

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Sospin 1 DP

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

Αριθμός άδειας: KY-0191

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: CY-0026038-0000

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	5
5.1. Οδηγίες χρήσης	5
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	5
5.3. Ειδικές πιθανές άμμεσες 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

SOSPIN 1 DP

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

Επωνυμία	HELLAFARM SA
Διεύθυνση	1st km Paianias Markopoulou Avenue PO box 100 19002 Paiania Ελλάδα
Αριθμός άδειας	KY-0191
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	CY-0026038-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	10/03/2021
Ημερομηνία λήξης της άδειας	07/12/2028

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.

Διεύθυνση του παρασκευαστή

1ο χλμ Λ. Παιανίας Μαρκοπούλου ΤΘ 100 19002 Παιανία Ελλάδα

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Άγιος Ιωάννης Στυλίδας 35300 Στυλίδα Ελλάδα

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

Δραστικής ουσίας	1342 - (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)
Όνομα του παρασκευαστή	Tagros Chemicals India Limited
Διεύθυνση του παρασκευαστή	No.72, Marshalls Road Jhaver Centre, IV floor, Rajah Annamalai Building Egmore Chennai 600008 Chennai Ινδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	A-4/1 & A-4/2 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-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)	Ενεργός Ουσία	52645-53-1	258-067-9	1,07

2.2. Είδος τυποποίησης

DP - Σκόνη επίπασης

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Δηλώσεις προφύλαξης

Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη.
Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Να φοράτε προστατευτικά γάντια.

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

Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε οδηγίες στην ετικέτα).

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

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

Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Έλεγχος μυρμηγκιών (βαδιστικό έντομο) σε εσωτερικούς χώρους από το ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Εφαρμογή σε εσωτερικούς, μη κατοικήσιμους, άδειους χώρους, με επίπαση επιφανειών και/ή ρωγμών ή χαραμάδων για την καταπολέμηση μυρμηγκιών (βαδιστικό έντομο)

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

επιστημονική ονομασία: Hymenoptera: Formicidae:
Κοινή ονομασία: Ants
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Εντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εσωτερικοί χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Επίπαση

Λεπτομερής περιγραφή:

Επίπαση με κατεύθυνση προς τα κάτω, των επιφανειών και ιδιαίτερα των γωνιών (εντοπισμένη εφαρμογή) ή των ρωγμών και χαραμάδων όπου συχνάζουν ή κρύβονται τα έντομα χρησιμοποιώντας κατάλληλη συσκευή επίπασης (επιπαστήρα χειρός ή δοχείο τύπου αλατιέρας).

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: 1.5-2.5 g/m²

Αραίωση (%):

Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

Εφαρμογή με την εμφάνιση των εντόμων. Τα έντομα αναμένεται να θανατωθούν εντός 24 ωρών. Επανάληψη της εφαρμογής σε περίπτωση επαναπροσβολής εντόμων.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 5 εφαρμογές ανά έτος.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Περιέκτης για ετοιμόχρηστη χρήση της σκόνης επίπασης, Πλαστικό: HDPE , 50g, 100g, 125g, 200g, 250g. Πλαστική φιάλη με διάτρητο εσωτερικό πώμα (τύπου αλατιέρα). Βιδωτό πώμα συνεχούς σπειρώματος με σφράγιση και διάτρητο εσωτερικό πώμα.
Συμπαγής σάκος, πλαστικός τριών στρώσεων: 100g, 200g, 250g, 500g, 1 kg, 1.5kg, 2kg Πλαστικός σάκος: PET/AL/PE Σφράγιση με θερμοκόλληση.
Χάρτινος σάκος: 2kg, 3kg, 4kg, 5 kg Εξωτερικός σάκος: χαρτί Εσωτερικός σάκος: πλαστικό PA/PE Σφράγιση: Εσωτερικός σάκος με θερμοκόλληση, εξωτερικός σάκος με ραφή.
Κουτί/ σάκος: 50g, 100g, 125g, 200g, 250g, 500g Εξωτερικό κουτί: χαρτί, εσωτερικός πλαστικός σάκος με δύο στρώσεις PET/PE Σφράγιση: Εσωτερικός σάκος με θερμοκόλληση, εξωτερικό κουτί με αναδιπλούμενη πτυχή.

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικες οδηγίες χρήσης

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικες οδηγίες χρήσης

4.1.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επειγόντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Δες γενικες οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικες οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικες οδηγίες χρήσης

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Εφαρμογή με την εμφάνιση των εντόμων. Τα έντομα αναμένεται να θανατωθούν εντός 24 ωρών.

Εφαρμογή με επίπταση των επιφανειών και ειδικά των γωνιών (εντοπισμένη εφαρμογή) ή των ρωγμών και χαραμάδων όπου τα έντομα συνηθίζουν να περνούν ή να κρύβονται, με χρήση κατάλληλης συσκευής επίπτασης (επιπαστήρας χειρός ή δοχείο τύπου αλατιέρας) και με κατεύθυνση προς τα κάτω.

Η αποτελεσματικότητα αυξάνεται όταν προηγείται προσεκτική επιθεώρηση των χώρων που χρησιμοποιούν τα έντομα για περάσματα ή καταφύγιο. Ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δίνεται σε σκοτεινά και ζεστά μέρη, σε υπόγεια και σε αποθηκευτικούς χώρους. Επίσης σε περιοχές γύρω από σωληνώσεις ύδρευσης, θέρμανσης και εξαερισμού, κάτω από ντουλάπια και άλλα ογκώδη αντικείμενα.

Απομακρύνετε το προϊόν και τα νεκρά έντομα όταν σταματήσει η παρουσία ζωντανών εντόμων.

Μην εφαρμόζετε υγρό καθάρισμα. Εφαρμόστε μόνο στεγνό καθάρισμα (σκούπα ή ηλεκτρική σκούπα) ή χρησιμοποιείστε βρεγμένο χαρτί. Μετά τον καθαρισμό, απορρίψτε το υλικό που έχει συλλεχθεί κατά το στεγνό καθάρισμα ή τα βρεγμένα χαρτιά, ως στερεά απόβλητα.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Απομακρύνετε το προϊόν και τα νεκρά έντομα όταν σταματήσει η παρουσία ζωντανών εντόμων. Μην εφαρμόζετε υγρό καθάρισμα. Εφαρμόστε μόνο στεγνό καθάρισμα (σκούπα ή ηλεκτρική σκούπα) ή χρησιμοποιείστε βρεγμένο χαρτί. Μετά τον καθαρισμό, απορρίψτε το υλικό που έχει συλλεχθεί κατά το στεγνό καθάρισμα ή τα βρεγμένα χαρτιά, ως στερεά απόβλητα.

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας ακολουθήστε τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα. Για τη διαχείριση ανθεκτικότητας αποφύγετε την επαναλαμβανόμενη χρήση σκευασμάτων που περιέχουν permethrin και να εναλλάσσετε με σκευάσματα που περιέχουν δραστική ουσία με διαφορετικό τρόπο δράσης και ανήκουν σε διαφορετική χημική ομάδα. Εάν η προσβολή επιμένει συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία.

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

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευτείτε/Επισκεφτείτε γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Πλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευτείτε γιατρό εάν εμφανιστεί ερεθισμός. Δεν αναμένονται δυσμενείς επιδράσεις όταν ακολουθούνται οι οδηγίες χρήσης.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Εάν τα συμπτώματα παραμένουν ζητείστε ιατρική συμβουλή. Δεν αναμένονται δυσμενείς επιδράσεις όταν ακολουθούνται οι οδηγίες χρήσης.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Ζητείστε ιατρική συμβουλή. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο, προτείνεται συμπτωματική θεραπεία. Δεν αναμένονται δυσμενείς επιδράσεις όταν ακολουθούνται οι οδηγίες χρήσης.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401.

Αποτρέψτε την είσοδο του προϊόντος σε υπονόμους, αποχετεύσεις και αγωγούς υδάτων. Συλλέξτε το προϊόν προς απόρριψη χωρίς να δημιουργήσετε σύννεφο σκόνης. Συλλέξτε και τοποθετείστε τις διαρροές σε κατάλληλο περιέκτη για διάθεση που να είναι καλά σφραγισμένος. Καθαρίστε τις μολυσμένες περιοχές με βρεγμένο χαρτί και ακολούθως απορρίψτε το στα στερεά απόβλητα.

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

Μετά τη χρήση απορρίψτε τις άδειες συσκευασίες ως στερεά απόβλητα. Εάν υπάρχει υπόλειμμα προϊόντος στη συσκευασία απορρίψτε το ως επικίνδυνο στερεό απόβλητο. Οταν χρησιμοποιείτε μη αναλώσιμο (επαναχρησιμοποιούμενο) εξοπλισμό: καθαρίστε τον εξοπλισμό με βρεγμένο χαρτί και έπειτα απορρίψτε το χαρτί καθαρισμού ως στερεό απόβλητο. Μέθοδοι επεξεργασίας αποβλήτων:

- Απορρίψτε τα απόβλητα και τα υπολείμματα σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
- Μην επιτρέπετε την απορροή στο σύστημα αποχέτευσης, στα νερά ή στο έδαφος.

Τα υπολείμματα και οι κενές συσκευασίες πρέπει να θεωρούνται ως επικίνδυνα απόβλητα σύμφωνα με τις τοπικές και εθνικές διατάξεις.

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

Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο, μακριά από παιδιά, τρόφιμα, ποτά και ζωτροφές. Το προϊόν είναι σταθερό για 2 χρόνια σε θερμοκρασία περιβάλλοντος.

6. Άλλες πληροφορίες

-