

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Neopermin

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

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0467

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: GR-0021852-0000

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	2
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	6
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

Neopermin
Effect σκόνη μυρμηγκι
Cover σκόνη μυρμηγκι
Pinex 0,5% DP

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	Unichem d.o.o.
	Διεύθυνση	Sinja Gorica 2 SI 1360 Vrhnika Σλοβενία
Αριθμός άδειας	ΤΠ18-0467	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0021852-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	12/05/2021	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	05/02/2031	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Unichem d.o.o.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Σλοβενία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Σλοβενία

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

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

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 (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-δichλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,5

2.2. Είδος τυποποίησης

DP - Σκόνη επίπασης

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Περιέχει permethrin (περμεθρίνη) (ISO). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.
Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Τοπική εφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές - Επαγγελματίες χρήστες.

Τύπος προϊόντος	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εντομοκτόνο
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Hymenoptera: Formicidae: Κοινή ονομασία: Μυρμήγκια στάδιο ανάπτυξης: Ακμία επιστημονική ονομασία: Blattodea: Κοινή ονομασία: κατσαρίδες στάδιο ανάπτυξης: προνύμφες και ενήλικα έντομα
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Εσωτερικού χώρου
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Εφαρμογή με το χέρι Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν εφαρμόζεται σε επιφάνειες [ξύλο, σκυρόδεμα, λείες επιφάνειες (γυαλί, κεραμικό κ.λπ.)], σε εσωτερικούς χώρους. Μόνο για εφαρμογή σε σημεία, ρωγμές και εσοχές.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 1 g προϊόντος ανά m ² . Αραιώση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Σε επιφάνειες που δεν έχουν υποστεί καθαρισμό, το προϊόν μπορεί να παραμείνει αποτελεσματικό για 3 εβδομάδες. Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται περισσότερο από μία (1) φορά τον μήνα ανά σημείο εφαρμογής.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Σάκος natron 5–25 kg (χαρτί/πλαστικό (PE/PP) φύλλο αλουμινίου/χαρτί)
Κάδοι 1–10 kg (HDPE, PE, PP)
Δοχεία 50–300 g (HDPE) (φιάλη ανάμειξης)
Δοχείο από χαρτόνι 50–300 g (PAP) με εσωτερική στρώση αλουμινίου (φιάλη ανάμειξης)

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Οι επαγγελματίες χρήστες μπορούν για ευκολία, να μεταφέρουν μια μικρή ποσότητα προϊόντος από ένα μεγαλύτερο δοχείο σε ένα μικρότερο (με κατάλληλη επισήμανση από τον επαγγελματία για την αναγνώριση του περιεχομένου) αντί να μεταφέρουν ολόκληρους τους κάδους και τους σάκους.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Εάν το προϊόν μεταφερθεί σε άλλο δοχείο από τον επαγγελματία, το δοχείο θα πρέπει να φέρει την κατάλληλη επισήμανση έτσι ώστε το περιεχόμενο να μπορεί να αναγνωρισθεί με σαφήνεια. Κατά τη μεταφορά του προϊόντος, απαιτείται αναπνευστικός προστατευτικός εξοπλισμός (RPE) με παράγοντα προστασίας 4 ή υψηλότερο.

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

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Τοπική εφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές – Ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εντομοκτόνο
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Hymenoptera: Formicidae: Κοινή ονομασία: Μυρμηγκία στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία επιστημονική ονομασία: Blattodea: Κοινή ονομασία: κατσαρίδες στάδιο ανάπτυξης: προνύμφες και ενήλικα έντομα
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Εσωτερικού χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Εφαρμογή με το χέρι Λεπτομερής περιγραφή: Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν εφαρμόζεται σε επιφάνειες [ξύλο, σκυρόδεμα, λείες επιφάνειες (γυαλί, κεραμικό κ.λπ.)], σε εσωτερικούς χώρους. Μόνο για εφαρμογή σε σημεία, ρωγμές και εσοχές.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 1 g προϊόντος ανά m ² . Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Σε επιφάνειες που δεν έχουν υποστεί καθαρισμό, το προϊόν μπορεί να παραμείνει αποτελεσματικό για 3 εβδομάδες. Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται περισσότερο από μία (1) φορά τον μήνα ανά σημείο εφαρμογής.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχεία 50–300 g (HDPE) (φιάλη ανάμειξης)
Δοχείο από χαρτόνι 50–300 g (PAP) με εσωτερική στρώση αλουμινίου (φιάλη ανάμειξης)

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλ. 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

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Το βιοκτόνο προϊόν είναι μια έτοιμη προς χρήση σκόνη που πωλείται σε διάφορα μεγέθη συσκευασίας ανάλογα με τον τελικό χρήστη.

Το προϊόν είναι εντομοκτόνο επαφής και χρησιμοποιείται για τον έλεγχο των βαδιστικών εντόμων, συμπεριλαμβανομένων των μυρμηγκιών (*Lasius niger*) και των κατσαριδών (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis*).

Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για εφαρμογή σε σημεία, ρωγμές και εσοχές, σε μέρη όπου υπάρχουν ή που αναμένεται να υπάρξουν εντομολογικές προσβολές, σε οικίες, αποθήκες ή κτίρια, με αναλογία δόσης 1 g προϊόντος ανά m².

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε ξύλο, σκυρόδεμα και λείες επιφάνειες (γυαλί, κεραμικό κ.λπ.) και θα πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε μέρη όπου δεν έχουν πρόσβαση τα παιδιά και τα ζώα (όπως κάτω από, ανάμεσα σε και πίσω από ντουλάπια, καθώς και σε ρωγμές και εσοχές στα όρια ενός δωματίου).

Χρησιμοποιήστε μια βούρτσα για να εφαρμόσετε το προϊόν σε ρωγμές και εσοχές.

Αυτό το προϊόν έχει υπολειμματική δράση και, αν δεν γίνει καθαρισμός, μπορεί να παραμείνει αποτελεσματικό για 3 εβδομάδες.

Τυχόν υπολείμματα ή διαρροές προϊόντος που αφαιρούνται από την επιφάνεια εφαρμογής ή από παρακείμενη επιφάνεια δεν πρέπει να απορρίπτονται στο δίκτυο αποχέτευσης. Εφαρμόστε μόνο στεγνό καθαρίσμα με χρήση ηλεκτρικής σκούπας (κατά προτίμηση) ή βουρτσίστε πολύ προσεκτικά τυχόν υπόλειμμα σκόνης και απορρίψτε στα ξηρά απορρίμματα.

Προκειμένου να διασφαλιστεί η σωστή δοσολογία, οι χρήστες θα πρέπει να χρησιμοποιούν δοσομετρικό κουτάλι/σπάτουλα μεγέθους ¼ κουταλιού του γλυκού για την εφαρμογή 1 g, που είναι επαρκής ποσότητα για την εφαρμογή σε 1 m². Εάν δεν υπάρχει τέτοιο δοσομετρικό κουτάλι, θα πρέπει να χρησιμοποιείται ένα κανονικό κουταλάκι του γλυκού. Όταν το προϊόν λαμβάνεται από τη φιάλη ανάμειξης ή το δοχείο από χαρτόνι, η σκόνη θα πρέπει να εφαρμόζεται χτυπώντας απαλά τη φιάλη ανάμειξης/το δοχείο.

Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται περισσότερο από μία (1) φορά τον μήνα ανά σημείο εφαρμογής.

Μην αναμειγνύετε με άλλα προϊόντα.

Μην ξεπλένετε τον χρησιμοποιημένο εξοπλισμό με νερό. Επαναχρησιμοποιείτε ή απορρίψτε με ασφαλή τρόπο.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε σημεία όπου τα παιδιά και τα κατοικίδια δεν έρχονται σε επαφή με το προϊόν.

Περιέχει περμεθρίνη (πυρεθροειδές) και ενδέχεται να είναι θανατηφόρο για τις γάτες. Να μην επιτρέπεται στις γάτες η πρόσβαση σε περιοχές όπου έχει εφαρμοστεί το προϊόν.

Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται απευθείας επάνω ή κοντά σε τρόφιμα, ζωοτροφές ή ποτά ή σε επιφάνειες ή σκεύη που ενδέχεται να έρχονται σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά και ζώα.

Μην αποθηκεύετε κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Μη επιτηρούμενα άτομα και ζώα δεν θα πρέπει να είναι παρόντα κατά την εφαρμογή.

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

Τα πυρεθροειδή ενδέχεται να προκαλέσουν παραισθησία (αίσθημα καύσου και μυρμήγκιασμα του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Οδηγίες πρώτων βοηθειών:

Επαφή με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα. Πλύνετε καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν αισθάνεστε αδιαθεσία ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως τα μάτια με τρεχούμενο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά, κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά.

Ελέγξτε και αφαιρέστε τυχόν φακούς επαφής. Εάν επιμένει ο ερεθισμός, ζητήστε επαγγελματική ιατρική βοήθεια

Εισπνοή: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα, μακριά από την επικίνδυνη περιοχή. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Κατάποση: Μην προκαλείτε έμετο, ζητήστε πρώτα ιατρική συμβουλή. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Συμβουλευτείτε αμέσως έναν ειδικό. Δείξτε στον ιατρό το δελτίο ή την ετικέτα με τα δεδομένα ασφαλείας.

Μέτρα έκτακτης ανάγκης για την προστασία του περιβάλλοντος: Μην αφήνετε το προϊόν να φτάσει σε συστήματα ύδρευσης/αποχέτευσης/λυμάτων ή σε διαπερατό έδαφος. Σε περίπτωση τυχαίας εισόδου στο νερό ή το έδαφος, ενημερώστε τις αρμόδιες αρχές. Σε περίπτωση τυχαίας διαρροής, αφαιρέστε με μηχανικά μέσα, συλλέξτε σε κατάλληλο δοχείο και απορρίψτε σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς. Καθαρίστε τη μολυσμένη περιοχή με νερό και απορρυπαντικό.

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

Η απόρριψη των χημικών αποβλήτων πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους επίσημους κανονισμούς: Αφήστε σε εγκεκριμένη συσκευή συλλογής/αφαίρεσης/μετασχηματισμού επικίνδυνων αποβλήτων.

Το προϊόν δεν πρέπει να φτάσει σε συστήματα αποχέτευσης/λυμάτων.

Όσον αφορά τη συσκευασία, τα εντελώς άδεια δοχεία θα πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους κανονισμούς.

Τα δοχεία που δεν έχουν καθαριστεί ταξινομούνται ως επικίνδυνα απόβλητα και θα πρέπει να αντιμετωπίζονται όπως και τα χημικά απόβλητα.

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

Το προϊόν θα πρέπει να φυλάσσεται σε ξηρό μέρος και να προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως.

Η διάρκεια ζωής του προϊόντος είναι 2 έτη.

6. Άλλες πληροφορίες

Μέτρα διαχείρισης ανθεκτικότητας

1. Όπου απαιτείται μακράς διάρκειας περίοδος εφαρμογής, θα πρέπει να εφαρμόζονται εναλλάξ προϊόντα με διαφορετικούς τρόπους δράσης.
2. Τα επίπεδα αποτελεσματικότητας θα πρέπει να παρακολουθούνται και τυχόν περιστατικά μειωμένης αποτελεσματικότητας θα πρέπει να διερευνώνται για πιθανές ενδείξεις ανθεκτικότητας. Σε αυτήν την περίπτωση, θα πρέπει να εφαρμοστεί εναλλακτικό προϊόν για την αντιμετώπιση της ανθεκτικότητας.
3. Τα προϊόντα θα πρέπει να χρησιμοποιούνται πάντα σύμφωνα με τις συστάσεις της ετικέτας.
4. Στις περιοχές με μεγάλους πληθυσμούς εντόμων, θα πρέπει να επιχειρείται πλήρης εξάλειψη του πληθυσμού.
5. Θα πρέπει να τηρούνται τα μέτρα υγιεινής (π.χ. απομάκρυνση τροφίμων), ώστε να μειωθεί ο αριθμός των εντόμων που προσελκύονται στην οικία/το κτίριο και συνεπώς να διευκολυνθεί η μείωση τόσο του πληθυσμού των παρασίτων όσο και του κινδύνου εμφάνισης ανθεκτικότητας.
6. Να μην γίνεται καθαρισμός (στεγνός ή υγρός) της περιοχής εφαρμογής κατά τις περιόδους δραστηριότητας εντόμων. Ωστόσο, δεδομένου ότι αυτό το προϊόν τοποθετείται σε περιοχές που είναι δύσκολο να καθαριστούν (π.χ. κάτω και πίσω από ντουλάπια, καθώς και σε ρωγμές και σχισμές στα όρια ενός δωματίου), αυτός ο περιορισμός δεν εμποδίζει τον καθαρισμό του μεγαλύτερου μέρους του δαπέδου ενός δωματίου.