



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

6 - 8 - 2015

Αθήνα,

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ

Αριθ. 8596/94688 π.ε.

πρωτ:

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ

Προς:

CHEMINOVA A/S
P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig,
Denmark

TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 161

Δια μέσου του
ΓΙΩΡΓΟΣ ΓΑΛΕΝΟΣ
Αρτάκης 93, 171 24 Νέα Σμύρνη,
Αθήνα

e-mail: sygo36@minagric.gr

e-mail:
George.galenos@cheminova.com

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας
διάθεσης στην αγορά στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(ζιζανιοκτόνο) CALIBAN TOP(δ.ο.
Propoxycarbazone sodium +
Iodosulfuron methyl sodium +
+Amidosulfuron)

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

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 4ο αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.

2

3. Τον Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.
4. Τον Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 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 κανονισμό 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.
6. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 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 amidosulfuron.
7. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ 823/2012 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 14ης Σεπτεμβρίου 2012 σχετικά με παρέκκλιση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά τις ημερομηνίες λήξης της έγκρισης των δραστικών ουσιών proproxycarbazone, **Iodosulfuron methyl sodium**,
8. Την έγκρισή του στην Ιταλία.
9. Το εισηγητικό σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
10. Τη με αριθ. Πρωτ. Υ103/02.03.2015 (ΦΕΚ 309/Β/02.03.2015) Απόφασης ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Πρωθυπουργού στον Αναπληρωτή Υπουργό κ. Ε. Αποστόλου.
11. Τη με αριθ. Πρωτ. . 6252/78481(ΦΕΚ 309/Β/02.03.2015) Απόφαση Μεταβίβασης του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Αναπληρωτή Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του πρώην Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
12. Την από 22-7-2014 αίτηση της εταιρείας ΟΧΟΝ ΙΤΑΛΙΑ, **CHEMINOVA A/S Δανίας**.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1Α Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 4ο του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **CALIBAN TOP** της εταιρείας **CHEMINOVA A/S Δανίας**, με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

6/8/2015

70129

31/1/2018

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

CALIBAN TOP

1.2.β Μορφή:

Υδατοδιαλυτοί κόκκοι (WG)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών κατά ISO	Propoxycarbazone sodium
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	95 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Triazolinones
Παρασκευαστής	Bayer CropScience AG Industrial Operations Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim/Rhein, Germany
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Bayer Corporation Agriculture Division 8400 Hawthorn Road, Kansas City, Missouri 64120 / USA
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Propoxycarbazone sodium όπως προσδιορίζονται στο Doc III της αίτησης με ημερομηνία 29-7-2014 (Αρ. Πρ. ΥΑΑΚΤ 8898/97499). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική ουσία 2	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών κατά ISO	Iodosulfuron methyl sodium
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	91 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Σουλφονουρίες
Παρασκευαστής	Bayer CropScience AG Industrial Operations Alfred-Nobel-Str. 50, 40789 Monheim/Rhein, Germany
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Lonza AG Vallis Works, CH-3930 Visp, Switzerland
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Iodosulfuron methyl sodium όπως προσδιορίζονται στο Doc III της αίτησης με ημερομηνία 29-7-2014 (Αρ. Πρ. ΥΑΑΚΤ 8898/97499). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική ουσία 3	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών κατά ISO	Amidosulfuron
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής	97 % (β/β) min

δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	
Χημική ομάδα	Σουλφονουλουργίες
Παρασκευαστής	Bayer CropScience AG Industrial Operations Alfred-Nobel-Str. 50, 40789 Monheim/Rhein, Germany
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Lonza AG Vallis Works, CH-3930 Visp, Switzerland
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Amidosulfuron όπως προσδιορίζονται στο Doc JII της αίτησης με ημερομηνία 29-7-2014 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 8898/97499). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

Αντιφυτοτοξική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	Mefenpyr diethyl
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	94 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Αντιφυτοτοξική ουσία
Παρασκευαστής	Bayer CropScience AG Industrial Operations Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim/Rhein, Germany
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Bayer CropScience AG Industrial Operations Werk Knapsack, 50354 Huerth-Knapsack Germany
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Mefenpyr diethyl όπως προσδιορίζονται στο Doc JII της αίτησης με ημερομηνία 29-7-2014 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 8898/97499). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

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

5

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)

ΓΙΩΡΓΟΣ ΓΑΛΕΝΟΣ

Αρτάκης 93, 171 24 Νέα Σμύρνη, Αθήνα

Τηλ./Fax: 210 56 12 025

e-mail: George.galenos@cheminova.com

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

CHEMINOVA A/S

P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig, Denmark

Tel: +45 96909690 Fax: +45 96909691

E-mail: Eric.nectroux@cheminova.com

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1) Bayer CropScience AG

Industriepark Höchst , 65926 Frankfurt am Main, Germany

2) CHEMINOVA A/S

Thyborønvej 76-78, DK-7673, Harboøre, Denmark

3) Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG,
Stader Elbstrasse 26-28, D-21683 Stade, Germany

4) PRO.PHY.M. Sarl

z.i. Les Attignours-73130, la Chambre, France

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1) Bayer CropScience AG

Industriepark Höchst , 65926 Frankfurt am Main, Germany

2) CHEMINOVA A/S

Thyborønvej 76-78, DK-7673, Harboøre, Denmark

3) Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG,
Stader Elbstrasse 26-28, D-21683 Stade, Germany

4) PRO.PHY.M. Sarl

z.i. Les Attignours-73130, la Chambre, France

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία:

Propoxycarbazone sodium -14 % β/**Iodosulfuron methyl sodium 0,83 % β/ο****Amidosulfuron 6 % β/ο**

Αντιφυτοτοξικός παράγοντας:

Mefenpyr diethyl 6,7 % β/βΒοηθητικές ουσίες: **78,16% β/β**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσκευασία(ες)**2.2 Συσκευασία(ες):**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
-----	-------	---------	-------

1	Φιάλη εντός χαρτοκυτίου	400, 500, 800 γρ, 1 κιλό, 1.2 κιλά 1.5 κιλά	COEX, χαρτόνι
2	Φιάλη	400, 500, 800 γρ, 1 κιλό, 1.2 κιλά 1.5 κιλά	Πλαστικό COEX

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Απαγορεύεται η εφαρμογή του με αεροψεκασμούς

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμός φυλλώματος με 20-40 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 μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος αναδεύοντας συγχρόνως το ψεκαστικό υγρό.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

☐

Καθαρισμός ψεκαστήρα Πρέπει οπωσδήποτε να ξεπλένετε τον ψεκαστήρα μετά την χρήση του CALIBAN TOP με διάλυμα 3% οικιακής αμμωνίας και ποτέ μόνο με νερό. Μη χρησιμοποιήσετε τον ψεκαστήρα για άλλο προϊόν αν δεν τον ξεπλένετε σχολαστικά σύμφωνα με την ακόλουθη διαδικασία:

1. Αραιώστε το ψεκαστικό διάλυμα που έχει απομείνει τουλάχιστον κατά 5 φορές και ψεκάστε το στην ίδια καλλιέργεια ή σε άλλη που έχει εφαρμοστεί το προϊόν (σε απέκαστη ζώνη ή σε τμήμα του αγρού όπου δεν έχει εφαρμοσθεί η μέγιστη συνιστώμενη δόση).
2. Γεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό, κυκλοφορείστε το μέσα από όλα τα μέρη του ψεκαστικού για τουλάχιστον 5 λεπτά και αδειάστε τελείως.
3. Γεμίστε το βυτίο μέχρι την μέση με καθαρό νερό και προσθέστε 1 λίτρο από διάλυμα οικιακής αμμωνίας περιεκτικότητας 3% για κάθε 100 λίτρα νερού. Βάλτε σε λειτουργία τον αναδευτήρα και αφήστε το διάλυμα να κυκλοφορήσει σε όλο το ψεκαστικό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Απογεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό και αφήστε το επί δυο ώρες. Στην συνέχεια αδειάστε το τελείως.
4. Ξεπλύντε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με καθαρό νερό.
5. Αφαιρέστε φίλτρα και μπέκ και ξεπλύντε τα ξεχωριστά σε δοχείο που περιέχει το διάλυμα καθαρισμού που αναφέρεται στο σημείο 3 στην ίδια συγκέντρωση και στη συνέχεια ξεπλύντε με καθαρό νερό.

Μη ρίχνετε ποτέ τα νερά του καθαρισμού σε αποχετεύσεις ή επιφανειακά νερά ούτε κοντά σε πηγάδια ή άλλους υδάτινους πόρους ή άλλες καλλιέργειες ή εδάφη τα οποία πρόκειται να καλλιεργηθούν με άλλες καλλιέργειες.

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

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 εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα:

Προφυλάξεις για τους χειριστές: ---

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μεταφυτρωτικό διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση αγρωστωδών και πλατυφύλλων ζιζανίων σε σιτάρι (μαλακό και σκληρό) και triticale
 Το **CALIBAN TOP** είναι μίγμα τριών δραστικών συστατικών που ανήκουν στην κατηγορία παρεμποδιστών του ενζύμου Acetolactate Synthase (ALS) και παρεμποδίζουν τη βιοσυνθεση σημαντικών αμινοξέων στα ευαίσθητα φυτά
 Το Propoxycarbazone απορροφάται κυρίως από τις ρίζες και δευτερευόντως από το φύλλωμα.
 Το Iodosulfuron απορροφάται κυρίως από τα φύλλα και δευτερευόντως από τη ρίζα.
 Το Amidosulfuron απορροφάται κυρίως από τα φύλλα και δευτερευόντως από τη ρίζα
 Η πλήρης αποτελεσματικότητα επέρχεται 4 εβδομάδες από την εφαρμογή του σκευάσματος

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ./στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Σιτάρι (σκληρό και μαλακό), triticale	Αγρωστώδη ζιζάνια Ήρα (<i>Lolium</i> spp), Αλεπονουρα (<i>Alopecurus myosuroides</i>), Βρόμος (<i>Bromus</i> spp.) Μετρίως ευαίσθητα αγρωστώδη ζιζάνια Άγρωστη (<i>Agropyron repens</i>), Φάλαρη (<i>Phalaris paradoxa</i>), Αγριοβρώμη (<i>Avena</i> spp.)	30-40	20-40	Μεταφυτρωτική εφαρμογή από την εμφάνιση του τρίτου φύλλου μέχρι το αδελφωμα	1

<p>Πλατύφυλλα ζιζάνια Ανθεμίσ (<i>Anthemis</i> spp.) Καψέλα (<i>Capeslla pursa – ratoris</i>), Κολλητσιδα (<i>Gallium aparine</i>), Χαμομήλι (<i>Matricaria camomilla</i>), Σινάπι (<i>Sinapis arvensis</i>), Στελλάρια (<i>Stellaria media</i>), Θλάσπι (<i>Thlaspi arvense</i>) Μετρίως ευαίσθητα Πλατύφυλλα ζιζάνια Λαμιο (<i>lamium</i> spp.)</p>				
<p>Παρατηρήσεις: 1) Να μην ψεκάσετε μετά το πέρας του αδελφώματος. 2) η μεγάλη δόση να χρησιμοποιείται για την καταπολέμηση της αγριοβρωμης 3) τα καλύτερα αποτελέσματα επιτυγχάνονται όταν το σκεύασμα εφαρμόζεται όταν τα ζιζάνια είναι σε νεαρό στάδιο. Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας</p>				

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

Αποφύγετε τη διασπορά του ψεκαστικού υγρού σε γειτονικές καλλιέργειες που δεν αναφέρονται στην ετικέτα.

Μην το εφαρμόζετε όταν φυσάει.

Το CALIBAN TOP ανήκει στην κατηγορία παρεμποδιστών του ενζύμου Acetolactate Synthase (ALS). Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, συνιστάται η εναλλαγή ή συνδυασμός με σκευάσματα διαφορετικού τρόπου δράσης ή/και η εναλλαγή καλλιεργειών.

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
 - σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
 - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Αν το επόμενο φθινόπωρο ακολουθήσει ελαιοκράμβη ή κριθάρι, να γίνει κατεργασία του εδάφους (όργωμα) πριν τη σπορά. Σε κάθε περίπτωση, να μεσολαβεί ένα διάστημα 100 ημερών από την εφαρμογή του σκευάσματος πριν τη σπορά ή μεταφύτευση λαχανικών (σταυρανθών, μαρουλιών και

- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

άλλων ειδών σαλάτας, σπανακιού, τεύτλων, σέσκουλων, σέλινου, μάραθου).

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. Σε σπάνιες περιπτώσεις, μπορεί να παρατηρηθεί ελαφρύς αποχρωματισμός ή κιτρίνισμα μετά την εφαρμογή. Τα συμπτώματα αυτά είναι πρόσκαιρα και δεν επιφέρουν καμία επίπτωση στην ανάπτυξη της καλλιέργειας και στην παραγωγή. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες που υποφέρουν από υδατικό στρες, χαμηλές θερμοκρασίες, έλλειψη θρεπτικών στοιχείων ή άλλους παράγοντες που μειώνουν την ανάπτυξη των φυτών.

9 Προειδοποιητικές λέξεις/
Εικονογράμματα
Κινδύνου:

Προσοχή	 (GHS07)	 (GHS09)
----------------	---	---

10 Φράσεις
H

H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό
H410 Πολύ 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.
P280 Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο
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 τα υδρόβια φυτά να αφήσετε μίαν ασφέκαστη ζώνη προστασίας 10 m από τα επιφανειακά ύδατα.
SPe3 Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μίαν ασφέκαστη ζώνη προστασίας 10 m από τις γειτονικές καλλιέργειες ή 5 μέτρα σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 50 %

12 Πρώτες

P310 Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό

βοήθειες - Αντίδοτο	<p>P305 + P351 + P338 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.</p> <p>Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφερθείτε στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον παθόντα υπο παρακολούθηση. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα, , καλέστε αμέσως γιατρό</p> <p>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα. Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.</p> <p>Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύντε το στόμα και πιείτε αρκετά ποτήρια νερό ή γάλα αλλά μην προκαλείτε εμετό. Αν τελικά προκληθεί εμετός, ξεπλύντε ξανά το στόμα και πιείτε πάλι υγρά. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.</p> <p>Πληροφορίες για το γιατρό: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Πλύση στομάχου και/ή χορήγηση ενεργού άνθρακα μπορεί να ληφθούν υπόψη. Μετά την απολύμανση, η μεταχείριση του ασθενούς να κατευθυνθεί στον έλεγχο των συμπτωμάτων και της κλινικής κατάστασης.</p> <p>Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Συμπτωματική θεραπεία</p> <p>Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210-7793777.</p>
---------------------	--

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Σιτάρι (σκληρό και μαλακό) triticale	Δεν βρίσκει εφαρμογή (τελευταία επέμβαση μέχρι το αδελφωμα)

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 III](#) 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.

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 κάθε 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

Η Προϊσταμένη της Γενικής Διεύθυνσης

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ