



Ο ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2011
(Ν 141(I)/2011)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4172 (Έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **Κ-ΟΒΙΟΛ ULV**, ως ακολούθως:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

2857

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

14/10/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/10/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Bayer ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Costas Christodoulou Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Costas Christodoulou Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Κ-Obiol ULV

2. Μορφή: Υγρό υπέρμικρου όγκου (ULV)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: deltamethrin: 0,6% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 99,32% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Bayer SAS, Division Crop Science, Γαλλία

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: 1. Bayer SAS, Division Crop Science, Γαλλία
2. SBM Formulation S.A., Γαλλία

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: 1. Bayer CropScience S.L., Ισπανία
2. Bayer SAS, Division Crop Science, Γαλλία

7. Συσκευασίες με τις οποίες το προϊόν θα διατίθεται στην αγορά:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες / Δοχεία	1Λ, 2Λ, 3Λ, 5Λ, 10Λ, 15Λ, 20Λ και 50Λ	HDPE fluorinated, PA / adhesive / HDPE, EVOH / adhesive / HDPE

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: deltamethrin

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 98,5 % (β/β) min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Bayer AG

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: BAYER VAPI PRIVATE LIMITED, Ινδία

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την αντιμετώπιση μυζητικών και μασητικών εντόμων σε σπόρους προς αποθήκευση.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός με αδιάλυτο το προϊόν κατευθείαν στους σπόρους πριν την εισαγωγή τους στην αποθήκη. Ο ψεκασμός θα πρέπει να γίνεται απευθείας στα προς αποθήκευση προϊόντα στον ιμάντα πλήρωσης των αποθηκών χρησιμοποιώντας εξειδικευμένο εξοπλισμό (ULV).

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Προϊόν έτοιμο για χρήση

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόση Σκεύασμα (L/t)	Διάρκεια προστασίας	Τρόπος και χρόνος εφαρμογής
Σπόροι προς αποθήκευση Σιτηρά: (σιτάρι, κριθάρι, σίκαλη, σόργο, αραβόσιτος, ρύζι) Όσπρια: (φακές, φασόλια, μπιζέλια)	Κολεόπτερα: <i>Sitophilus oryzae</i> , <i>Sitophilus granarius</i> , <i>Sitophilus zeamais</i> , <i>Tribolium castaneum</i> , <i>Rhizopertha dominica</i> , <i>Acanthoscelides obtectus</i> , <i>Oryzaephilus surinamensis</i>	0.042-0.084	6-12 μήνες	Ψεκασμός με αδιάλυτο το προϊόν κατευθείαν στους σπόρους πριν την εισαγωγή τους στην αποθήκη. Μια εφαρμογή
	Λεπιδόπτερα: <i>Sitotroga cerealella</i>		3-6 μήνες	
Παρατηρήσεις - Τα κολεόπτερα είναι γενικά πιο ευαίσθητα στο σκεύασμα από τα λεπιδόπτερα. - Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο της διάρκειας προστασίας από την επέμβαση. Σε περίπτωση ήδη προσβεβλημένων σπόρων θα πρέπει να εφαρμόζεται η μεγαλύτερη δόση				

6. Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Σπόροι προς αποθήκευση	M. E

7. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το φυτοπροστατευτικό προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 3A

- Μείωση της πίεσης επιλογής με τη χρήση μη χημικών μεθόδων (π.χ. υγιής και ψυχρός σπόρος, σφραγισμένα σιλό).
- Στην περίπτωση που θεωρούνται απαραίτητες συμπληρωματικές εφαρμογές στο χώρο αποθήκευσης, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται εντομοκτόνα άλλων ομάδων σε εναλλαγή.

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -
α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

γ) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν:

Να λαμβάνονται μέτρα ώστε να μην έχουν πρόσβαση τα πουλιά

9. Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS09

12. Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H332 Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής

H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

13. Φράσεις ασφάλειας:

P102 Μακριά από παιδιά.

P220 Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές

P270 Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο.

SP1 Μη ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

EUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Απομακρύνετε τα λερωμένα ρούχα αμέσως και απορρίψτε τα ασφαλώς.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον ξαπλωμένο. Εάν τα συμπτώματα διαρκούν καλέστε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Πλυθείτε αμέσως με σαπούνι και πολύ νερό. Μετά από επαφή με το δέρμα απλώστε κρέμα βιταμίνης E ή απλό γαλάκτωμα. Αν διαρκούν τα συμπτώματα ή υπάρχει κάποια αμφιβολία, συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα αμέσως πολύ καλά με άφθονο και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλείτε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Κρατήστε σε ηρεμία. Καλέστε αμέσως γιατρό.

Πληροφορίες για το γιατρό :

Θεραπευτικά μέτρα: Επιτόπιος χειρισμός: συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

Μετά από επαφή με τα μάτια ενστάλαξη τοπικά αναισθητικών σταγόνων π.χ. 1% Amethocaine Hydrochloride. Χορηγήστε αναλγητικά εάν χρειαστεί.

Δεν υπάρχει αντίδοτο.

Αντιμετώπιση σπασμών: Χορηγήστε diazepam: για ενήλικες 5-10 mg ενδοφλεβίως όσο χρειάζεται ώστε να αποκατασταθεί πλήρως η ηρεμία , για παιδιά 2,5 mg ενδοφλεβίως

Αντενδείξεις: ατροπίνη και παράγωγα αδρεναλίνης

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:1401

E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

ΣΤ. Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή με τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με τρύπημα ή σχίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία: 14/10/2022...



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα