



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
 ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 20 - 3 - 2015
 Αριθ.πρωτ: 12220/138401 π.ε.

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
 Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
 TELEFAX: 210 92 12 090
 Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
 Τηλέφωνο: 210 92 87 161
 e-mail: sygo36@minagric.gr

Προς: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε
 Λ. Μεσογείων 449, 153 43 Αγία
 Παρασκευή
 E-mail:
dimitris.theodosiou@basf.gr

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας
 διάθεσης στην αγορά στο
 φυτοπροστατευτικό προϊόν
 (ζιζανιοκτόνο) CORUM SL (δ.ο.
 bentazone + imazamox)

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 4ο αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
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 επισημάνσης 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 bentazone και imazamox.
7. Την έγκρισή του στην Ιταλία.
8. 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.
9. Τη με αριθ. 229/3553 (ΦΕΚ 75/Β/16-1-2015) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράψουν με «Εντολή Αναπληρωτή Υπουργού»
10. Την από 3-10-2014 αίτηση της εταιρείας BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1Α Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **CORUM SL** της εταιρείας BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε, 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

30/3/2015
70116
31/12/2016

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα

CORUM SL

- 1.2.β Μορφή:

Υδατικό διάλυμα (SL)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Bentazone
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	96% (β/β) min
Χημική ομάδα	Βενζοθιαδιαζινονες
Παρασκευαστής	BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen, Germany
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: BASF SE Carl-Bosch Strasse 38 D-67056 Ludwigshafen Germany
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας bentazone όπως προσδιορίζονται στο τμήμα J της αίτησης που έχει κατατεθεί για το σκεύασμα BASAGRAN (αρ. πρωτ. 119363/28-07-2004) και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

Δραστική ουσία 2	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	imazamox
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	95% (β/β) min
Χημική ομάδα	ιμιδαζολιόνες
Παρασκευαστής	BASF Agrochemical Products B.V. Puerto Rico Branch, Road# 2, KM 47.3, Manati PR00674 Puerto Rico
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της

	επιχείρησης: BASF Corporation Agricultural Products Division 3150 Highway JJ_Palmyra, MO 63461 Hannibal, MO63401/USA
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας imazamox όπως προσδιορίζονται στο τμήμα J αίτησης του σκευάσματος PULSAR με αρ. πρωτ. 98372/15-06-2000 και τροποποιήθηκε με την αίτηση μας με αρ. πρωτ. 125564/12-07-2005.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε
 Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι
 ΑΜΕ: BASGR
 Τηλ.: 2106860120
 Fax: 2106860200
 E-mail: dimitris.theodosiou@basf.gr

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Ο Κάτοχος της έγκρισης

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

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε
 Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι
 ΑΜΕ: BASGR
 Τηλ.: 2106860120
 Fax: 2106860200
 E-mail: dimitris.theodosiou@basf.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BASF SE
 Crop Protection Division
 P.O. Box 1 20
 67114 Limburgerhof,
 Γερμανία

5

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1. BASF Agri-Production S.A.S.
Route du Vieux Chemin de Loon
Site Industriel Leurette
F-59820 Gravelines
France

2. Schirm GmbH Standort Schönebeck
Geschwister-Scholl-Strasse 127
D-39218 Schoenebeck (Elbe)
Germany

3. BASF SE
Carl-Bosch Strasse 38
D-67056 Ludwigshafen
Germany

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. BASF Agri-Production S.A.S.
Route du Vieux Chemin de Loon
Site Industriel Leurette
F-59820 Gravelines
France

2. Schirm GmbH Standort Schönebeck
Geschwister-Scholl-Strasse 127
D-39218 Schoenebeck (Elbe)
Germany

3. BASF SE
Carl-Bosch Strasse 38
D-67056 Ludwigshafen
Germany

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία bentazone 48 % β/ο,
 Δραστική ουσία imazamox 2,24% β/ο
 Βοηθητικές ουσίες 41,7% β/β
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 11028/123715/3-10-2014 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσσκευασία(ες)

2.2 Συσσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Δοχείο	950 κ.εκ., 1 λίτρο, 5 λίτρα, 9.5 λίτρα, 10 λίτρα	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Καθολικός ψεκασμός.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το ψεκαστικό βυτίο με νερό και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας. Προσθέστε επίσης την απαιτούμενη ποσότητα DASH HC αναδεύοντας συνεχώς. Συμπληρώνουμε το βυτίο με το υπόλοιπο νερό.

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

Τα υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση 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 ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το CORUM είναι μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για τον Αρακά, το Φασόλι, το Φασολάκι και τη σόγια.
 Απορροφάται τόσο από το φύλλωμα όσο και από το ριζικό σύστημα των φυτών και από εκεί μεταφέρεται διασυστηματικά στα σημεία ανάπτυξης των ευαίσθητων ζιζανίων. Με αυτόν τον τρόπο, προκαλεί αρχικά ανάσχεση της ανάπτυξής τους, κιτρίνισμα και νέκρωση του φυλλώματος και τελικά νέκρωση των φυτών που πραγματοποιείται εντός 1-2 εβδομάδων περίπου.

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	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού		
Αρακάς, Φασόλι (όσπριο), Φασολάκι	Αγριοβαμβακιά (<i>Abutilon theophrasti</i>), Βλήτα (<i>Amaranthus spp.</i>), Ασπροκέφαλος (<i>Ammi majus</i>), Μαύρο Σινάπι (<i>Brassica nigra</i>), Καψέλλα (<i>Capsella bursa-pastoris</i>), Λουβουδιά (<i>Chenopodium album</i> , <i>C. Ficifolium</i>), Τάτουλας (<i>Datura stramonium</i>), Μουχρίτσα (<i>Echinochloa crus-galli</i>), Καπνόχορτο (<i>Fumaria spp.</i>), Κολλητσίδα (<i>Galium aparine</i>) Καλινσόγκα, (<i>Galinsoga parviflora</i>), Αγριουβίσκος (<i>Hibiscus trionum</i>), Χαμομήλι (<i>Matricaria spp.</i>), Παπαρούνα (<i>Paraver rhoeas</i>), Αγριοπιπεριά (<i>Polygonum persicaria</i>), Λαπάτσα (<i>P. Lathifolium</i>), Αναρριχώμενο πολύγωνο (<i>P.</i>	125	20-30	-	Εφαρμόστε νωρίς μεταφυτρωτικά, όταν η καλλιέργεια είναι στο στάδιο των 2-3 πραγματικών φύλλων (2ο πλήρες φύλλο – 1 τριπλό φύλλο) και τα δικοτυλήδονα ζιζάνια είναι στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Μην εφαρμόζετε πέραν του σταδίου ανάπτυξης των πλευρικών βλαστών της καλλιέργειας. Η προσθήκη του DASH HC, στη δόση των 250-300 κ.εκ. ανά 100 λίτρα ψεκαστικού διαλύματος βελτιώνει τη δράση του CORUM στα ζιζάνια-στόχους, ιδιαίτερα σε συνθήκες δύσκολες για την εφαρμογή.	1
Σόγια,	(<i>Galinsoga parviflora</i>), Αγριουβίσκος (<i>Hibiscus trionum</i>), Χαμομήλι (<i>Matricaria spp.</i>), Παπαρούνα (<i>Paraver rhoeas</i>), Αγριοπιπεριά (<i>Polygonum persicaria</i>), Λαπάτσα (<i>P. Lathifolium</i>), Αναρριχώμενο πολύγωνο (<i>P.</i>	190 ⁽²⁾	20-30	-	Εφαρμόστε σε μεταφυτρωτικό στάδιο, όταν η καλλιέργεια είναι στο στάδιο έκπτυξης του 1 ^{ου} τριπλού φύλλου και τα πλατύφυλλα ζιζάνια είναι στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Μην εφαρμόζετε πέραν του σταδίου ανάπτυξης των πλευρικών βλαστών της καλλιέργειας. Η προσθήκη του DASH HC, στη δόση των 250-300 κ.εκ.	1

	<i>Convolvulus</i> Πολυκόμπι, (<i>P. Aviculare</i>), Αντράκλα (<i>Portulaca oleracea</i>), Σινάπι (<i>Sinapis arvensis</i> , <i>S. Alba</i>), Αγριοντοματιά (<i>Solanum nigrum</i>), Ζωχός (<i>Sonchus spp.</i>), Σισύμπριο (<i>Sisymbrium spp.</i>), Βερονίκη (<i>Veronica spp.</i>)				ανά 100 λίτρα ψεκαστικού διαλύματος βελτιώνει τη δράση του CORUM στα ζιζάνια- στόχους, ιδιαίτερα σε συνθήκες δύσκολες για την εφαρμογή.	
--	---	--	--	--	--	--

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Στον Αρακά και τη Σόγια, σε περιπτώσεις έντονης προσβολής, σε συνθήκες στρες των ζιζανίων ή όταν αυτά βρίσκονται σε στάδια ανάπτυξης που είναι οριακά για την ευαισθησία τους στο σκεύασμα, χρησιμοποιήστε 500 κ.εκ. DASH HC ανά 100 λίτρα ψεκαστικού διαλύματος.
2. Η συνιστώμενη δόση εφαρμογής μπορεί να διαιρεθεί εξίσου σε 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 1-2 εβδομάδες, ανάλογα με τις περιβαλλοντικές συνθήκες. Σε αυτή την περίπτωση, συνιστάται η πρώτη εφαρμογή να γίνεται στα ακόλουθα φαιολογικά στάδια των καλλιεργειών: 1ο πραγματικό φύλλο για τη σόγια, 1ο πλήρες φύλλο για τον αρακά, 2 πλήρη φύλλα για το φασόλι.
3. Για να επιτευχθεί η μέγιστη ζιζανιοκτόνος δράση, το CORUM πρέπει να εφαρμόζεται σε ζιζάνια υπό έντονη ανάπτυξη και μάλιστα στα πρώτα στάδια της ανάπτυξής τους. Επίσης, δεν πρέπει να βρέξει για τουλάχιστον 5-6 ώρες μετά την εφαρμογή του, προκειμένου το προϊόν να απορροφηθεί από τα ευαίσθητα ζιζάνια σε ικανή ποσότητα.
4. Για να εξασφαλίσετε τη σταθερή αποτελεσματικότητα εναντίον των ζιζανίων, συνιστάται να χρησιμοποιείτε το CORUM σε συνδυασμό με το επιφανειοδραστικό σκεύασμα DASH HC, σύμφωνα με τις προαναφερθείσες οδηγίες.

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

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

- Μην υπερβαίνετε τη δόση των 100 γραμ. του bentazone/στρέμμα/έτος.
- Ειδικά στη σόγια και παρουσία ζιζανίων ανθεκτικών σε ζιζανιοκτόνα – αναστολείς της ALS, δε θα πρέπει να υπερβαίνεται η δόση των 125 γραμ. του bentazone/στρέμμα/έτος, για λόγους διαχείρισης της ανθεκτικότητας-

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

Σε περίπτωση αντικατάστασης της προστατευόμενης καλλιέργειας, μπορεί να γίνει σπορά φασολιών, αρακά, μηδικής, ρεβιθιού, τριφυλλιού, μαρουλιού και ραδικιού.

Αφήστε να περάσουν τουλάχιστον 4 μήνες για τη σπορά λάχανου, κριθαριού, πατάτας, τομάτας και ποικιλιών/υβριδίων αραβοσίτου ή ηλίανθου που δεν είναι αποδεδειγμένα ανθεκτικά στα ιμιδαζολινονικά ζιζανιοκτόνα.

Αφήστε να περάσουν τουλάχιστον 6 μήνες και κάνετε άροση του εδάφους πριν τη σπορά ζαχαρότευτλων ή ελαιοκράμβης.

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

Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλες μπότες εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό και πριν στεγνώσει η ψεκασμένη επιφάνεια των φυτών.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής. Είναι δυνατόν να παρατηρηθούν ορισμένα παροδικά, ήπια συμπτώματα φυτοτοξικότητας σε ιδιαίτερες φυσιολογικές ή/και κλιματολογικές συνθήκες.

- 9** Σήμανση σκευάσματος:



Προσοχή

10 Φράσεις R

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.
EU208 Περιέχει bentazone. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση
EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Φράσεις S

P102 /405 Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P264: Πλύνετε σχολαστικά τα μολυνθέντα μέρη του σώματος μετά το χειρισμό.
 Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη και φόρτωση.
 SP1 Μη ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
SPe3 Αφήνετε μια αψέκαστη ζώνη ασφαλείας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.
SPe3 Για να προστατεύσετε τα φυτά μη-στόχους, αφήστε μια αψέκαστη ζώνη ασφαλείας 5 μέτρων από γειτονική αυτοφυή βλάστηση για την καλλιέργεια της σόγιας.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Γενικά: αποφύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και το ρουχισμό. Απομακρύνετε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα. Σε περίπτωση που ο παθόν χάσει τις αισθήσεις του, μεταφέρετέ τον στον καθαρό αέρα και τοποθετήστε τον σε πλάγια θέση (άνανηψη). Καλέστε γιατρό και δείξτε του το δοχείο ή την ετικέτα.
ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ:
P312: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
P301 + P330: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύντε το στόμα.
Σε περίπτωση εισπνοής: Κρατήστε τον ασθενή ήρεμο, μεταφέρετε τον στον καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική βοήθεια.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν εμφανιστεί ερεθισμός, ζητήστε ιατρική συμβουλή.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύντε τα, με άφθονο τρεχούμενο νερό για 15 λεπτά. Ζητείστε συμβουλή οφθαλμιάτρου εάν ο ερεθισμός επιμένει.

Μην προκαλείτε εμετό, παρά μόνο εάν σας το συστήσει το κέντρο δηλητηριάσεων. Μην προκαλείτε ποτέ εμετό ή δίνεται κάτι από στόματος ένα το θύμα δεν έχει τις αισθήσεις του ή έχει σπασμούς.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΓΙΑΤΡΟ:

Το σκεύασμα αποτελεί μίγμα των δυο δραστικών ουσιών bentazone και imazamox, τα οποία προκαλούν αντίστοιχα τα ακόλουθα συμπτώματα:

Imazamox: θεραπεία συμπτωματική

Bentazone: απορροφάται γρήγορα και γρήγορα αποβάλλεται αμετάβλητη μέσω των ούρων. Ερεθιστική για το δέρμα, τους βλεννογόνους των ματιών και το γαστρεντερικό και το αναπνευστικό σύστημα. Μετά από κατάποση αναμένεται εμφάνιση ναυτίας, έμετου, διάρροιας, δύσπνοιας, τρέμουλου, αδυναμίας. Εφαρμόστε θεραπεία συμπτωματική. Καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Για τις καλλιέργειες έχουν καθοριστεί προς το παρόν από την Επιτροπή της ΕΕ κοινοτικά Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) με τον κανονισμό 396/2005.

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Σόγια	60
Φασόλι, Φασολάκι, Αρακά	35

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια, αν αποθηκευτεί στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

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 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 ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

M. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ