

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, 27-05-2016
Αριθ. πρωτ: 10697/122535 π.ε.

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090

Προς: ISK Biosciences Europe SA
Δια μέσου της
Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ
Ε.Ε. «Agribiz»
Ξενίας 1,
11527 – Αθήνα
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

Πληροφορίες: Άννα Παπαμιχαήλ
Τηλέφωνο: 210 92 87 237
e-mail: apapamichail@minagric.gr

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **KATANA**

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ 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 το άρθρο 40 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 ζωτροφές 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 στον οποίο έχει συμπεριληφθεί και η δραστική ουσία flazasulfuron.
7. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 823/2012 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 14^{ης} Σεπτεμβρίου 2012 σχετικά με την παρέκκλιση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά τις ημερομηνίες λήξης της έγκρισης της δραστικής ουσίας flazasulfuron.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

8. Τη με αριθμ. Υ 26/06-10-2015 (ΦΕΚ 2144/τΒ'/06-10-2015) απόφαση ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Πρωθυπουργού στον Αναπληρωτή Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Μάρκο Μπόλαρη.
9. Τη με αριθ. 9379/119137/02-11-2015 (ΦΕΚ 2367/τΒ'/4-11-2015) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού για Μεταβίβαση 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.
10. Την από 30 Απριλίου 2013 απόφαση έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος KATANA 25 WG από την Αρμόδια Αρχή της Γαλλίας (AMM n 9700070) καθώς και την σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της Γαλλίας.
11. Την υπ' αρ. 10697/122535 π.ε./10-11-2015 αίτηση της εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **KATANA** της εταιρείας ISK Biosciences Europe **N.V.** με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)**

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

70.161**27.05.2016****31.01.2018****1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

KATANA

1.2.β Μορφή:

ΕΝΑΙΩΡΗΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟΙ ΚΟΚΚΟΙ (WG)**1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Flazasulfuron

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

Min 94 % β/β

Χημική ομάδα

Σουλφονουλουρίες

Παρασκευαστής

Ishihara Sangyo Kaisha Ltd

3-15, Edobori 1-Chrome, Nishi-ku,

Osaka, 550-0002, Ιαπωνία

*Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη:***ISK Biosciences Europe N.V.**

Pegasus Park, De Kleetlaan 12B

1831 Diegem, Βέλγιο

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
(πλήρης διεύθυνση):**Ishihara Sangyo Kaisha Ltd**

Ishihara-cho, Yokkaichi-shi

Mei 510-0842, Ιαπωνία

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Flazasulfuron, όπως του Κύριου Υποστηρικτή, την εταιρία ISK BIOSCIENCES EUROPE S.A, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

ISK Biosciences Europe N.V.
Pegasus Park, De Kleetlaan 12B box 9
B-1831 Diegem, Βέλγιο

Dr. VINCENT DREZE
Τηλ.: 32 2 627 86 05
Fax: 32 2 627 86 00
E-mail: isk-vdr@isk.be

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000, 210 6725174
Fax: 210 7471009
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

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

Χελλαφάρμ ΑΕ.
Φλέμιγκ 15
151 23 Μαρούσι
Τηλ: 210 6800900
Fax: 210 6833488
E-mail: info@hellafarm.gr

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

ISK Biosciences Europe N.V.
De Kleetlaan 12B box 9
1831 Diegem, Βέλγιο

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

- Ishihara Sangyo Kaisha Ltd**
Ishihara-cho, Yokkaichi-shi
Mei 510-0842, Ιαπωνία
- Solfotécnica Italiana SpA**
Torre srl . Via Pian d'Asso
53024 Torrenieri(si), Ιταλία

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

- Ishihara Sangyo Kaisha Ltd**
Ishihara-cho, Yokkaichi-shi
Mei 510-0842, Ιαπωνία
- Solfotécnica Italiana SpA**
Torre srl . Via Pian d'Asso
53024 Torrenieri(si), Ιταλία

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία : Flazasulfuron 25% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 73,4 % (β/β)

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

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες	20, 40, 50, 60, 80, 100, 200, 300, 400, 500 γραμ. και 1 κιλού, 2 κιλών & 4 κιλών	HDPE ή COEX
2.	Κουτί με εσωτερικό σακίδιο	20, 40, 50, 60, 80, 100, 200, 300, 400, 500 γραμ. και 1 κιλού, 2 κιλών & 4 κιλών	Πολυαιθυλενίου Κουτί χάρτινο
3.	Σακίδια	20, 40, 50, 60, 80, 100, 200, 300, 400, 500 γραμ.	Πολυαιθυλενίου / Αλουμίνιου
4.	Σάκος	20, 40, 50, 60, 80, 100, 200, 300, 400, 500 γραμ.	Χάρτινος σάκος με εσωτερική επένδυση PE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων, χωρίς να έλθουν σε επαφή τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα, τους τρυφερούς βλαστούς, τα άνθη, τις παραφυάδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος των καλλιεργειών. Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας και ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30 PSI).

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση μέχρι το τέλος του ψεκασμού. Εφαρμόστε αμέσως μετά την προετοιμασία του ψεκαστικού υγρού.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι φιάλες 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 ή με σκίσιμο (κουτιά, σακίδια), για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

4	Κατηγορία και τρόπος δράσης:	<p>Διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών πλατύφυλλων ζιζανίων και αγρωστωδών ζιζανίων, προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, σε αμπέλι, ελιά και εσπεριδοειδή.</p> <p>Απορροφάται από το φύλλωμα και τις ρίζες των ζιζανίων, μετακινείται μέσω της αποπλαστικής και συμπλαστικής οδού και συγκεντρώνεται στους νεαρούς μεριστωματικούς ιστούς, παρεμποδίζοντας την ανάπτυξή τους.</p>
----------	------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ./ Στρέμμα (μέγιστο)	γρ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα /στρέμμα		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπ Φρουτ, Κίτρα, κ.α. (από το 4 ^ο έτος της φύτευσής τους)	Ετήσια Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια Πολυετή ζιζάνια	20	50 - 100	20 - 40	Κατευθυνόμενος ψεκασμός στην γραμμή φύτευσης, προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων	1
Ελιά (από το 4 ^ο έτος της φύτευσής τους)	Ετήσια Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια Πολυετή ζιζάνια	20	50 - 100	20 - 40	Κατευθυνόμενος ψεκασμός στην γραμμή φύτευσης, προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων	1
Αμπέλι (από το 4 ^ο έτος της φύτευσής τους)	Ετήσια Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια Πολυετή ζιζάνια	20	50 - 100	20 - 40	Κατευθυνόμενος ψεκασμός στην γραμμή φύτευσης, προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων	1

Παρατηρήσεις:

1. Τα ζιζάνια είναι ευαίσθητα μέχρι το στάδιο των 2 – 4 φύλλων ή έως τα 10 εκ. ύψος.
2. Τα αποτελέσματα παρατηρούνται 5 – 10 ημέρες μετά τον ψεκασμό, ανάλογα με τη θερμοκρασία.
3. Για να επιτευχθεί μεγαλύτερη διάρκεια δράσης, να αποφεύγονται οργώματα ή φρεζαρίσματα ένα μήνα πριν και 2 εβδομάδες μετά την εφαρμογή.
4. Μην ψεκάζετε εάν αναμένεται βροχή μέσα σε 6 ώρες.
5. Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.
6. Να μην εφαρμόζεται σε αμπέλια που βρίσκονται σε κακή κατάσταση λόγω προσβολής ασθενειών.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

7. Να μην εφαρμόζεται σε ελαφριά εδάφη
8. Να μην ψεκάζετε τα πράσινα τμήματα των καλλιεργειών (οφθαλμούς που έχουν ανοίξει, φύλλα, τσαμπιά, βλαστούς, κλπ.), άμεσα ή έμμεσα.

Καταπολεμούμενα Ζιζάνια**Ευαίσθητα ζιζάνια**

Bromus sterilis (αγριοβρώμη) *
 Digitaria sanguinalis (αιματόχορτο)
 Lolium multiflorum. (Ηρα) *
 Setaria verticillata, S. viridis (Σετάρια)
 Amaranthus retroflexus (Βλήτο) *
 Capsella bursa-pastoris (Καψέλλα) *
 Chenopodium album (Λουβουδιά)
 Conyza canadensis * (Κόνυζα)
 Crepis sancta * (Πικραλίδα)
 Daucus carota (Αγριοκαρώτο)
 Epilobium tetragonum (Επιλόβιο)
 Erodium cicutarium (Βελονίδα)
 Geranium dissectum, G. rotundifolium, G. mole ** (Γεράνι)
 Malva sp. ** (Μολόχα)
 Picris echioïdes * (Πικρίς)
 Mercurialis annua (Σκαρολάχανο)
 Senecio vulgaris (Μαρτιάκος)
 Stellaria media (Στελλάρια)
 Taraxacum officinalis (Αγριοράδικο)

Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια

Roa annua (Ποα ετήσια) *
 Lactuca serriola * (Αγριομάρουλο)
 Sonchus asper, S. oleraceus (Ζωχοί)

*Καταπολεμούνται καλύτερα προφυτρωτικά

** Καταπολεμούνται καλύτερα μεταφυτρωτικά

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


Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης) για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

- 7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας	Δεν απαιτείται
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν	Σε περίπτωση που ξεριζωθούν τα δένδρα, μπορεί να σπαρούν σιτάρι, κριθάρι, σίκαλη ή καλαμπόκι, ένα χρόνο μετά την τελευταία εφαρμογή με το ΚΑΤΑΝΑ
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα.	Δεν θα πρέπει να εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φυτά (6 ώρες).

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

8	Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.	Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεις που αναγράφονται στη ετικέτα του σκευάσματος.
9	Εικονογράμματα κινδύνου	<p>ΠΡΟΣΟΧΗ</p>  <p>GHS09</p>
10	Δηλώσεις επικινδυνότητας	H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
11	Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P405+ P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.</p> <p>P270: Μη τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>«Φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή»</p> <p>SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.</p> <p>SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα, με φυτική κάλυψη.</p> <p>SPe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους, να αφήσετε μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από ακαλλιέργητη γη.</p> <p>EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
12	Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	<p>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.</p> <p>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι.</p> <p>Σε περίπτωση κατάποσης: ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μην προκαλέστε εμετό.</p> <p>Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης.</p> <p>Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.</p> <p>ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777.</p>

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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
Εσπεριδοειδή	45
Αμπέλι	75
Ελιά	45

14

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής όταν αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

15**Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης**

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης 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.

17**Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών**

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

1. Μελέτη σταθερότητας κατά την αποθήκευση του σκευάσματος στους 54 °C, για 2 εβδομάδες, σχετικά με τα χαρακτηριστικά ποιότητας των κόκκων.
2. Επικαιροποιημένη αναλυτική μέθοδο υπολειμμάτων της δραστικής ουσίας σε όξινα υποστρώματα (high acid content commodities).
3. Μελέτη σταθερότητας υπολειμμάτων (high oil commodities).

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοσδήποτε δυσμενής 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

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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 ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ