

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 15.05.2017
Αριθ. πρωτ: 5376/53039

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Δ. Πιταροκίλη
Τηλέφωνο: 210 92 87 254
e-mail: dpitarokili@minagric.gr

Προς: Syngenta Hellas AEBE
Λ. Ανθούσας
15349 Ανθούσα Αττικής

ΘΕΜΑ: “ Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **CALARIS 400 SC** (terbuthylazine 33% β/ο+ mesotrione 7% β/ο)”.

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & 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 τα άρθρα 33 και 37 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό (ΕΕ) 452/2016 της Επιτροπής της 29 Μαρτίου 2016, με τον οποίο ορίστηκαν νέα μέγιστα όρια υπολειμμάτων (MRLs) για τη δραστικές ουσίες terbuthylazine και mesotrione μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα, όπως ισχύει.
4. Τον 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 στον οποίο έχει συμπεριληφθεί η δραστική ουσία Pendimethalin.
5. 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου της 16^{ης} 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) αριθμ. 1907/2006.
7. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β'/01.03.2017) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων,

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".

8. Την αξιολόγηση και την έγκριση από τη Πορτογαλία του όμοιου σκευάσματος ZYROX 400 SC (αριθμ έγκρισης 00688/06.03.2013).
9. Τη με αριθμ. 13632/159144/20.12.2013 αίτηση της εταιρείας Syngenta Hellas AEBE καθώς και τα υπ. αριθμ. 768/10413/24.01.2014 συμπληρωματικά στοιχεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με τα άρθρα 33 και 37 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **CALARIS 400 SC** της εταιρείας **Syngenta Hellas AEBE**, 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

70210
15.05.2017
31.07.2018

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

CALARIS 400 SC
Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

1.3 Δραστική ουσία**Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Terbuthylazine

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

95 % min β/ο

Χημική ομάδα

Τριαζίνες

Παρασκευαστής

Syngenta Crop Protection AG, CH 4002 – Basel Ελβετία
--

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Syngenta Crop Protection Inc.
3905 Highway 75
River Road, PO Box 11
St. Gabriel, LA 70776
ΗΠΑ

OXON Italia SpA
Strada Prov.le Km 2.6
27030 Mezzana Bigli
Ιταλία

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τεχνικές προδιαγραφές
δραστικής ουσίας:

της

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας terbutylazine όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης για οριστική έγκριση με ημερομηνία 20.12.2013 (Αρ. Πρωτ. ΥπΑΑΤ 13632/159144) και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική ουσία 2

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Mesotrione

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

92 % min β/ο

Χημική ομάδα

Τρικετόνες

Παρασκευαστής

Syngenta Supply AG
CH 4002 – Basel
Ελβετία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Syngenta Crop Protection Monthey SA
Route de l'Île au Bois
CH-1870 Monthey
Ελβετία

Shenyang Sciencreat Chemicals Co. Ltd.
Shenyang Liaoning, P.R.
Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές
δραστικής ουσίας:

της

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας mesotrione όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης για οριστική έγκριση με ημερομηνία 20.12.2013 (Αρ. Πρ. ΥπΑΑΤ 13632/159144) και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Syngenta Hellas AEBE
Λ. Ανθούσας
15349 Ανθούσα Αττική
ΑΜΕ
Τ.Κ.15349
Τηλ.:210-6666612-13
Fax:210 6665777
E-mail: voula.kalliakaki@syngenta.com

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

-

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

Ο κάτοχος της έγκρισης

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Syngenta Crop Protection AG,
Ελβετία

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Syngenta Production France S.A.S.**
Aigues-Vives Usine
Route de la Gare – BP1 F-30670
Aigues-Vives, Γαλλία
- 2. Chemark KFT**
8182 Peremarton-Gyartelep
Tulipan utca
Ουγγαρία
- 3. Oxon Italia SpA.**
Strada provinciale Km 2.6
27030 Mezzana Bigli (PV)
Ιταλία

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Syngenta Hellas AEBE**
Οινόφυτα Βοιωτίας
- 2. Syngenta Production France S.A.S.**
Aigues-Vives Usine
Route de la Gare – BP1 F-30670
Aigues-Vives, Γαλλία
- 3. Chemark KFT**
8182 Peremarton-Gyartelep
Tulipan utca
Ουγγαρία
- 4. Oxon Italia SpA.**
Strada provinciale Km 2.6
27030 Mezzana Bigli (PV)
Ιταλία

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Terbutylazine: 33 % β/ο
Mesotrione: 7 % β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 62.09 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθ. πρωτ. 13632/159144/20.12.2013 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2

Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Μπουκάλια	100, 150, 300, 500 και 600 κ.εκ., 1, 3 και 5 λίτρα	HDPE
2	Μπιτόνια	10 και 20 λίτρα	HDPE

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

3 Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται για επαγγελματίες χρήστες.**

Τρόπος εφαρμογής: Καθολικός ομοιόμορφος ψεκασμός της επιφάνειας του εδάφους, με ψεκαστήρα υψηλού όγκου και ψεκαστικό υγρό 20-30 λίτρα ανά στρέμμα. Χρησιμοποιείτε ακροφύσια τύπου σκούπας με πίεση 1,5 – 3 bar και απόσταση της ψεκαστικής ράβδου από το έδαφος 40-50 εκ. Ψεκασμός υπό συνεχή ανάδευση.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινείτε το δοχείο πριν τη χρήση. Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

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

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) 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.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων στον αραβόσιτο που μετακινείται ανοδικά και καθοδικά στο φυτό. Τα ζιζάνια απορροφούν το ζιζανιοκτόνο από τα φύλλα τους βλαστούς και τις ρίζες και σταματούν την ανάπτυξή τους σύντομα μετά την εφαρμογή.
 Η δ.ο. mesotrione παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση της πλαστοκινόνης και των καροτινοειδών με δράση στο ένζυμο 4-HPPD. Η δ.ο. terbuthylazine δρα ως παρεμποδιστής της φωτοσύνθεσης.

5 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 / στρ.		
Αραβόσιτος	Ευαίσθητα ζιζάνια -Λουβουδιά (<i>Chenopodium album</i>) -Στελλάρια (<i>Stellaria media</i>) -Αγριοτοματιά (<i>Solanum nigrum</i>) -Αγριοπιπεριά (<i>Polygonum persicaria</i>) -Αγριοβαμβακιά (<i>Abutilon theophrasti</i>) -Τραχύ βλήτο (<i>Amaranthus retroflexus</i>) -Αγριομελιτζάνα (<i>Xanthium sp</i>) -Τάτουλας (<i>Datura stramonium</i>) -Τραχύς ζωχός (<i>Sonchus asper</i>) -Σκαρολάχανο (<i>Mercurialis annua</i>) - Πολύγωνο (<i>Polygonum convolvulus</i>) Μετρίως Ευαίσθητα ζιζάνια: -Μουχρίτσα (<i>Echinochloa crus-galli</i>) -Αιματόχορτο (<i>Digitaria sanguinalis</i>) -Γλυστρίδα	100-150	--	20-30	Ψεκασμός Φυλλώματος από το 1 ^ο μέχρι το 8 ^ο φύλλο (BBCH 11-18)	1

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

(<i>Portulaca oleracea</i>) -Κεχρί (<i>Panicum dichotomiflorum</i>) - Γκαλίνσογκα (<i>Galinsoga parviflora</i>) - Πολυκόμπι (<i>Polygonum aviculare</i>) -Περικοκλάδα (<i>Convolvulus arvensis</i>)						
---	--	--	--	--	--	--

Παρατήρηση

1. Η δόση των 100-125 κ.εκ./στρ. χρησιμοποιείται για την καταπολέμηση των πλατυφύλλων ζιζανίων, ενώ η δόση των 150 κ.εκ./στρ. εφαρμόζεται για την καταπολέμηση της γλυστρίδας, των ετησίων αγρωστωδών ζιζανίων ή όταν χρειάζεται υπολειμματική διάρκεια δράσης για την καταπολέμηση από εδάφους των ζιζανίων που θα βλαστήσουν μετά την εφαρμογή.
2. Για τα ζιζάνια Μουχρίτσα (*Echinochloa crus-galli*) και Αιματόχορτο (*Digitaria sanguinalis*) η εφαρμογή θα πρέπει να γίνεται μέχρι το τρίτο φύλλο του ζιζανίου (BBCH 13).

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

- Να μην εφαρμόζεται σε γλυκό καλαμπόκι και σε καλαμπόκι που προορίζεται για παραγωγή σπόρου.
 - Να μην εφαρμόζεται με λάδι ή προσκολλητικά ή καρβαμιδικά ή οργανοφωσφορικά εντομοκτόνα. Εφαρμογές αυτών των προϊόντων να γίνονται 7 ημέρες μετά την εφαρμογή του CALARIS.
 - Να μην εφαρμόζεται εάν έχει προηγηθεί εφαρμογή κοκκώδους οργανοφωσφορικού ή καρβαμιδικού εντομοκτόνου κατά τη σπορά.
 - Να μην καλλιεργείτε το έδαφος 7 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή.

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


Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας μπορεί να γίνει άμεσα επανασπορά του καλαμποκιού.

Στο χωράφι που χρησιμοποιήθηκε το ζιζανιοκτόνο μπορεί να σπαρθεί σιτάρι και χειμερινή ελαιοκράμβη το επόμενο φθινόπωρο (5 μήνες μετά την εφαρμογή).
 12 μήνες μετά την εφαρμογή (την επόμενη άνοιξη), μπορούν να σπαρθούν βαμβάκι, ηλίανθος, σόργο, σόγια και αραχίδα.
 Να μην σπέρνονται τεύτλα, μηδική, καπνός, λαχανικά, πατάτα, φασόλια και άλλα ψυχανθή, πριν περάσουν 18 μήνες μετά την εφαρμογή του ζιζανιοκτόνου.

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

Όταν στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα από την φυλλική επιφάνεια.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

8	Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους	Μπορεί να εμφανισθούν ήπια συμπτώματα φυτοτοξικότητας τα οποία όμως είναι παροδικά και δεν επηρεάζουν την απόδοση της καλλιέργειας.
9	Εικονογράμματα κινδύνου	 <p>Προσοχή</p>
10	Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.</p> <p>H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα <απώλεια ή αύξηση βάρους και κατανάλωσης φαγητού> ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.</p> <p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH208: Περιέχει 1,2-benzisothiazolin-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p> <p>EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
11	Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P102: Μακριά από παιδιά.</p> <p>P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p>P260: Μην αναπνέετε σκόνη / αναθυμιάσεις / αέρια / σταγονίδια / ατμούς / εκνεφώματα.</p> <p>P264: Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό.</p> <p>P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.</p> <p>P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p>Φοράτε προστατευτικά γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και προστατευτικά γάντια και ολόσωμη φόρμα κατά την εφαρμογή. Σε περίπτωση επανεισόδου ο εργάτης πρέπει να φοράει μακρυμάνικη μπλούζα, μακρύ παντελόνι, προστατευτικά υποδήματα και γάντια.</p> <p>SP1: Να μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.</p> <p>SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων συμπεριλαμβανόμενης μίας φυτικής ζώνης ανάσχεσης πλάτους 5 μέτρων.</p> <p>SPe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους αφήστε μία αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων ή χρησιμοποιείστε ακροφύσια χαμηλής διασποράς με τα οποία επιτυγχάνεται 90% μείωση διασποράς του ψεκαστικού νέφους.</p> <p>EUH 401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο**Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:****Μέτρα σε περίπτωση έκθεσης του ανθρώπου από ατύχημα**

P314: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινείστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Κρατήστε τον ζεστό και ξεκούραστο. Εάν δεν επανέλθει η αναπνοή του παθόντα εφαρμόστε τεχνική αναπνοή. Καλέστε τον γιατρό αμέσως.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν. Πλυθείτε καλά με άφθονο νερό. Εάν ο δερματικός ερεθισμός παραμείνει, καλέστε γιατρό. Πλύντε καλά τα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύντε καλά τα μάτια με άφθονο και καθαρό νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Ζητήστε ιατρική συμβουλή εάν απαιτείτε.

P301+312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

P330: Ξεπλύνετε το στόμα.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αραβόσιτος	Δεν ορίζεται (καλύπτεται από την καλλιεργητική περίοδο μεταξύ εφαρμογής και συγκομιδής)

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Στην αρχική του συσκευασία, μακριά από ήλιο και υγρασία σε καλά αεριζόμενο χώρο παραμένει σταθερό για 2 χρόνια.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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 Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες

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 οποιοσδήποτε 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.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ,

Σ. ΖΩΓΡΑΦΟΣ