



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΚΑΙ 2021
(Ν 141(I)/2011 και Ν 71(I)/2021)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4602 (Έντυπο 01), για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,
την επιστολή του αιτητή για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στη Μάλτα,

χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν FRESNO με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

4052

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

09/02/2024

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/12/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Sharda Cropchem España S.L.

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

L. Lambrou Agro Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

L. Lambrou Agro Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Fresno

2. Μορφή: Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: fenocharop-p-ethyl 6,9% β/ο
Αντιφυτοτοξικός παράγοντας: Mefenpyr-diethyl 1,8% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 91,5% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: SHARDA CROP-CHEM LIMITED, Ινδία

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

1. Chemia SpA, Ιταλία
2. I.R.C.A. SERVICE SpA, Ιταλία
3. Solfotecnica Italiana SpA, Ιταλία
4. SCAM SpA, Ιταλία
5. Althaller Italia Srl, Ιταλία
6. Agrology SA, Ελλάδα
7. Farmachem, Ελλάδα

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. Spachem S.L.
2. LABORATORIOS SIRGA S.A.
3. ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ
4. ΠΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.Β.Ε.
5. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ
6. AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ
7. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ,
8. ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.
9. Σ.Ε.Γ.Ε. Α.Β.Ε.Ε.
10. ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.

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

Α/Α	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	250 κ.εκ., 500 κ.εκ., 1 λίτρο	HDPE
2	Μπιτόνι	5, 10, 20 και 25 λίτρα	HDPE

Γ) i) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Fenoxaprop-p-ethyl

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

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: SHARDA CROP CHEM LIMITED, Ινδία

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: Hangzhou Udragon Chemical Co.Ltd.

ii) Αντιφυτοτοξική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Mefenpyr-diethyl

2. Παρασκευαστής της α.ο.: SHARDA CROP CHEM LIMITED, Ινδία

4. Εργοστάσιο παρασκευής της α.ο.: JIANGSU TIANRONG GROUP CO. LTD

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μεταφυτρωτικό διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση αγρωστωδών ζιζανίων σε χειμερινό σιτάρι και κριθάρι.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Κατά την προετοιμασία του μείγματος, γεμίστε τη δεξαμενή κατά το ήμισυ με καθαρό νερό και ξεκινήστε την ανάδευση. Ρίξτε τη συνιστώμενη ποσότητα προϊόντος στη δεξαμενή και στη συνέχεια συνεχίστε να γεμίζετε με νερό για να φτάσετε στον επιθυμητό όγκο.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα εφαρμογών
		Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ./δεκ. μέγιστη		
Χειμερινό σιτάρι Χειμερινό κριθάρι	Αγρωστώδη ζιζάνια*	20 - 40	100 – 120	Μεταφυτρωτική εφαρμογή από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι το τέλος της επιμήκυνσης του στελέχους (πλήρης ανάπτυξη κορυφαίου φύλλου) BBCH 10-32	1

* Ευαίσθητα αγρωστώδη ζιζάνια:

Alopecurus myosuroides, *Alopecurus pratensis*, *Avena fatua*

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Χειμερινό σιτάρι, χειμερινό κριθάρι	--

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης - HRAC: 1

Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ) όπου αυτό είναι δυνατόν και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης), για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων.

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:

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες για τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS079

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
EUH208: Περιέχει φenoχαργορ-P-εθυ, μάζα αντίδρασης από 5-χλωρο-2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη και 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση
EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405 + P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια και προστατευτικά ενδύματα.
P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε σημείο συλλογής επικίνδυνων ή ειδικών αποβλήτων, σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς ή/και διεθνείς κανονισμούς.
Sp1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).
Για να προστατέψετε τους παρευρισκόμενους και τους κατοίκους από την έκθεση, τηρήστε μια λωρίδα προστασίας 5 μέτρων.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Γενικές πληροφορίες: Μην χορηγήσετε ποτέ οτιδήποτε από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του. Σε περίπτωση αδιαθεσίας, συμβουλευτείτε γιατρό (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν).
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Απομακρύνετε το θύμα από το χώρο και μεταφέρετέ το στον καθαρό αέρα. Σε περίπτωση αναπνευστικής ανακοπής, κάντε τεχνητή αναπνοή. Καλέστε γιατρό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Αφαιρέστε τον μολυσμένο ρουχισμό. Πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό (για τουλάχιστον 20 λεπτά) κρατώντας τα μάτια ορθάνοιχτα, αφαιρέστε τους μαλακούς φακούς επαφής, εάν υπάρχουν, και πηγαίνετε αμέσως σε γιατρό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Να διατηρείται μόνο στον αρχικό περιέκτη. Αποθηκεύεται σε στεγνό μέρος. Φυλάσσεται σε κλειστό περιέκτη. Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Θερμοκρασία φύλαξης : 0 – 30 °C

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

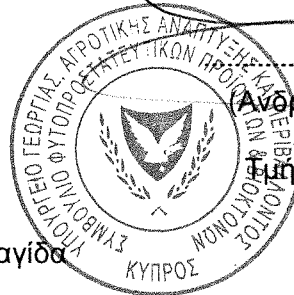
Η απόρριψη πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τις διαδικασίες που προβλέπονται από το νόμο. Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. Μην απορρίπτετε τις συσκευασίες πριν τις καθαρίσετε. Απευθυνθείτε στον παραγωγό/προμηθευτή για την ανάκτηση/ανακύκλωση.

Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία: 09/02/2024.....

Σφραγίδα



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

