

# Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Wasptrap

Τύπος(οι) προϊόντος: PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά

Αριθμός άδειας:

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο  
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: GR-0030822-0000

## Πίνακας περιεχομένων

Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	2
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	3
1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών	3
2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος	4
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	4
2.2. Είδος τυποποίησης	5
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	5
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	5
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

Wasp trap  
Wasp bait  
DCM Wasp Trap  
Wespenköder  
Wespenfalle  
Wasp trap liquid  
Deco wasp trap  
Easy wasp trap  
Multicatch wasp trap  
Wasp-free trap  
Wasp Bye Bye  
Wespenlokstof PRO  
Edialux Wespenlokstof PRO  
Edialux wasp attractant PRO  
Barrière Insect Green Wasp Trap  
Примамка за оси  
Капан за оси  
Mamac za ose  
Atraktant za ose  
Past na vosy  
Atraktant na vosy  
Herilase sööt  
Herilase püünis  
Attractif guêpes  
Edialux wasp trap  
Edialux wasp bait  
Hvepsefælde  
Προσελκυστικό για σφήκες  
Παγίδα για σφήκες  
Darázs csalétek  
Darázscsapda

Trappola per vespe
Esca per vespe
Luxan Wespenlokstof
Edialux Wespenlokstof
Przynęta na osy
Pułapka na osy
Atrativo para vespa
Armadilha para vespa
Momeală pentru viespi
Capcană pentru viespi
Návnada na osy
Pasca na osy
Past za ose
Vaba za ose
Trampa para Avispas
Atrayente para Avispas
Getingfälla
Vapsvy jaukas
Vapsvy gaudyklė
VANDAL Wespenfalle Beutel
Wasptrap
Προσελκυστικό για σφήκες
Παγίδα για σφήκες
Ampiaissyötti
Ampiaisansa
Greenprotect Wasp Trap
DAFWASP BAIT & TRAP

## 1.2. Κάτοχος άδειας

### Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

Επωνυμία	Denka REGISTRATIONS bv
Διεύθυνση	Gildeweg 37a 3771NB Barneveld Ολλανδία

Αριθμός άδειας

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο  
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

Ημερομηνία έκδοσης της  
άδειας

Ημερομηνία λήξης της  
άδειας

GR-0030822-0000

08/12/2021

08/12/2031

### 1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

Denka International bv

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Gildeweg 37 3771 NB Μπάρνεβελντ Ολλανδία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων  
παραγωγής

Hanzeweg 1 3771 NG Μπάρνεβελντ Ολλανδία

Όνομα του παρασκευαστή

Pelsis Belgium NV

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Industrieweg 15 2880 Μπόρνεμ Βέλγιο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων  
παραγωγής

Industrieweg 15 2880 Μπόρνεμ Βέλγιο

Όνομα του παρασκευαστή

Agrisense Industrial Monitoring

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Unit 1 – 4 Taffs Mead Road, Treforest Industrial Estate CF37 5SU Πόντιπριντ Ηνωμένο Βασίλειο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων  
παραγωγής

Unit 1 – 4 Taffs Mead Road, Treforest Industrial Estate CF37 5SU Πόντιπριντ Ηνωμένο Βασίλειο

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

<b>Δραστηκής ουσίας</b>	2326 - D-Φρουκτόζη
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	Tate & Lyle Slovakia s.r.o.
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	Boleraz 114 919 08 Boleraz Σλοβακία
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	Boleraz 114 919 08 Boleraz Σλοβακία
<b>Δραστηκής ουσίας</b>	2323 - Ξίδι
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	Van der Steen BV
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	Kempenlandstraat 51 5262 GK Vucht Ολλανδία
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	Kempenlandstraat 51 5262 GK Vucht Ολλανδία
<b>Δραστηκής ουσίας</b>	2324 - Συμπυκνωμένος χυμός μήλου
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	Ariza
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	Korendijk 13 5704 RD Helmond Ολλανδία
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	Korendijk 13 5704 RD Helmond Ολλανδία

## 2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
D-Φρουκτόζη		Δραστηκή Ουσία	57-48-7	200-333-3	25
Ξίδι		Δραστηκή Ουσία	8028-52-2		20
Συμπυκνωμένος χυμός μήλου		Δραστηκή Ουσία			10

## 2.2. Είδος τυποποίησης

RB - Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

### Δηλώσεις επικινδυνότητας

Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.

### Δηλώσεις προφύλαξης

Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία.

Σκουπίστε τη χυμένη ποσότητα για να προλάβετε υλικές ζημιές.

## 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

### 4.1 Περιγραφή χρήσης

#### Χρήση 1 - Προσελκυστικό για σφήκες, επαγγελματικό και ευρύ κοινό

##### Τύπος προϊόντος

PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά

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

Το προϊόν χρησιμοποιείται για να προσελκύει τις σφήκες σε εξωτερικούς χώρους.

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

επιστημονική ονομασία: *Vesprula spp.*  
Κοινή ονομασία: σφήκες  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

##### Πεδίο χρήσης

Εξωτερικοί Χώροι

##### Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή  
Λεπτομερής περιγραφή:

Αδειάστε 250 ml από το υγρό σε μια κατάλληλη σφηκοπαγίδα (μια παγίδα από την οποία οι σφήκες δεν μπορούν να ξεφύγουν).

##### Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: 250 ml/παγίδα  
Αραίωση (%):  
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

Το δόλωμα είναι πιο αποτελεσματικό κατά των σφηκών τους καλοκαιρινούς μήνες όταν οι σφήκες αρχίζουν να δραστηριοποιούνται. Συνήθως από τον Ιούνιο μέχρι τον Σεπτέμβριο ή τον Οκτώβριο ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες.

	<p>Το προϊόν έχει υπολειμματική δράση έως και 3 εβδομάδες. Η υπολειμματική δράση εξαρτάται από τις καιρικές συνθήκες που μπορεί να επηρεάσουν τον ρυθμό εξάτμισης, τον τύπο της παγίδας που χρησιμοποιείται ή την πυκνότητα του πληθυσμού των σφηκών.</p> <p>Μόλις η παγίδα γεμίσει με νεκρές σφήκες ή το επίπεδο του υγρού είναι ανεπαρκώς υψηλό για να πνιγούν οι σφήκες, το υγρό πρέπει να αντικατασταθεί.</p>
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	<p>Επαγγελματίες</p> <p>Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)</p>
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	<p>Φιάλη PET 250 ml (ξεχωριστά ή συσκευασμένη σε χαρτόκουτο μαζί με παγίδα)</p> <p>Φιάλη PET 500 ml (ξεχωριστά ή συσκευασμένη σε χαρτόκουτο μαζί με παγίδα)</p> <p>Φιάλη HDPE 1 l</p> <p>Φιάλη 1 l HDPE/PA (coex)</p> <p>Φιάλη PET 1 l</p> <p>Δοχείο HDPE 5 l</p> <p>Δοχείο HDPE 10 l (επαγγελματική χρήση)</p> <p>Βαρέλι HDPE 200 l (επαγγελματική χρήση)</p> <p>1000 l HDPE IBC (επαγγελματική χρήση)</p>

#### 4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

#### 4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε 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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.



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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

### 5. Γενικές οδηγίες χρήσης

#### 5.1. Οδηγίες χρήσης

Αδειάστε 250 ml από το υγρό σε κατάλληλη σφηκοπαγίδα. Κρεμάστε ή τοποθετήστε την παγίδα σε μέρος με χαμηλή ανθρώπινη δραστηριότητα. Επιλέξτε ένα μέρος με επαρκή κυκλοφορία αέρα, αλλά προστατευμένο από δυνατό αέρα. Αν η παγίδα δεν πιάσει σφήκες μετά από 2 ημέρες, κρεμάστε την παγίδα σε άλλο σημείο. Κρεμάστε ή τοποθετήστε την παγίδα το πρωί ή το βράδυ όταν η δραστηριότητα των σφηκών είναι χαμηλή για να αποτρέψετε το τσίμπημα από επιθετικές σφήκες.

Τα προσελκυστικά πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο ως προληπτικό μέτρο, αλλά δεν είναι κατάλληλα για προστασία από τσιμπήματα σφήκας

Σκουπίστε τη χυμένη ποσότητα για να προλάβετε υλικές ζημιές. Συμμορφωθείτε με τις γενικές οδηγίες χρήσης.

#### 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Κανένα.

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

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε το δέρμα με νερό. Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, ξεπλύνετε με νερό. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

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

Το προϊόν και η συσκευασία του μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα γενικά οικιακά απορρίμματα ή σύμφωνα με την τοπική νομοθεσία. Η φιάλη και το χαρτόκουτο μπορούν να ανακυκλωθούν.

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

Φυλάσσεται σε σκοτεινό μέρος μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.  
Να μην αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες άνω των 45°C.  
Προστατέψτε από τον παγετό.  
Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.  
Διατηρείται μόνο μέσα στο αρχικό δοχείο.  
Φυλάσσετε μακριά από παιδιά και κατοικίδια.  
Διάρκεια ζωής: 24 μήνες

## 6. Άλλες πληροφορίες

Σύμφωνα με την ενότητα 1.3.6 του CLP, η ετικέτα δεν απαιτεί το εικονόγραμμα κινδύνου GHS05.