



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

16 - 5 - 2016

Αθήνα,

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
 ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αριθ.πρωτ: 11089/126921/π.ε.

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
 e-mail: chpanagopoulou@minagric.gr

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

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) BORDER (δ.ο. mesotrione).

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ 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 33 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
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 Κανονισμό (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 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 mesotrione
7. Την από με αριθμό 15965 έγκριση του στην Ιταλία.
8. Την υπ' αριθμ. 9379/119137/2.11.2015 (ΦΕΚ 2367Β'/4.11.2015) απόφαση, με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων»
9. Την από 13-12-2013 αίτηση της εταιρείας **CHEMINOVA A/S Δανίας**.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **BORDER** 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

16-5-2016

70159

31-7-2017

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

BORDER

1.2.β Μορφή:

ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ ΑΙΩΡΗΜΑ (SC)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών/ών κατά ISO	Mesotrione
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	95 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Triketones
Παρασκευαστής	CHEMINOVA A/S P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig, Denmark
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	CHEMINOVA A/S Thyborønvej 78, DK-7673, Harboøre, Denmark
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας κατατίθενται με την με αριθ. πρωτ. 13321/155201/13-12-2013 αίτηση του ενδιαφερόμενου. 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

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

ΓΙΩΡΓΟΣ ΓΑΛΕΝΟΣ

Αρτάκης 93, 171 24 Νέα Σμύρνη, Αθήνα

Τηλ./Fax: 210 56 12 025

e-mail: George.galenos@cheminova.comβ) 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.comγ) Παρασκευαστής
σκευάσματος:**CHEMINOVA A/S**

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

Tel: +45 96909690 Fax: +45 96909691

E-mail: Eric.nectroux@cheminova.comδ) 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) Cheminova India G.I.D.C.

Industrial Estate, Panoli, District Bharuch - 394 116, India

4) Phyteurop S.A.

ZI de Champagne, 49260 Montreuil-Bellay, France

5) Proquimur Ltd

Concepcion Arenal 1795, Montevideo, Uruguay

ε) Εργοστάσιο(α)
συσσκευασίας του
σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

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) Cheminova India G.I.D.C.

Industrial Estate, Panoli, District Bharuch - 394 116, India

4) Phyteurop S.A.

ZI de Champagne, 49260 Montreuil-Bellay, France

5) Proquimur Ltd

Concepcion Arenal 1795, Montevideo, Uruguay

7) ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΒΕΕ, Μάνδρα Αττικής

8) AGROLOGY SA, ΒΙΠΕΘ Σίνδος

9) K+N ΕΥΘΙΜΙΑΔΗΣ, ΒΙΠΕΘ Σίνδος

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία:
Mesotrione 10 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 90.27 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος υποβλήθηκε με την με αριθ. πρωτ. 13321/155201/13-12-2013 αίτηση στο Παράρτημα Ι . Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part C της αξιολόγησης της Ιταλίας

2 Συσσκευασία(ες)

2.2 Συσσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη εντός χαρτοκυτίου	100, 150, 200, 250, 300, 400, 500, 750 κ.εκ, 1 λίτρο	COEX HDPE/PA, κουτι από χαρτόνι
2	Φιάλη	100, 150, 200, 250, 300, 400, 500, 750 κ.εκ, 1 λίτρο	COEX HDPE/PA, κουτι από χαρτόνι
3	Δοχείο	1.5, 2, 3, 4, 5, 10, 15 και 20 λίτρα	COEX HDPE/PA, κουτι από χαρτόνι

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκάσμος φυλλώματος με 10-40 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 κατά το ήμισυ με καθαρό νερό. Ανακινείστε 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:

- Αμέσως μετά τον ψεκάσμο αδειάστε τελείως το ψεκαστικό δοχείο και ξεπλύνετε τυχόν κατάλοιπα στο εσωτερικό του βυτίου με καθαρό νερό
- Ξεπλύνετε το εσωτερικό του δοχείου με καθαρό νερό (τουλάχιστον το ένα δέκατο της χωρητικότητας του δοχείου) και κάντε το νερό να περάσει μέσα από τον ψεκαστικό αυλό και τα ακροφύσια μέχρι να αδειάσει τελείως το βυτίο.
- Ξαναγεμίστε το ψεκαστικό δοχείο με τουλάχιστον ένα δέκατο της χωρητικότητας του βυτίου με νερό και προσθέστε ένα καθαριστικό. Αρχίστε την ανάδευση, ψεκάστε λίγο για να φτάσει το καθαριστικό μέχρι τα ακροφύσια και μετά από 15 λεπτά ξεκινήστε τον ψεκάσμο μέχρι να αδειάσει τελείως το βυτίο.
- Επαναλάβετε τη διαδικασία άλλη μια φορά με καθαρό νερό.

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:

Η εφαρμογή καρβαμιδικών και των οργανοφωσφορικών εντομοκτόνων πρέπει να απέχει τέσσερις (4) εβδομάδες πριν ή μετά την εφαρμογή του σκευάσματος

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:	<p>Μεταφυτρωτικό εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετησίων πλατύφυλλων ζιζανίων στον αραβόσιτο.</p> <p>Το Border 100 SC περιέχει το δραστικό συστατικό Mesotrione το οποίο ανήκει στην ομάδα των Τρικετονών. Δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση των καροτινοειδών με δράση στο ένζυμο 4-HPPD. Απορροφάται ταχέως κυρίως από το φύλλωμα και μεταφέρεται στους αναπτυσσόμενους μέρη.</p> <p>Σε διάστημα 5 έως 7 ημερών θα εμφανισθούν τα πρώτα συμπτώματα λεύκανσης των ζιζανίων. Πλήρης καταστροφή επέρχεται μετά από 14 ημέρες</p>
---------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5 5.1 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Αραβόσιτος	Πλατύφυλλα ζιζάνια ⁽²⁾	50-100	10-40	Μεταφυτρωτική εφαρμογή από το στάδιο των 2 φύλλων μέχρι τα 8 φύλλα του αραβόσιτου.	1
	Αγρωστώδη ζιζάνια ⁽³⁾	Έως 150			
Παρατηρήσεις: Ευαίσθητα ζιζάνια: Αγριοβαμβακιά (<i>Abutilon theophrasti</i>), Βλήτα (<i>Amaranthus</i> spp.), Καψέλα (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Λουβουδιά (<i>Chenopodium album</i>), Μεγαλόκαρπη κολλητσίδα (<i>Galium aparine</i>), Λαπάτσα (<i>Polygonum lapathifolium</i>), Αγριοπιπεριά (<i>Polygonum persicaria</i>), Πολυκόμπι (<i>Polygonum convolvulus</i>), Ραπανίδα (<i>Raphanus raphanistrum</i>), Αγριοντοματιά (<i>Solanum nigrum</i>), Στελλάρια (<i>Stellaria media</i>), Αγριοπανσες (<i>Viola</i> spp.), Αγριομελιτζάνα (<i>Xanthium</i> spp.),					

Ψαλίδα (*Bidens tripartita*)
Σινάπι (*Sinapis arvensis*)

Μετρίως ευαίσθητα

Αιματόχορτο (*Digitaria sanguinalis*),
Μουχρίτσα (*Echinochloa crus-galli*),
Γκαλίνσογκα (*Galinsoga parviflora*),
Πολυκόμπι (*Polygonum aviculare*)

2) Για τα παλτυφυλλα ζιζάνια, ψεκάστε όταν αυτά είναι στο στάδιο των 2-4 φύλλων. Η μεγάλη δόση να χρησιμοποιείται όταν τα ζιζάνια είναι ανεπτυγμένα

3) Για τα αγρωστώδη ζιζάνια, ψεκάστε όταν αυτά είναι σε νεαρό στάδιο ανάπτυξης (2-3 φύλλα)

4) Μην ψεκάσετε όταν τα φυτά υποφέρουν από στρες λόγω χαμηλών θερμοκρασιών, ξηρασίας, προσβολής εντόμων, έλλειψης θρεπτικών στοιχείων κ.α.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο σχετικό Παράρτημα II

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





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

Πρόσβαση των εργατών στην ψεκασμένη περιοχή επιτρέπεται αφού έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στα φυλλα.

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

Να μην εφαρμόζεται σε καλαμπόκι που προορίζεται για την παραγωγή σπόρου.
Πιθανή εμφάνιση λεύκανσης των φύλλων του καλαμποκιού υπό συνθήκες χαμηλών θερμοκρασιών, ξηρασίας ή έντονων μεταβολών της θερμοκρασίας. είναι παροδικό φαινόμενο και δεν επηρεάζει τις αποδόσεις.

9 Προειδοποιητικές λέξεις/ Εικονογράμματα Κινδύνου:	Κίνδυνος	 (GHS09)	 (GHS05)	 (GHS07)	
---------------------------------------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

10 Δηλώσεις Επικινδυνότητας	<p>H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.</p> <p>H318 Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη</p> <p>H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις</p> <p>ΕUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
---------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

11 Δηλώσεις Προφύλαξης	<p>P405+102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά</p> <p>P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε τους ατμούς</p> <p>P280 Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο</p> <p>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).</p> <p>SPe2 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε εδάφη με κλίση μεγαλύτερη ή ίση με 3%</p> <p>SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα και μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε εδάφη με κλίση μεγαλύτερη ή ίση με 3%</p> <p>SPe3 Για να προστατέψετε γειτονικές καλλιέργειες, να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 6 μέτρων από τη μη καλλιεργούμενη γη.</p>
----------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

P310 Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό
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
P363 Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφερθείτε στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον παθόντα υπο παρακολούθηση. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα, , καλέστε αμέσως γιατρό
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα. Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.
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.
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.
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Συμπτωματική θεραπεία
Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210-7793777.

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
Αραβόσιτος	Δεν βρίσκει εφαρμογή

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

P411: Αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες κατω των 40 ο C Στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος, μακριά από υπερβολική ζέστη και κρύο. Στις συνθήκες αυτές 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 προστατευόμενων μελετών

Στο **Παράρτημα III** 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 Προϊστάμενη της Γενικής Διεύθυνσης

E. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ