώς επίσης και σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.  
Το προϊόν θα πρέπει να είναι μέσα στην αρχική του συσκευασία  
Να μην αναμιγνύεται με άλλα απόβλητα  
Οι περιέκτες που περιέχουν υπολείμματα προϊόντος θα πρέπει να διατίθενται ανάλογα

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

Διατηρείτε το προϊόν μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές  
Αποθηκεύστε το προϊόν σε δροσερό και ξηρό μέρος  
Διάρκεια ζωής: 24 μήνες

## 6. Άλλες πληροφορίες

Διαχείριση ανθεκτικότητας  
Σε περίπτωση μειωμένης αποτελεσματικότητας ή υποψίας ανάπτυξης ανθεκτικότητας, θα πρέπει να διακόπτεται αμέσως η χρήση του προϊόντος και ο χρήστης θα πρέπει να επικοινωνήσει με αδειοδοτημένο συνεργείο απεντόμωσης μυοκτονίας.  
Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σύμφωνα με την ετικέτα του



Καθώς το προϊόν μπορεί να επηρεάσει τον πληθυσμό και άλλων οργανισμών στην περιοχή εφαρμογής του και λαμβάνοντας υπόψη την ανθεκτικότητα ορισμένων εντόμων στο spinosad , η χρήση του προϊόντος θα πρέπει να γίνεται με προσοχή