



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ,
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 18/06/2019
Αριθ. πρωτ: 2664/48224**

**Ταχ . Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη
Τηλέφωνο: 210 928 7250
e-mail: mgaspari@minagric.gr**

**Προς: Kanesho Soil Treatment
SPRL/BVBA (δια του Κ&Ν
Ευθυμιάδη)**

**ΘΕΜΑ: «1.Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (απολυμαντικό εδάφους) BASAMID (δ.ο. dazomet)
2.Ανάκληση της με αριθ. 3014 άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (απολυμαντικό εδάφους) BASAMID (δ.ο. dazomet)»**

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο 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 τα άρθρα 32 και 33 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) «για την διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 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 Εκτελεστικό 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 συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσία myclobutanil.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 546/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου

- όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
6. 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
 7. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 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 , όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/2008.
 8. Τις με αριθ. πρωτ. 5271/62268/4-6-2015, 12278/118716/09-11-2017 και 2664/48224/12-3-2019 εκθέσεις αξιολόγησης της αρμόδιας αρχής της χώρας μας, και την αξιολόγηση και έγκριση του σκευάσματος από τις αρμόδιες αρχές του Βελγίου.
 9. Την αριθ. 619/46787/08-03-2019 (Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού κ. Στ. Αραχωβίτη, του Υφυπουργού κ. Β. Κόκκαλη και της Υφυπουργού κ. Ο. Τελιγορίδου με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού», «με εντολή Υφυπουργού» ή «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού», κατά περίπτωση, στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων", όπως διορθώθηκε με την αριθ. 6 αναφορά «ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ» στο ΦΕΚ Β' αριθ. 1241/12-04-2019.
 10. Τις με αριθ. πρωτ. 11548/130059/16-10-2014, 13006/146965/20-11-2014, 4440/43147/19-4-2017, 6247/60802/2-6-2017, 7778/75687/12-7-2019 1488/24722/7-2-2019 αιτήσεις και συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **BASAMID** της εταιρείας Kanesho Soil Treatment SPRL/BVBA, με τα ακόλουθα στοιχεία :

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)	3069
1.1.α Ημερομηνία χορήγησης	18-06-2019
1.1.β Ημερομηνία λήξης	31-5-2024

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

BASAMID

1.2.β Μορφή:

Μικρο κοκκώδες (MG)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών/ών κατά ISO	DAZOMET
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	minimum 95% (β/β)
Χημική ομάδα	thiadiazine derivatives
Παρασκευαστής	Kanesho Soil Treatment SPRL/BVBA Avenue de Tervueren 270 1150 Brussels, Belgium
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	1.BASF SE Carl-Bosch Straße 38 D-67057 Ludwigshafen, Germany 2.NANTONG SHIZHUANG CHEMICAL CO. LTD. No. 22, Second Huangai Road, Yangkou Chemical Industry Park, Rudong, Jiangsu, China
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Kanesho Soil Treatment SPRL/BVBA
Avenue de Tervueren 270
1150 Brussels, Belgium

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

MedPest Consultancy Office
Κος Κώστας Μαρκάκης
25^{ης} Μαρτίου 29 Τ.Θ. 763
19009 Ντράφι-Πικέρμι
Αθήνα
Τηλ. : 210 6044534
Κιν. : 6947693457
E-mail : k.markakis@medpest.gr

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

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.Θ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ -
 Τ.Κ. 57022
 ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180
 Τηλ.: 2310568771, 2310568656
 Fax: 2310798423
 E-mail: l.vellis@efthymiadis.gr
info@efthymiadis.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Kanesho Soil Treatment SPRL/BVBA
 Avenue de Tervueren 270
 1150 Brussels, Belgium

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. BASF SE
 Carl-Bosch Straße 38 D-67057 Ludwigshafen
 Γερμανία

2) NANTONG SHIZHUANG CHEMICAL CO.
 LTD. No. 22, Second Huangai Road, Yangkou
 Chemical Industry Park, Rudong, Jiangsu,
 Κίνα

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. BASF SE
 Carl-Bosch Straße 38 D-67057 Ludwigshafen
 Γερμανία

2. NANTONG SHIZHUANG CHEMICAL CO. LTD.
 No. 22, Second Huangai Road, Yangkou Chemical
 Industry Park, Rudong, Jiangsu, Κίνα

3. K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Τ.Θ. 48,
 ΣΙΝΔΟΣ, Τ.Κ. 570225

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

dazomet: 96,5 % w/w
Βοηθητικές ουσίες 0,1% β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση επισυνάπτεται στο PART C του σκευάσματος. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσκευασία(ες)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
	Σάκοι	5-50 κιλά	Σάκοι χάρτινοι με εσωτερική επένδυση από πολυαιθυλενίου (co-extruded) (LDPE/HDPE/LDPE)

3 Οδηγίες χρήσης:	<p>Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.</p> <p>ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ : Εφαρμόζεται στο έδαφος με ενσωμάτωση.</p> <p>Οδηγίες χρήσης: Εφαρμόζεται σε μεγάλες, μικρές επιφάνειες ή με τοπικές εφαρμογές σε γραμμές φύτευσης μεταξύ των καλλιεργειών (μεταξύ των φυτών) σε φυτώρια ή/και νέους αγρούς/θερμοκήπια πριν τη σπορά/φύτευση. Εφαρμόστε το BASAMID MG κατανέμοντάς το ομοιόμορφα στην επιφάνεια του εδάφους χρησιμοποιώντας ένα κατάλληλο μηχάνημα διανομής κοκκωδών σκευασμάτων. Στη συνέχεια ενσωματώστε το στο έδαφος ή σε ζώνες, πριν την σπορά ή τη φύτευση. Η ενσωμάτωση γίνεται χρησιμοποιώντας κατάλληλο μηχάνημα σε βάθος 10cm όταν πρόκειται για καταπολέμηση ζιζανίων ή σε 20 cm όταν πρόκειται για καταπολέμηση νηματωδών, εντόμων και μυκήτων εδάφους. Μετά την ενσωμάτωση το έδαφος πρέπει να καλυφθεί με πλήρως αδιαπέραστο πλαστικό φιλμ τύπου TIF (total impermeable film) για 5 εβδομάδες στις θερμοκηπιακές χρήσεις και στις υπαίθριες χρήσεις εφόσον οι εφαρμογές γίνουν άνοιξη-καλοκαίρι. Εάν οι εφαρμογές στις υπαίθριες χρήσεις γίνουν φθινόπωρο, το έδαφος πρέπει να καλυφθεί με το αδιαπέραστο πλαστικό φιλμ τύπου TIF για 3 μήνες.</p> <p>Εάν αναμένεται βροχή κατά την ημέρα απομάκρυνσης του πλαστικού κάλυψης τότε αυτό θα πρέπει να παραμείνει για τουλάχιστον μια μέρα μετά το πέρας της βροχόπτωσης.</p> <p>Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής σε θερμοκήπια, πρέπει να μένουν ανοικτά όλες οι πόρτες και τα παράθυρα και να παραμένουν σε λειτουργία ανοικτοί οι ανεμιστήρες και τα μηχανήματα αερισμού. Μετά την εφαρμογή τα θερμοκήπια πρέπει να κλείνονται ερμητικά σφραγίζοντας παράθυρα, πόρτες, εξαεριστήρες κλπ για να αποτραπεί η διαφυγή αερίων σε γειτονικά θερμοκήπια ή άλλους χώρους με ανθρώπους/ζώα/φυτά. Να γίνεται έλεγχος για τυχόν διαρροές αερίου. Πριν απομακρυνθεί το πλαστικό ανοίξτε το θερμοκήπιο για 24 ώρες. Μόλις απομακρυνθεί το πλαστικό, το έδαφος να παραμείνει για άλλες 7 ημέρες χωρίς καμία κατεργασία ώστε να απομακρυνθούν τυχόν αμοί methyl isothiocyanate και πριν τη σπορά/φύτευση, να αεριστεί σε βάθος μικρότερο από το αντίστοιχο βάθος της ενσωμάτωσης. Μετά τη διάρκεια των 7 ημερών κατά την οποία έχει αεριστεί το έδαφος, καλλιεργείστε το και πραγματοποιείστε έλεγχο βλαστικότητας πριν τη μεταφύτευση.</p>
--------------------------	--

<p>3 Οδηγίες χρήσης:</p>	<p>Για την απολύμανση των εδαφών γλάστρας, σωρούς εδάφους ή σωρούς compost, το σκεύασμα ενσωματώνεται στο υπόστρωμα. Το υγρό έδαφος απλώνεται σε μια στερεή επιφάνεια. Κάθε στρώμα εδάφους πρέπει να έχει βάθος 20 cm. Η απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος απλώνεται σε κάθε στρώμα και ενσωματώνεται πλήρως με χειροκίνητο περιστροφικό εξοπλισμό. Το επεξεργασμένο χώμα μπορεί να συσσωρευτεί μέχρι ένα μέτρο ύψος. Καλύψτε το σωρό του εδάφους με πλήρως αδιαπέραστη πλαστική μεμβράνη τύπου TIF. Αφήστε το καλυμμένο για τουλάχιστον 5 εβδομάδες (εφαρμογή σε θερμοκήπιο ή υπαίθρια εφαρμογή άνοιξη καλοκαίρι) ή 3 μήνες (υπαίθρια εφαρμογή το φθινόπωρο), στη συνέχεια αφαιρέστε το κάλυμμα και αφήστε το να παραμένει χωρίς καμία κατεργασία για άλλες 7 ημέρες ώστε να απομακρυνθούν τυχόν ατμοί methyl isothiocyanate. Προετοιμάστε το έδαφος για φύτευση αναστρέφοντας το έδαφος.</p> <p>ΠΡΟΣΟΧΗ : πριν τη σπορά ή τη φύτευση σε έδαφος που εφαρμόστηκε BASAMID MG, επιβάλλεται η δοκιμή φυτοτοξικότητας/βλαστικότητας (δοκιμή με κάρδαμο). Ο έλεγχος αυτός γίνεται με τη χρήση ευαίσθητων σπόρων (κάρδαμου) μετά τον αερισμό εδάφους. Πάρτε αντιπροσωπευτικά δείγματα εδάφους 1) από το στρώμα που έγινε η ενσωμάτωση 2) από το στρώμα κάτω από το στρώμα ενσωμάτωσης και 3) χώμα μη απολυμασμένο. Τοποθετείστε τα σε 3 χωριστά γυάλινα δοχεία με βιδωτό πώμα γεμίζοντας μέχρι τη μέση. Βυθίστε κομμάτια υγρού βαμβακιού σε σπόρους κάρδαμου και κρεμάστε με σπάγκο από ένα τέτοιο βαμβάκι σε κάθε δοχείο. Κλείστε σφιχτά τα βάζα και τοποθετείστε τα σε ζεστό, ηλιόλουστο χώρο. Οι σπόροι του κάρδαμου φυσιολογικά βλαστάνουν σε 1-2 ημέρες στους 20°C. Αν δείτε απουσία ή καθυστέρηση βλάστησης ή μεταχρωματισμό των σποροφύτων σε σχέση με το μη απολυμασμένο χώμα, αερίστε το έδαφος ξανά και επαναλάβετε τον έλεγχο μετά από 2 ημέρες. Η περίοδος αερισμού αυξάνεται κατά 2 ημέρες εφόσον η δοκιμή φυτοτοξικότητας είναι θετική.</p> <p>Μην εφαρμόζεται το σκεύασμα σε απόσταση μικρότερη του 1 μέτρου από το ριζικό σύστημα των παρακείμενων φυτών.</p> <p>Για την επεξεργασία του εδάφους πριν από τη φύτευση μεταξύ των δέντρων σε υφιστάμενους οπωρώνες ή θάμνους σε αγρούς να εφαρμόζεται μέχρι την περιοχή που είναι το ριζικό σύστημα των φυτών. Τα ριζικά συστήματα των υφιστάμενων παρακείμενων καλλιεργειών θα πρέπει να αποκοπούν εντελώς για να αποφευχθεί η επαφή με το υπό εφαρμογή έδαφος.</p> <p>Στο έδαφος μπορεί να εφαρμόζεται τοπικά χρησιμοποιώντας τις μεθόδους που συνιστώνται για την εφαρμογή σε μικρές εκτάσεις ή να μεταφέρεται και να κατεργάζεται σε ένα σωρό σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του σκευάσματος.</p>
---------------------------------	---

	<p>ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ Δεν εφαρμόζεται</p> <p>Καθαρισμός Μηχανήματος: Μετά την εφαρμογή, απομακρύνετε όλους τους κόκκους από το μηχάνημα και φυλάξτε τους στην αρχική συσκευασία. Λόγω στατικού ηλεκτρισμού κάποιοι κόκκοι του προϊόντος μπορεί να παραμείνουν στο δοχείο διασποράς. Αφαιρέστε τους με ηλεκτρική σκούπα. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ νερό για να ξεπλύνετε τα μηχανήματα.</p> <p>Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες) αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.</p> <p>Συνδυαστικότητα: -</p>
--	--

4	Κατηγορία και τρόπος δράσης:	Απολυμαντικό εδάφους που εφαρμόζεται πριν τη φύτευση των φυτών με σκοπό την αντιμετώπιση με υποκαπνισμό νηματώδων/εντόμων/μυκήτων εδάφους και βλαστανόντων ζιζανίων. Δρα με αποικοδόμηση του methyl isothiocyanate που είναι μη εκλεκτικός αναστολέας των ενζύμων
----------	------------------------------	---

5	Φάσμα δράσης
----------	---------------------

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος κιλά / στρέμμα/max)	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
Έδαφος στο οποίο προορίζεται να σπαρούν/φυτευθούν (Υ/Θ) τα εξής: ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ Πορτοκαλιές (CIDSΙ) Λεμονιές (CIDLI) Μανταρινιές (CIDRE) Γκρέιπ-φρουτ (CIDPA)	Νηματώδεις NEMAP Έντομα εδάφους Μύκητες εδάφους	50	ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑ : Μία εφαρμογή πριν από τη φύτευση της καλλιέργειας ΣΕ ΥΠΑΙΘΡΙΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ: Μία εφαρμογή την άνοιξη-	1 εφαρμογή ανά 3 χρόνια

<p>Κουμκουάτ (FOLJA) Περγαμόντο (CIDAB) Λάμι (CIDAF)</p> <p>Μηλοειδή Μηλιές (MABSD) Αχλαδιές (PYUCO) Αχλαδιές Nashi (PYUPC) Κυδωνιές (CYDOB) Μουσμουλιές (ΕΙΟJA)</p> <p>Πυρηνόκαρπα Ροδακινιές (PRNPS) Νεκταρινιές (PRNPN) Βερικοκιές (PRNAR) Κερασιές (PRNAV) Δαμασκηνιές (PRNDO) Βυσσινιές (PRNCE) Κορομηλιές (PRNCF)</p>			καλοκαίρι ή μία εφαρμογή το φθινόπωρο.	
<p>ΑΚΡΟΔΡΥΑ Αμυγδαλιές (PRNDU) Καρυδιές (IUGRE) Καστανιές (CSNSA) Φουντουκιές (CYLAV) Φιστικιές (PIAVE) Πεκάν (CYAIL) Κάσιους (ANAOC)</p> <p>ΕΛΙΕΣ Επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες (ATIDE)</p> <p>ΑΜΠΕΛΙΑ Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα (VITVI)</p> <p>Συκιά (FIUCA) Λωτό (DOSKA)</p> <p>Ακτινιδιά Φραγκοσυκιά (OPUFI)</p> <p>Μάνγκο (MNGIN) Αβοκάντο (PEBAM)</p>	<p>Βλαστώνοντα ζιζάνια</p>	<p>25-30</p>		

Ροδιά (PUNGR)				
Φράουλα (Α/Θ) (FRAAN) Βατόμουρα (Α/Θ) (RUBFR) Φραγκοστάφυλα (Α/Θ) (RIBNI) Μύρτιλλα (Α/Θ) (VACMY) Σμέουρα (Α/Θ) (RUBID) Μουριά (Α/Θ) (MORNI)	Νηματώδεις Έντομα εδάφους Μυκητες εδάφους	50		
	Βλαστώνοντα ζιζάνια	25-30		
Σολανώδη Τομάτες (Α/Θ) (LYPES) Μελιτζάνες (Α/Θ) (SOLME) Πιπεριές (CPSAN) Μπάμιες (Α/Θ) (ABMES) Κολοκυνθοειδή Αγγούρια (Α/Θ) (CUMSA) Αγγουράκια (για τουρσί) (Α/Θ), (SOLME) Πεπόνια (Α/Θ), (CUMME) Καρπούζια (Α/Θ), (CITLA)	Νηματώδεις Έντομα εδαφους Μύκητες εδάφους	50		1 εφαρμογή ανά 3 χρόνια

<p>Κολοκύθες (Α/Θ), (CΟΥΡΕ) Κολοκυθάκια (Α/Θ) (CΟΥΡΕ)</p> <p>Πατάτες (μόνο για σποροπαραγωγή) (SOLTU)</p> <p>Καρότα (DAUCS) Ραπάνια/Ραφανίδες (RAPSS)</p> <p>Φυλλώδεις κράμβες Κινέζικο λάχανο (Α/Θ) (BRSPK) Μη κεφαλωτή κράμβη (Α/Θ) (BRSOC/BRSOA)</p> <p>Μαρούλια (Α/Θ) (LACSA) και σαλατικά</p> <p>Λυκοτρίβολο, Μαρούλια, Σκαρόλες (πικρίδα) (CICEN), πλατύφυλλα αντίδια, Κάρδαμο και άλλα βλαστάρια και φύτερες (<i>Lepidium sativum, subsp sativum</i>), (LEPSA) Γαιοκάρδαμο, Ρόκα, Κόκκινο σινάπι, Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης (baby leaf))</p> <p>Σπανάκι, Αντράκλα/Γλυστρίδα (POROL) Σέσκουλα/Φύλλα Τεύτλων (BEAVA/BEAVX)</p> <p>ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ Φυτά, καλλωπιστικά δέντρα και θάμνοι Καπνός (NIOTA)</p>	<p>Βλασάνοντα ζιζάνια</p>	<p>25-30</p>		
---	-------------------------------	--------------	--	--

Εγκατάσταση ή ανακαίνιση χλοοτάπητα συμπεριλαμβανομένων των αγρών για την παραγωγή χλοοτάπητα και χώρους, όπως γήπεδα, γήπεδα γκολφ κλπ).	Νηματώδεις Έντομα εδάφους Μύκητες εδάφους	50	>>	1 εφαρμογή ανά 3 χρόνια
	Βλαστώνοντα Ζιζάνια	25-30		1 εφαρμογή ανά 3 χρόνια
Υποκαπνισμός του εδάφους, όπως τους σωρούς εδάφους για γλάστρες, ή σωρούς compost				

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Πριν την εφαρμογή στο θερμοκήπιο, απομακρύνετε τυχόν φυτά που υπάρχουν μέσα σε αυτό.
2. Μην φυτεύετε μέχρις ότου τα αέρια έχουν απομακρυνθεί τελείως από το έδαφος.
3. Ο χρόνος κάλυψης του εδάφους με το πλήρως αδιαπέραστο πλαστικό τύπου TIF διαφοροποιείται ανάλογα με το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος. Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσεις.

<p>6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί</p>	<p>-Το έδαφος πρέπει να είναι καλά επεξεργασμένο, χωρίς φυτικά υπολείμματα και σβώλους. Να μην εφαρμόζεται σε ξηρά ή σε εδάφη που δεν έχει γίνει κατάλληλο όργωμα.</p> <p>-Να μην εφαρμόζεται εάν η θερμοκρασία εδάφους υπερβαίνει τους 30°C στα 10cm βάθους ή η θερμοκρασία αέρα υπερβαίνει τους 40°C.</p> <p>-Να αποφεύγονται οι εφαρμογές όταν υπάρχει πιθανότητα παγετού.</p> <p>-Εάν η θερμοκρασία εδάφους είναι πολύ υψηλή, οι ατμοί φεύγουν από το έδαφος πολύ γρήγορα με αποτέλεσμα να μην επιτυγχάνεται πλήρως η απολύμανση. Η θερμοκρασία εδάφους πρέπει να είναι πάνω από 8°C και να παραμένει τουλάχιστον πάνω από αυτό το επίπεδο καθ' όλη τη διάρκεια της απολύμανσης. Εάν η θερμοκρασία εδάφους πέσει κάτω από τους 8°C, οι ατμοί μπορεί να μεταφερθούν σε βαθύτερα στρώματα του εδάφους, με αποτέλεσμα να προκληθεί αργότερα ζημία στην καλλιέργεια.</p> <p>-Το βέλτιστο εύρος θερμοκρασίας εδάφους για την εφαρμογή είναι από 12°C έως 25°C.</p> <p>-Το έδαφος πριν την εφαρμογή πρέπει να έχει επαρκή υγρασία (τουλάχιστον 50% της μέγιστης ποσότητας νερού που μπορεί να συγκρατήσει το έδαφος για 5-14 ημέρες πριν την εφαρμογή). Έτσι, η εδαφική υγρασία πριν την εφαρμογή πρέπει να είναι 60-80% της συνολικής ποσότητας νερού που μπορεί να συγκρατήσει ένα αμμώδες έδαφος, 50-60% σε ένα πηλώδες έδαφος και 30-40% σε ένα αργιλώδες έδαφος.</p> <p>-Μην εφαρμόζεται το σκεύασμα όταν επικρατούν ισχυροί άνεμοι για αποφυγή διασποράς σε περιοχές και φυτά μη στόχους.</p> <p>-Ο υποκαπνισμός επιβραδύνει τον ρυθμό νιτροποίησης. Μην εφαρμόζετε κοπριά, τύρφη ή οποιοδήποτε άλλο οργανικό λίπασμα λίγο πριν ή μαζί με το BASAMID.</p>
--	---

7.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας	<p>Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται τουλάχιστον 45 ημέρες πριν από τη φύτευση των καλλιεργειών όταν το σκεύασμα προορίζεται για χρήση σε θερμοκήπια ή ανοιχτούς αγρούς άνοιξη-καλοκαίρι και τουλάχιστον 100 ημέρες πριν την φύτευση των καλλιεργειών όταν το σκεύασμα προορίζεται για χρήση σε ανοιχτούς αγρούς το φθινόπωρο.</p> <p>Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας δεν πρέπει να φυτευτούν κηπευτικά, πλην εκείνων για τα οποία το BASAMID μπορεί να εφαρμοστεί πριν τη φύτευση, μέσα σε 5 μήνες μετά την εφαρμογή του εδάφους. Τα οπωροφόρα δέντρα και οι καρποφόροι θάμνοι μπορούν να φυτευτούν εντός 5 μηνών από την εφαρμογή αλλά ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ η συγκομιδή των καρπών μέσα σε 365 ημέρες από την εφαρμογή.</p>
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν	Οποιαδήποτε καλλιέργεια μπορεί να φυτευτεί μετά από 5 μήνες από την εφαρμογή του BASAMID.
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα	Απαγορεύεται η είσοδος έως ότου έχει λήξει η περίοδος κάλυψης του εδάφους.

8

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

Το BASAMID είναι τοξικό για όλα τα φυτά. Μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε υπό ανάπτυξη καλλιέργειες. Προορίζεται μόνο ως απολυμαντικό εδάφους πριν τη σπορά/φύτευση σύμφωνα με την εγκεκριμένη ορθή γεωργική πρακτική. Πριν τη φύτευση/σπορά εφαρμόστε τη **δοκιμή φυτοτοξικότητας/βλαστικότητας** με τη χρήση ευαίσθητων σπόρων κάρδαμου.

Επίσης, διάφορα καλλωπιστικά φυτά (π.χ. *Ficus sp.*, *Hydrangea macrophylla*, *Asparagus plumosus*) είναι πολύ ευαίσθητα σε μικρές ποσότητες ισοθειοκυανικού μεθυλεστέρα.

9 ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ
ΚΙΝΔΥΝΟΥ

 GHS07	 GHS09	ΠΡΟΣΟΧΗ
---	--	----------------

10 ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

<p>H302 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό H335 Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού. EUH029 Σε επαφή με το νερό ελευθερώνονται τοξικά αέρια H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p>

11

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ
ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ**

P405 + P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά
P260 Μην αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/σταγονίδια/ατμούς/εκνεφώματα
P262 Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα
P264 Πλύνετε σχολαστικά τα χέρια μετά το χειρισμό
P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν
P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο
P284 Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας της αναπνοής
P362+P364: Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε
P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την ισχύουσα εθνική νομοθεσία
P402+P404 Αποθηκεύεται σε στεγνό μέρος. Φυλάσσεται σε κλειστό περιέκτη
P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Μην απομακρύνετε τη χυμένη ποσότητα με νερό. Τοποθετήστε τη μέσα στη σακούλα και ότι απομείνει καλύψτε το με χώμα. Κατά την απομάκρυνση της χυμένης ποσότητας να χρησιμοποιούνται μέσα ατομικής προστασίας.

EUH 401 Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης

SP1 Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Μην πλένετε τα μηχανήματα κοντά σε επιφανειακά νερά. Να αποφεύγετε την ρύπανση μέσω στραγγιστικών καναλιών και δρόμων

Για το περιβάλλον

SPe1 Για να προστατέψτε τα υπόγεια νερά να μην χρησιμοποιείτε αυτό ή άλλα προϊόντα που περιέχουν dazomet ισοθειοκυανικό μεθυλεστέρα (metam-sodium ή metam-potassium) περισσότερο από μια φορά κάθε 3 χρόνια

SPe2 Προκειμένου να προστατέψτε τους υδρόβιους οργανισμούς να μην εφαρμόζετε το προϊόν σε εδάφη που είναι ευπαθή στη διάβρωση

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς
 α) για τις υπαίθριες χρήσεις τηρείτε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 40 μέτρων από τα επιφανειακά νερά εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης
 β) για τις θερμοκηπιακές χρήσεις να αφήνετε από τα επιφανειακά νερά μία απέκαστη ζώνη προστασίας 40 μέτρων.

Για τους χρήστες

SPo4 Το δοχείο πρέπει να ανοιχθεί στο ύπαιθρο και σε συνθήκες ξηρασίας Οποιοσδήποτε χειρισμός με το προϊόν θα πρέπει να γίνεται σε ανοικτό χώρο με τον χειριστή να είναι κάτω από το δοχείο και να υπάρχει καλός αερισμός.

Spo5 Τα θερμοκήπια και οι άλλοι κλειστοί χώροι στους οποίους έγινε η εφαρμογή πρέπει να αερίζονται 1 εβδομάδα πριν εισέλθουν οι εργαζόμενοι.

Οι χρήστες θα πρέπει να φοράνε κατά την φόρτωση γάντια νιτριλίου, ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία, μπότες και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια /πρόσωπο (μάσκα ολόκληρου προσώπου με φίλτρο A1P3 με προστασία >97.5% από σωματίδια και >95% από ατμούς).

Οι χρήστες θα πρέπει να φοράνε κατά την εφαρμογή γάντια νιτριλίου, ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία, μπότες και μάσκα μισού προσώπου με φίλτρο A1P2. με προστασία >97.5% από σωματίδια και >95% από ατμούς).

Όλοι οι εμπλεκόμενοι στην εφαρμογή όπως επόπτες, μεταφορείς, οδηγοί των τρακτέρ, εργάτες αγρού κατά την τοποθέτηση και απομάκρυνση του TIF πλαστικού πρέπει να φοράνε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία, γάντια νιτριλίου, μπότες και μέσα ατομικής προστασίας για το πρόσωπο (μάσκα ολόκληρου προσώπου με φίλτρα A1P3 με προστασία >97.5% από σωματίδια και >95% από ατμούς).

Για εφαρμογές με παρελκόμενα μηχανήματα (τρακτέρ), πρέπει να χρησιμοποιείται κλειστό σύστημα μεταφοράς κατά τη φόρτωση του σκευάσματος.

Συνιστάται η χρήση καμπίνας κλειστού τύπου.

Κατά τον καθαρισμό των μηχανημάτων να φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία συμπεριλαμβανομένης της μάσκας με φίλτρο.

- Απαγορεύεται η εφαρμογή του σκευάσματος σε έκταση πάνω από 10 στρέμματα/ημέρα όταν χρησιμοποιούνται παρελκόμενα μηχανήματα (τρακτέρ) και πάνω από 1,5 στρέμμα ανά ημέρα όταν χρησιμοποιείται χειροκίνητος εξοπλισμός εφαρμογής.

Ο χρήστης οφείλει να ενημερώσει τους κατοίκους, τους επαγγελματίες, τους εργαζόμενους και τους μόνιμους επισκέπτες της περιοχής όπου πρόκειται να χρησιμοποιηθεί το σκεύασμα τουλάχιστον 48 ώρες πριν την εφαρμογή του σκευάσματος αναφέροντας την ημερομηνία, και τον εκτιμώμενο χρόνο έναρξης της εφαρμογής, τη θέση του αγροτεμαχίου, τη σήμανση, τις αντίστοιχες φράσεις κινδύνου και τις επιδράσεις στη δραστηριότητα των επαγγελματιών.

-Πρέπει να ορίζεται μια απροσπέλαστη ζώνη ασφαλείας 20 μέτρων γύρω από την περιοχή εφαρμογής προκειμένου να μειωθεί ο κίνδυνος έκθεσης από αναπνοής των κατοίκων και παρευρισκομένων. Η περιοχή θα πρέπει να έχει την ίδια ακτίνα (20 μέτρα) προς όλες τις κατευθύνσεις από την περιοχή εφαρμογής. Στη ζώνη αυτή οι χρήστες πρέπει να τοποθετήσουν πινακίδες/έντυπα ενημέρωσης σε εισόδους οικημάτων/επαγγελματικούς χώρους καθώς και σε σταθερά σημεία (κολώνες) ή κινητά σημεία (πασσάλους).

Οι πινακίδες/έντυπα ενημέρωσης πρέπει α) να συμπληρωθούν και να εμπεριέχουν σχέδια ή απεικονίσεις προκειμένου να γίνονται κατανοητές και από αλλοδαπούς και β) να παραμένουν μέχρι το τέλος επανεισόδου των εργατών. (βλ. Παράρτημα Ι- Εγκύκλιος 10608/121856/8-10-2013 (ΑΔΑ:ΒΛΛΨΒ-ΔΤΖ) όπως εκάστοτε ισχύει).

-Απαγορεύεται κατά την εφαρμογή του σκευάσματος να χρησιμοποιείται πλαστικό κάλυμμα/φύλλο που δεν είναι πλήρως αδιαπέραστο. Μόνο με τη χρήση πλήρους αδιαπέραστου πλαστικού φιλμ τύπου (ΤΙΦ) διασφαλίζεται η ασφάλεια των κατοίκων/παρευρισκομένων.

-Απαγορεύεται η εφαρμογή του σε καλλιέργειες (υπαίθριες/θερμοκηπίων) που απέχουν λιγότερο από 20 μέτρα από περιοχές όπου κατοικούν/παρευρίσκονται άνθρωποι (συμπεριλαμβάνονται επαγγελματικά κτίρια, ιδρύματα, αποθήκες, σκέπαστρα, γκαράζ, κήποι, αχυρώνες, κ.λ.π.).

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

	<p>Γενικά: Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.</p> <p>P301+312: Σε περίπτωση κατάποσης: ΚΑΛΕΣΤΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία</p> <p>P330: Ξεπλύνετε το στόμα.</p> <p>P304+P340: Σε περίπτωση εισπνοής μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.</p> <p>P302+P352: Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλυθείτε με άφθονο νερό και σαπούνι.</p> <p>P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα, ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή.</p> <p>P305+P351+P338: 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>P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευτείτε/επισκεφτείτε γιατρό.</p> <p>Αντίδοτο : Συμπτωματική θεραπεία. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777</p>
--	---

13 Προστασία των καταναλωτών**13.1** Μέγιστα Όρια
Υπολειμμάτων (MRLs)

Έχουν οριστεί σύμφωνα με τον Καν. (ΕΚ) 396/2005 όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει

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

Φυτικά προϊόντα	ΡΗΙ
Όλες τις καλλιέργειες	Μη εφαρμόσιμο. Σε συγκεκριμένες περιπτώσεις ισχύει ότι αναφέρεται στο σημείο 7 της παρούσας απόφασης.

14 **Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος**

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται σε ξηρό, δροσερό μέρος σε θερμοκρασίες μεταξύ -10°C και 40°C καθώς αποσυντίθεται σε υψηλότερες θερμοκρασίες. Το υλικό αυτό αντιδρά μη βίαια με την υγρασία απελευθερώνοντας ατμούς. Διατηρείστε την συσκευασία ερμητικά κλεισμένη κατά την αποθήκευσή της. Κρατήστε το προϊόν και τους ατμούς του μακριά από υγρασία, πηγές θερμότητας, απευθείας έκθεση το ηλιακό φως, πηγές ανάφλεξης, φυτά, σπόρους, λιπάσματα και άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα, καθώς μπορεί να προκληθούν ζημιές στις καλλιέργειες ή απώλειες από την μόλυνση.

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.

17 **Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών**

Ο υπεύθυνος για την διάθεση στην αγορά του σκευάσματος οφείλει εντός 6 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ :

- **Πρόγραμμα με σκοπό την ορθή χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος τριετούς διάρκειας (stewardship programme).**

B

Ανακαλούμε την αριθ. 3014 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος BASAMID (δραστική ουσία: dazomet) και ορίζονται τα ακόλουθα :

1. Απαγορεύεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
2. Ο κάτοχος ή ο υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά υποχρεούται εντός 2 μηνών να αναπροσαρμόσει την ετικέτα των φυτοπροστατευτικών προϊόντων που κυκλοφορούν στην αγορά σύμφωνα με την παρούσα απόφαση λαμβάνοντας υπόψη την κοινοτική, εθνική νομοθεσία και τις σχετικές εγκυκλίους.
3. Οι επαγγελματίες χρήστες που έχουν ήδη προμηθευτεί ποσότητες του σκευάσματος οφείλουν να συμμορφώνονται με την παρούσα απόφαση.
4. Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

Γ**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοδήποτε 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 στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ