



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Κώστας Μαρκάκης
Τηλέφωνο: 210 928 7226
e-mail: syg061@minagric.gr

Αθήνα, 23-10-2013
Αριθ. πρωτ: 10594/121789

Προς: CHEMINOVA Agro SA, Spain
(δια του κ. Γαλένου Γεώργιου)
Αρτάκης 93
Τ.Κ. 17124- Ν. Σμύρνη

Κοιν.: Εσωτερική διανομή:
Τμήμα Δ της Δ/νσής μας
(Υπόψη κου Κ. Μαρκάκη)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής
έγκρισης κυκλοφορίας
(επανεγκριση) στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(ζιζανιοκτόνο) FENOVA SUPER
6,9 EW»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 34 αυτού.
2. Τον νόμο 4036/2012 (Α' 8) «Διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις»
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.

ΑΔΑ:

4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα
5. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 546/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων
7. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008
8. Την με αριθ. 7124/78397/25-6-2013 απόφαση του ΥΠΑΑΤ για την χορήγηση της υπ' αριθ. 70049 έγκρισης κυκλοφορίας στο πανομοιότυπο φυτοπροστατευτικό προϊόν **FOXTROT 6,9 EW**
9. Τη με αριθ. 462/106101 (ΦΕΚ 2240/Β/10-9-2013) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράφουν «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού»»
10. Την με αριθ. Πρωτ. 10594/121789/8-10-2013 αίτηση της εταιρείας **CHEMINOVA AGRO SA**
11. Την σχετική εισήγηση της υπηρεσίας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε οριστική έγκριση κυκλοφορίας (επανεγκριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **FENOVA SUPER 6,9 EW** σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009/ΕΚ.. Η έγκριση χορηγείται με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

70.057
23-10-2013
31-12-2019

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

FENOVA SUPER
EW Εναιώρημα, λάδι σε νερό

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών/ών κατά ISO	fenoxaprop-P-ethyl
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	97 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Aryloxyphenoxy propionic acid
Παρασκευαστής	CHEMINOVA A/S P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig, Denmark
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	1. Shenyang Research Institute of Chemical Industry (SRICI), No. 8 Shenliaodong Road, Shenyang, P.R. China 2. Jiangsu Flag Chemical Industry Co., Ltd., Changfenghe Road, Nanjing Chemical Industrial Park, Nanjing 210047. P.R.China
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με τα με αριθ. πρωτ. 125716/22-12-2008 και 2243/26199/6-3-2012 έγγραφα της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της με αριθ. 7124/78397/25-6-2013 απόφασης μας για το πανομοιότυπο σκεύασμα FOXROT 6,9 EW. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

Δραστική ουσία 2	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών/ών κατά ISO	Cloquintocet-mexyl
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	98 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Αντιφυτοτοξική ουσία
Παρασκευαστής	CHEMINOVA A/S P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig, Denmark
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	CHEMINOVA A/S Thyborønvej 76-78, DK-7673, Harboøre, Denmark
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της αντιφυτοτοξικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με τα με αριθ. πρωτ. 192178/23-12-2010 και 8010/81136/24-7-2012 έγγραφα της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

ΑΔΑ:

α) Κάτοχος της άδειας:

CHEMINOVA A/S
 P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig, Denmark
 Tel: +45 96909690 Fax: +45 96909691
 E-mail: liz.maquarrie@cheminova.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

ΓΙΩΡΓΟΣ ΓΑΛΕΝΟΣ
 Αρτάκης 93, 171 24 Νέα Σμύρνη, Αθήνα
 Τηλ./Fax: 210 56 12 025
 e-mail: George.galenos@cheminova.com

β) Υπεύθυνος για την τελική
 διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν
 έχει έδρα στη χώρα)

ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.
 Λ. Μεσογείων 335, Τ. Κ. 152 31, Χαλάνδρι
 Τηλ: 210 672 6381 Fax: 210 674 9514

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

CHEMINOVA A/S
 P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig, Denmark
 Tel: +45 96909690 Fax: +45 96909691
 E-mail: liz.maquarrie@cheminova.com

δ) Εργοστάσιο παρασκευής
 του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

- 1) CHEMINOVA A/S
 Thyborønvej 76-78, DK-7673, Harboøre, Denmark
- 2) Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG,
 Stader Elbstrasse 26-28,
 D-21683 Stade, Germany
- 3) PHYTEUROP S.A., Rue Pierre My, Z.I. Grande Champagne,
 49260 Montreuil-Bellay, France

ε) Εργοστάσιο(α)
 συσκευασίας του
 σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1) CHEMINOVA A/S, Thyborønvej 76-78, DK-7673, Harboøre,
 Denmark
- 2) Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG (μετονομάστηκε),
 Stader Elbstrasse 26-28,
 D-21683 Stade, Germany
- 3) PHYTEUROP S.A., Rue Pierre My, Z.I. Grande Champagne,
 49260 Montreuil-Bellay, France
- 4) Κ+Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ, ΒΙΠΕΘ Σίνδος
- 5) ORANGE, 80ό χλμ Εθνικής Οδού Αθηνών-Λαμίας,
 32200 Θήβα
- 6) ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Μάνδρα Αττικής

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία:

fenoxarprop-P-ethyl 6,9 % β/ο

Αντιφυτοτοξικός παράγοντας:

Clonquitoscet-mexyl 3,45 % β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 93.09% β/β

Περιέχει ως διαλύτη αρωματικούς υδρογονάνθρακες

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με τα με αριθ. πρωτ. 192178/23-12-2010 και 8010/81136/24-7-2012 έγγραφα της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της με αριθ. 7124/78397/25-6-2013 απόφασης μας για το πανομοιότυπο σκεύασμα FOXROT 6,9 EW. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσσκευασία(ες)

2.2 Συσσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη εντός χαρτοκυτίου	100, 120, 200, 250 και 500 κ.εκ.	Πλαστικό COEX, χαρτόνι
2	Φιάλη	100, 120, 200, 250, 500 κ.εκ., 1 & 2 λίτρα	Πλαστικό COEX
3	Δοχείο	3, 5 10 και 15 λίτρα	Πλαστικό COEX

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμός φυλλώματος με 10-30 λίτρα νερό ανά στρέμμα με πίεση 2,5-3 atm. (38-45 PSI) και μπεκ τύπου σκούπας.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού κατά τα 3/4 με νερό. Ανακινείτε καλά τη φιάλη συσκευασίας και προσθέστε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος αναδεύοντας συγχρόνως το ψεκαστικό υγρό. Στην περίπτωση που αδειάζει η φιάλη, τότε ξεπλύνετε τρεις φορές και ρίξτε το νερό του ξεπλύματος στο δοχείο του ψεκαστικού. Συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό με συνεχή ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: ---

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

Η απόσυρση ή καταστροφή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται σε υψικαμίνους που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του.

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, θα εναποθεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --- (δεν υπάρχουν στοιχεία)

Προφυλάξεις για τους χειριστές: ---

4 Κατηγορία και

Μεταφωτρωτικό διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση

τρόπος δράσης:	αγρωστωδών ζιζανίων σε σιτάρι και κριθάρι. Το FENOVA SUPER 69 EW απορροφάται κυρίως από τα φύλλα και τον βλαστό και μεταφέρεται στις ρίζες και τα ριζώματα. Μετά την εφαρμογή οι νεότεροι ιστοί των φύλλων γίνονται χλωρωτικοί (κίτρινοι) ή νεκρωτικοί (καφέ) και τα φύλλα αποσχίζονται εύκολα. Το τελικό αποτέλεσμα είναι η νέκρωση των ζιζανίων
----------------	---

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./ στρέμμα	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Σιτάρι (σκληρό και μαλακό)	Αγρωστώδη ζιζάνια	100-120	333-1200	10-30	Μεταφυτρωτική εφαρμογή από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και το σχηματισμό του δεύτερου κόμβου της καλλιέργειας.	1
Κριθάρι	Αγρωστώδη ζιζάνια	100	333-1000	10-30	Μεταφυτρωτική εφαρμογή από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και το σχηματισμό του δεύτερου κόμβου της καλλιέργειας.	1

Παρατηρήσεις:

- 1) Το **FENOVA SUPER 69 EW** εφαρμόζεται από το στάδιο των 2 φύλλων των ζιζανίων μέχρι και το σχηματισμό του δεύτερου κόμβου. Ειδικά στη φάλαρη συνιστάται να εφαρμόζεται μέχρι τα μέσα του αδελφώματος.
- 2) Οι μεγάλες δόσεις εφαρμόζονται όταν τα ζιζάνια ξεπεράσουν το στάδιο του αδελφώματος καθώς επίσης και για την αντιμετώπιση της φάλαρης.
- 3) Να μην ψεκάσετε όταν οι καλλιέργειες δεν είναι εύρωστες.

Ευαίσθητα ζιζάνια:
 Σετάρια (*Setaria spp.*)
 Τραχεία λειβαδοπόα (*Poa trivialis*)
 Αλεπονουρά (*Alopecurus spp.*)
 Αγριοβρώμη (*Avena spp.*)
 Φάλαρη (*Phalaris spp.*)
 Ανεμόχορτο (*Apera spica-venti*)

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο [Παρόρημα II](#) της παρούσας

6	Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκευάσμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί	Π.χ Διαχείριση ανθεκτικότητας, Οδηγίες για χρήση σε IPM προγράμματα κ.λ.π. Αποφύγετε τη διασπορά του ψεκαστικού υγρού σε γειτονικές καλλιέργειες βρώμης
----------	---	---

7.	Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και: - σποράς ή φύτευσης της προσ-
-----------	---

ΑΔΑ:

τατευόμενης καλλιέργειας

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας, στην ίδια καλλιεργητική περίοδο μπορούν να σπαρούν αραβόσιτος και σόργο αφού μεσολαβήσουν τρεις (3) εβδομάδες μετά την εφαρμογή του FENOVA SUPER 69 EW.

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

- 8** 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.

- 9** Προειδοποιητικές λέξεις/
Εικονογράμματα
Κινδύνου

Προσοχή



(GHS07)



(GHS09)

- 10** Φράσεις H

H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος
H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση
H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις
EUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

- 11** Φράσεις P

P405+102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά
P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P261 Αποφεύγετε να αναπνεύετε ατμούς
P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια
P302+P352 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό.
P333+P313 Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
P362 Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετέτα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε
P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς
«Να φοράτε γάντια και προστατευτική ενδυμασία κατά τις διάφορες φάσεις χρήσης του σκευάσματος»

«Δεν θα πρέπει να εισέλθετε στον αγρό που έχει ψεκαστεί πριν από 48 ώρες από την εφαρμογή»

SP1 Μη ρυπαίνεται τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 m

SPe3 Για να προστατέψετε τα μη στοχευόμενα φυτά να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 m από τις γειτονικές καλλιέργειες

12

Πρώτες
βοήθειες -
Αντίδοτο

Πρώτες βοήθειες

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφερθείτε στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον παθόντα ζεστό και σε ηρεμία.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Αφαιρέστε τους φακούς επαφής και πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό, ακόμα και κάτω από τα βλέφαρα, για τουλάχιστον 15 λεπτά. Εάν εμφανιστεί ερεθισμός και επιμένει, καλέστε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: ΜΗΝ προκαλείτε εμετό. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.

Πληροφορίες για το γιατρό: Θεραπεία συμπτωματική. Εάν καταποθεί σημαντική ποσότητα (μεγαλύτερη από μια γουλιά) χορηγήστε ενεργό άνθρακα και sodium sulfate. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

Το σκεύασμα περιέχει ως διαλύτη αρωματικούς υδρογονάνθρακες

Αντίδοτο:

Πληροφορίες για το γιατρό:

Συμπτώματα: Γαστρεντερικές διαταραχές, εμετός διάρροια.

Θεραπεία: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Συμπτωματική θεραπεία.

Αντένδειξη: παράγωγα της αδρεναλίνης.

Παρακολούθηση λειτουργίας νεφρών, ήπατος και παγκρέατος.

Σε περίπτωση κατάποσης κάνετε πλύση στομάχου εφόσον έχει καταποθεί σημαντική ποσότητα μόνο στις 2 πρώτες ώρες. Ωστόσο, συνιστάται σε κάθε περίπτωση η χορήγηση ενεργού άνθρακα και θειικό νάτριο.

Εάν έχει καταποθεί ποσότητα ίσης ή μεγαλύτερης μιας γουλιάς, τα ακόλουθα μέτρα συνιστάται να ακολουθηθούν: Εξάλειψη με διάλυση (εξαναγκασμένη αλκαλική διούρηση).

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210-7793777.

13

Προστασία των καταναλωτών

13.1 Για τις καλλιέργειες XXXX, δεν έχουν καθοριστεί προς το παρόν από την Επιτροπή της ΕΕ κοινοτικά Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) με την αιτούμενη Ο.Γ.Π. (Ορθή Γεωργική Πρακτική)

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες

ΑΔΑ:

Σιτάρι (σκληρό και μαλακό) Κριθάρι	Δεν βρίσκει εφαρμογή (τελευταία επέμβαση μέχρι και τον σχηματισμό του δευτέρου κόμβου της καλλιέργειας)
---------------------------------------	---

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.	Στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό (5-30 οC) και καλά αεριζόμενο μέρος, διατηρείται σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια.
--	---

15 Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευομένων μελετών

Στο [Παράρτημα ΙΙΙ](#) της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει να προσκομίσει στην ΣΕΑ την αξιολόγηση των Αρμοδίων Αρχών της Γαλλίας το αργότερο εντός τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία που αυτή είναι διαθέσιμη για τα ακόλουθα:

1. Πειράματα εκλεκτικότητας σε πρώιμο σιτάρι
2. Πειράματα ανάπτυξης ανθεκτικότητας στα ακόλουθα ζιζάνια : *Alopecurus myosuroides*, *Avena fatua*, *Apera spica venti* και *lollium spp*.

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για τουλάχιστον μια εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**α.α.****Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ**