

# Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

**Όνομασία προϊόντος:** BOMBEX® PEBBYS® CS

**Τύπος(οι) προϊόντος:** PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

**Αριθμός άδειας:** KY-0230

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο  
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** CY-0029913-0000

## 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	4
5.1. Οδηγίες χρήσης	5
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	5
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	5
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	5
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

BOMBEX® PEBBYS® CS

### 1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	Jesmond Holding AG
	Διεύθυνση	Baarerstrasse 8 6301 Zug Ελβετία
Αριθμός άδειας	KY-0230	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	CY-0029913-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	23/11/2022	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	06/08/2031	

### 1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	DIACHEM S.p.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Via Mozzanica 9/11, 24043 Caravaggio (BG) Ιταλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Via Mozzanica 9/11, 24043 Caravaggio (BG) Ιταλία

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

<b>Δραστικής ουσίας</b>	1342 - (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	Tagros Chemicals India Ltd.
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72, Marshalls Road, Egmore, Chennai-600 008 600 008 Chennai Ινδία
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	Tagros Chemicals India Ltd., A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam, Cuddalore - 607 005, Tamilnadu, India 607 005 Cuddalore Ινδία

## 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 (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	25,25

### 2.2. Είδος τυποποίησης

CS - Εναιώρημα μικροκαψυλίων
------------------------------

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

<b>Δηλώσεις επικινδυνότητας</b>	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
<b>Δηλώσεις προφύλαξης</b>	Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα. Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας. Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτική ενδυμασία/προστασία ματιών/προστασία προσώπου. Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:Πλύντε με άφθονο νερό.

Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα:Συμβουλευθείτε γιατρό.

Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα:Επισκεφθείτε γιατρό.

Διάθεση του περιέκτη σε τους τοπικούς/εθνικούς κανονισμούς.

Διάθεση του περιεχομένου σε τους τοπικούς/εθνικούς κανονισμούς.

## 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

### 4.1 Περιγραφή χρήσης

**Χρήση 1 - Χρήση #1 – Εφαρμογή σε σφηκοφωλιές σε εξωτερικούς χώρους – 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>	Εντομοκτόνο
<b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b>	επιστημονική ονομασία: <i>Vespa</i> spp. Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: Φωλιές  επιστημονική ονομασία: <i>Vespa velutina</i> Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: Φωλιές
<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εξωτερικοί Χώροι  Εξωτερικοί Χώροι, περιμετρικά των κτιρίων.
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Ψεκασμός Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν εφαρμόζεται σε σφηκοφωλιές με τη χρήση κατάλληλου μηχανικού ή ηλεκτρικού ψεκαστήρα χειρός χαμηλής ή μεσαίας πίεσης.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: 5 mL προϊόντος αραιώνονται σε 1 L νερό (1: 200), Από το τελικό διάλυμα, εφαρμόζονται 50 ml ανά φωλιά Αραίωση (%): 0.05 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: 5 mL προϊόντος αραιώνονται σε 1 L νερό (1: 200),  Από το τελικό διάλυμα, εφαρμόζονται 50 ml ανά φωλιά Μια (1) εφαρμογή ανά φωλιά.
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Επαγγελματίες

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας**

Φιάλες:

HDPE 50 - 1000 mL

F-HPDE 50 - 1000 mL

PET 50 - 1000 mL.

**4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση**

-

**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**

-

**5. Γενικές οδηγίες χρήσης**

## 5.1. Οδηγίες χρήσης

Ψεκάστε απευθείας στις σφηκοφωλιές (διαμέτρου 20 - 30 cm), μέσα και γύρω από την οπή εισόδου της φωλιάς.  
Μία εφαρμογή ανά φωλιά.  
Μετά την εφαρμογή απομακρύνετε τη φωλιά ως στερεό απόβλητο.  
Μην παρασκευάζετε περισσότερο διάλυμα από όσο χρειάζεται για την εφαρμογή.  
Εφαρμόστε γενικά μέτρα υγιεινής για τον έλεγχο των επιβλαβών οργανισμών, π.χ. απομακρύνετε όλες τις πηγές τροφής.  
Να διαβάσετε πάντα την ετικέτα ή το φύλλο οδηγιών χρήσης πριν από τη χρήση και να ακολουθείτε όλες τις οδηγίες που περιέχονται σε αυτήν.  
Ενημερώστε τον κάτοχο της άδειας εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.  
Για την αποφυγή εμφάνισης ανθεκτικότητας, η εφαρμογή του προϊόντος θα πρέπει να εναλλάσσεται με εφαρμογές άλλων προϊόντων με διαφορετική δραστική ουσία και τρόπο δράσης.  
Εξετάστε τον κύκλο ζωής και τα χαρακτηριστικά των εντόμων-στόχων και προσαρμόστε την εφαρμογή κατάλληλα. Ειδικότερα, θα πρέπει να εντοπίζονται τα ευπαθή στάδια ανάπτυξης και προσαρμόζοντας κατάλληλα το χρόνο και το πεδίο εφαρμογής.  
Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε περιοχές όπου υπάρχει υποψία ή αποδεδειγμένη ανθεκτικότητα στο(α) δραστικό(α) συστατικό(α) που περιέχεται(νται) στο προϊόν αυτό.  
Τα επίπεδα αποτελεσματικότητας πρέπει να παρακολουθούνται και τα περιστατικά μειωμένης αποτελεσματικότητας θα πρέπει να διερευνώνται για να διασφαλιστεί ή μη ύπαρξη ανθεκτικότητας ή η πιθανή εμφάνιση ανθεκτικότητας .  
Ο εξοπλισμός που χρησιμοποιείται για τις εφαρμογές πρέπει να είναι κατάλληλος, σωστά συντηρημένος και βαθμονομημένος.  
Να αποφεύγεται η συνεχής εφαρμογή του προϊόντος.

## 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ψεκασμός μέσης και χαμηλής πίεσης:  
Οι χειριστές θα πρέπει να φορούν γάντια και προστατευτικές στολές (το υλικό των γαντιών και των προστατευτικών στολών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος) όταν το προϊόν ψεκάζεται σε μέση πίεση (δηλαδή σε πίεση 4 έως 7 bar) ή σε χαμηλή πίεση (δηλαδή σε πίεση 1 έως 3 bar).

Ψεκασμός με ψεκαστήρα χειρός  
Οι χειριστές θα πρέπει να φορούν γάντια (το υλικό των γαντιών καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες για το προϊόν) όταν το προϊόν εφαρμόζεται με ψεκασμό.  
Οι παρευρισκόμενοι δεν πρέπει να είναι παρόντες κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.  
Να εφαρμόζεται μόνο σε περιοχές που δεν είναι προσβάσιμες από παιδιά και κατοικίδια ζώα, ιδίως γάτες.  
Κρατήστε τις γάτες μακριά από περιοχές που έχει εφαρμοσθεί το προϊόν, καθώς είναι πολύ ευαίσθητες στην τοξικότητα της περμεθρίνης.  
Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής, το έδαφος θα πρέπει να καλύπτεται με ένα αδιαπέραστο υλικό (π.χ. πλαστικό κάλυμμα) για την προστασία των οργανισμών εδάφους.

Εφαρμόστε μόνο σε περιοχές που προστατεύονται από πλημμύρες, βροχή και νερά καθαρισμού.

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

Ξεπλύνετε αμέσως τα μάτια ή το δέρμα μετά από οποιαδήποτε επαφή τους με το προϊόν  
Σημείωση για τον γιατρό: Το προϊόν περιέχει πυρεθροειδή. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία. Επικοινωνήστε με το Κέντρο Δηλητηριάσεων. Μην χορηγήσετε τίποτα διά στόματος σε άτομο χωρίς τις αισθήσεις του. Μην προκαλέσετε εμετό.  
Τα πυρεθροειδή μπορεί να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και τσίμπημα του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

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

Απορρίψτε το περιεχόμενο/περιέκτη σε εγκεκριμένη εταιρεία διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων ή σε σημείο συλλογής. Τα άδεια καθαρά δοχεία μπορούν να απορριφθούν ως μη επικίνδυνα απόβλητα.  
Απορρίψτε τα χρησιμοποιημένα πλαστικά υφάσματα και καλύμματα ως στερεά απόβλητα.  
Μην απορρίπτετε το προϊόν στην αποχέτευση.

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

Το προϊόν φυλάσσεται ερμητικά κλεισμένο στον αρχικό περιέκτη, προστατευμένο από το φως και την υγρασία, σε καλά αεριζόμενο, κλειστό χώρο.  
Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά και ζώα μη στόχους.  
Φυλάσσεται σε θερμοκρασία δωματίου (6°C έως 30°C).  
Διάρκεια ζωής: 2 χρόνια.

## 6. Άλλες πληροφορίες

Η δραστική ουσία υπάρχει στην ενθυλακωμένη μορφή (99,64%-99,77%) και ελεύθερη (0,23%-0,36%).