

**FARMA - CHEM SA**

Τ.Θ. 1026 ΒΙ.ΠΕ.Θ. - Τ.Κ. 570 22 - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΤΗΛ.: 2310 - 569 630 έως 33 FAX: 2310 - 797 047
<http://www.farmachem.gr>, e-mail: info@farmachem.gr

**ΠΡΟΪΟΝΤΑ
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ****ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ****ΠΡΟΪΟΝ:****ALPHA CYPERMETHRIN FARMA-CHEM 6 SC**

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου, για την καταπολέμηση ιπτάμενων και ερπόντων εντόμων καθώς και προνυμφικών σταδίων, σε κατοικημένους χώρους.

Είναι πυκνό εναιώρημα (SC) με 6 % β/ο δραστική ουσία (alpha cypermethrin) και 93.5 % β/β βιοηθητικές ουσίες.

Σταθερότητα στην αποθήκευση:

Διατηρούμενο στους $0\pm1^{\circ}\text{C}$ επί 7 ημέρες, δεν παρατηρείται αλλοίωση. Διατηρούμενο στους $54\pm2^{\circ}\text{C}$ επί 14 ημέρες δεν παρατηρείται αλλοίωση. Συνίσταται να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε κανονικές συνθήκες θερμοκρασίας μακριά από άμεσο ηλιακό φως. Στις συνθήκες αυτές το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

Σταθερότητα:

- **στον αέρα:** Σταθερό σε κλειστή ή ανοιγόμενη για 1-2 ημέρες και κλειόμενη μετά συσκευασία για 2 χρόνια.
- **στο φως:** Σταθερό σε κλειστή συσκευασία για τουλάχιστον 2 χρόνια.
- **στο νερό:** Σταθερό.
- **σε διάφορα pH:** Σταθερό σε τιμές pH 3-7.
- **σε διάφορες θερμοκρασίες:** Σταθερό σε κανονικές θερμοκρασίες για 2 χρόνια.
- **σε διάφορα υλικά συσκευασίας:** Σταθερό στα δηλούμενα υλικά συσκευασίας (HDPE, PET, πλαστικές φιάλες COEX, αλουμίνιο) για 2 χρόνια.

Φυσικά και Χημικά στοιχεία:

Το ALPHA CYPERMETHRIN FARMA-CHEM 6 SC είναι πυκνό εναιώρημα, με κιτρινωπό χρώμα και ελαφρά αρωματική οσμή. Δεν είναι εύφλεκτο, ούτε εκρηκτικό. Δεν είναι διαβρωτικό. Το ειδικό του βάρος είναι 1.02 g/ml. Έχει pH 7-8.7. Όσον αφορά τη λεπτότητα κόκκων περισσότερο από 98% του εναιωρήματος θα περνάει από κόσκινο 75 μμ.

Είναι επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

Συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις:

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ (κ.εκ./5 λίτρα νερού)
Ψεκασμός εσωτερικών και εξωτερικών επιφανειών κατοικημένων χώρων.	Ενήλικα και προνυμφικά στάδια βαδιστικών και ιπτάμενων εντόμων υγειονομικής σημασίας (1), (2), (4)	25- 50 για 100 τετρ. μέτρα με καθολικό ψεκασμό επιφανειών (2), (3)

Παρατηρήσεις:

- Το Alpha CYPERMETHRIN FARMA-CHEM 6 SC είναι δραστικό εναντίον των ακμαίων και προνυμφικών σταδίων των εντόμων με σημαντική ωοκτόνο δράση.

2. α) **Ιπτάμενα έντομα:** Ψεκάζουμε μόνο επιφάνειες από μικρή απόσταση (μέχρι 1 μέτρο) και ποτέ στον αέρα σε όλα τα σημεία που επικάθονται τα έντομα των οποίων επιδιώκουμε την εξόντωση τους. Τέτοιες επιφάνειες είναι οι τοίχοι και οι οροφές κατοικιών, αποθηκών, στάβλων, παράθυρα, γωνίες κτλ.

β) **Βαδιστικά έντομα:** Για κατσαρίδες ψεκάζουμε σε σκοτεινά, υγρά και ζεστά σημεία, σε υπόγεια φρεάτια, σωληνώσεις ύδρευσης, σιφώνια, πίσω από ηλεκτρικές συσκευές, τουαλέτες, λεβητοστάσια κτλ. Για τα υπόλοιπα έντομα ψεκάζουμε σε πόρτες, παράθυρα, σοβατεπί, δάπεδα, σχισμές σε τοίχους, ντουλάπες, ξύλινες επιφάνειες κρεβατιών, πίσω από έπιπλα και κάδρα και γενικώς όπου μπορεί να βρίσκονται κρυμμένα.

3. Οι δόσεις χρησιμοποιούνται ανάλογα με το υλικό της επιφάνειας, το είδος και το μέγεθος του εντόμου, τη διάρκεια και το μέγεθος της προσβολής.

4. Κατσαρίδες, κουνούπια, μύγες, μυρμήγκια, ψύλλοι, κοριοί, σκόροι, ψαλίδες, ψαράκια κτλ

Τρόπος εφαρμογής:

Καθολικός ψεκασμός εσωτερικών και εξωτερικών επιφανειών κατοικημένων χώρων με κοινούς ψεκαστήρες χαμηλής πίεσης (να μην υπερβαίνει τις 2 atm).

Τρόπος παρασκευής Ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε τον ψεκαστήρα με νερό κατά το 1/3.

Προσθέστε την αναγκαία ποσότητα σκευάσματος. Ανακινήστε καλά και συμπληρώστε με συνεχή ανάδευση.

Συνδυαστικότητα: Δεν συστήνεται ο συνδυασμός του με άλλα παρασιτοκτόνα.

Είναι πολύ τοξικό για τις μέλισσες. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.