



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

Ταχ . Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
FAΧ: 210 9212090
Πληροφορίες: Νίκος Παπανικολάου
Τηλέφωνο: 210 9287230
e-mail: npapanikolaou@minagric.gr

Αθήνα, 18-01-2019
Αριθ. πρωτ: 11391/150675ΠΕ

Της: Arysta LifeScience S.A.S.
 Route d'Artix B.P.80, 64150 Noguères
 Γαλλία
 (δια της εταιρείας
 Arysta LifeScience Ελλάς Α.Ε.
 Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι, Τ.Κ. 15233)
e-mail: info@arystalifescience.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) EXOSET 12 EC (clethodim 12% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 34 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, της τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2018/1266 της Επιτροπής της 20ής Σεπτεμβρίου 2018 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών δεκανόλη-1, 6-βενζυλαδενίνη, θειικό αργίλιο, azadirachtin, bupirimate, carboxin, clethodim, cycloxydim, dazomet, diclofor, dithianon, dodine, fenazaquin, fluometuron, flutriafol, hexythiazox, hymexazol, ινδολυβουτυρικό οξύ, isoxaben, lime sulphur, μεταλδεΐδη, paclobutrazol, pencycuron, sintofen, tau-fluvalinate και tebufenozide.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά της απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23^{ης} Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και της ζωοτροφές φυτικής και ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθμό 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του 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) με αριθμό 1907/2006.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

7. Τη με αριθμό έγκρισης 70276/10233/99269π.ε. οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος SELECT 12 EC.
8. Τη με αριθμό πρωτ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β/01.03.2017) Απόφαση Μεταβίβασης του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» της: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
9. Την με αριθ. πρωτ. 11391/150675/2-11-2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **EXOSET 12 EC** της εταιρείας Arysta LifeScience S.A.S. , 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

70308
18-01-2019
31-05-2024

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα **EXOSET 12 EC**
- 1.2.β Μορφή: **Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Clethodim
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	93 % (β/β) min
Χημική ομάδα	cyclohexanediones
Παρασκευαστής	Arysta LifeScience S.A.S. Route d'Artix B.P.80, 64150 Noguères, Γαλλία Τηλ.: +33 05 59 60 92 92 Fax: +33 05 59 60 92 99
Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.	1. Future Fuel Chemical Company (Formerly Eastman) 2800 Gap Road P.O. Box 2357 Batesville, AR 72503, ΗΠΑ 2. Deccan Fine Chemicals (India) Limited Kesavaram Venkatanagaram Post Payakaraopeta Mandal Visakhapatnam Dist Andhra Pradesh – 531127, Ινδία 3. Jiangsu Yunfan Chemical Co. Ltd., China No 168 Jiangsu Road Binjiang Fine Chemical industry Park QiDong, Jiangsu, Κίνα
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας clethodim όπως προσδιορίζονται στο Doc. J στη με αριθμό πρωτ. 97273/30-5-2011 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Arysta LifeScience S.A.S.
Route d'Artix B.P.80,
64150 Noguères, Γαλλία
Τηλ.: +33 05 59 60 92 92
Fax: +33 05 59 60 92 99
E-mail: info@arystalifescience.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Arysta LifeScience Ελλάς Α.Ε.
Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι, Τ.Κ. 15233
Τηλ.: 210 5578777
Fax: 210 5578768
e-mail: info@arystalifescience.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

Arysta LifeScience Ελλάς Α.Ε.
Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι, Τ.Κ. 15233
Τηλ.: 210 5578777
Fax: 210 5578768
e-mail: info@arystalifescience.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Arysta LifeScience S.A.S.
Route d'Artix B.P.80,
64150 Noguères, Γαλλία
Τηλ.: +33 05 59 60 92 92
Fax: +33 05 59 60 92 99

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

1. Arysta LifeScience S.A.S.,
Route d'Artix B.P. 80, 64150 Noguères,
Γαλλία
2. Arysta LifeScience Ougrée Production
Sprl
Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée,
Βέλγιο
3. Arysta LifeScience India Limited (EOU-
Unit-II)
Survey No. 229 & 230. Kalol Notified
Area, Kalol (Panchmahal), Gujarat, Ινδία
4. Chemark Kft
H-8182 Peremarton gyártelep, Tulipan u
1, Ουγγαρία
5. Industrias Químicas del Vallés ("IQV"),
S.A.
Pol. Ind. Castilla, Vial 1, Parcela 19B,
46380 Cheste, Ισπανία
6. Schirm GmbH
Wendessener Str. 11C, 38300
Wolfenbüttel, Γερμανία
7. Torre S.R.L. Unipersonale
Via Pian d'Asso – 53028, Torrenieri
(Siena), Ιταλία

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος	<p>Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Arysta LifeScience S.A.S., Route d'Artix, B.P.80, 64150 Noguères, Γαλλία 2. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl Rue de Renory 26/2, 4102 Ougrée, Βέλγιο 3. Arysta LifeScience India Limited (EOU-Unit-II) Survey No. 229 & 230. Kalol Notified Area, Kalol (Panchmahal), Gujarat, Ινδία 4. Chemark Kft H-8182 Peremarton gyártelep, Tulipan u 1, Ουγγαρία 5. Industrias Químicas del Vallés ("IQV"), S.A. Pol. Ind. Castilla, Vial 1, Parcela 19B, 46380 Cheste, Ισπανία 6. Schirm GmbH Wendessener Str. 11C, 38300 Wolfenbüttel, Γερμανία 7. Torre S.R.L. Unipersonale Via Pian d'Asso – 53028, Torrenieri (Siena), Ιταλία 8. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Τ.Θ. 58, Θέση Ξηροπήγαδο - 196 00, Μάνδρα Αττικής 9. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ, Τ.Κ. 57022 ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180 10. Orange Logistics Ε.Π.Ε. 80ο ΧΛΜ Εθν. Οδ. Αθηνών-Λαμίας, Τ.Κ. 3200 Ύπατο
---	---

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Clethodim 12% β/ο
 Βοηθητικές ουσίες: 86% β/β
 Περιέχει νάφθα (διαλύτης πετρελαίου βαριά αρωματικός).

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθμό πρωτ. 10233/99269/22.09.2017 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο Παράρτημα Ι.

2

Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	75 κ. εκ έως λίτρο	COEX HDPE/ΕVΟΗ & HDPE fluorinated
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	75 έως 300 κ.εκ.	COEX HDPE/ΕVΟΗ & HDPE fluorinated Κουτί χάρτινο
3	Δοχείο	3 έως 20 λίτρα	COEX HDPE/ΕVΟΗ & HDPE fluorinated

3

Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Μεταφυτρωτικός ψεκασμός φυλλώματος με τα συνήθη ψεκαστικά εδάφους, μπεκ τύπου σκούπας, πίεση 2 - 3 atm, με 20-40 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα και υπό συνεχή ανάδευση.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινείτε καλά τη φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος, αναδεύοντας. Συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό με συνεχή ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Μετά τον ψεκασμό και για να μην προκληθούν ζημιές στις καλλιέργειες στις οποίες θα χρησιμοποιηθεί στη συνέχεια το ψεκαστικό μέσο, αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Συνδυαστικότητα: --

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο 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, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

4

Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο, με διασυστηματική δράση, για την καταπολέμηση αγρωστωδών ζιζανίων. Σε βιοχημικό επίπεδο παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση των λιπαρών οξέων (παρεμποδιστής του ενζύμου καρβοξυλάση του ακετυλο-συνενζύμου Α).

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./ στρέμμα (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα		
Καρότο DAUCA	Ετήσια αγρωστώδη ζιζάνια	100	20-40	Ψεκασμός από τα 2 πραγματικά φύλλα της καλλιεργείας, μέχρι η ρίζα να φτάσει στο 50% της τελικής της διαμέτρου και όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε ζωηρή ανάπτυξη, από τα 3-4 πραγματικά φύλλα μέχρι την αρχή του αδελφώματος. (BBCH 12-45)	1
	Βέλιουρας <i>Sorghum halepense</i> - SORHA	200	20-40	Ψεκασμός από τα 2 πραγματικά φύλλα της καλλιεργείας, μέχρι η ρίζα να φτάσει στο 50% της τελικής της διαμέτρου και όταν ο βέλιουρας είναι 15 εκ. (BBCH 12-45)	
Κρεμμύδι ALLCE	Ετήσια αγρωστώδη ζιζάνια	100-150	20-40	Ψεκασμός από τα 2 πραγματικά φύλλα της καλλιεργείας, μέχρι ο βολβός να φτάσει στο 50% της τελικής του διαμέτρου και όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε ζωηρή ανάπτυξη, από τα 3-4 πραγματικά φύλλα μέχρι την αρχή του αδελφώματος. (BBCH 12-45)	1
	Βέλιουρας <i>Sorghum</i>	200	20-40	Ψεκασμός από τα 2 πραγματικά φύλλα	

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	<i>halepense</i> – SORHA			της καλλιέργειας, μέχρι ο βολβός να φτάσει στο 50% της τελικής του διαμέτρου και όταν ο βέλιουρας είναι 15 εκ. (BBCH 12-45)	
Ηλίανθος HELAN, Βαμβάκι GOSHI	Ετήσια αγρωστώδη ζιζάνια	100-150	20-40	Ψεκασμός από τα 2 έως τα 9 πραγματικά φύλλα της καλλιέργειας και όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε ζωηρή ανάπτυξη, από τα 3 - 4 πραγματικά φύλλα μέχρι την αρχή του αδελφώματος. (BBCH 12-19)	1
	Βέλιουρας <i>Sorghum halepense</i> – SORHA	200-250	20-40	Ψεκασμός από τα 2 έως τα 9 πραγματικά φύλλα της καλλιέργειας και όταν ο βέλιουρας είναι 15 εκ. (BBCH 12-19)	
	Άλλα πολυετή αγρωστώδη ζιζάνια	250-300	20-40	Ψεκασμός από τα 2 έως τα 9 πραγματικά φύλλα της καλλιέργειας και όταν τα ζιζάνια είναι 15 εκ. (BBCH 12-19)	
Πατάτα SOLTU	Ετήσια αγρωστώδη ζιζάνια	100-150	20-40	Ψεκασμός από τα 2 πραγματικά φύλλα της καλλιέργειας, μέχρι να κλείσει το 30% της γραμμής και όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε ζωηρή ανάπτυξη, από τα 3-4 πραγματικά φύλλα μέχρι την αρχή του αδελφώματος. (BBCH 12-33)	1
	Βέλιουρας <i>Sorghum halepense</i> – SORHA	200-250	20-40	Ψεκασμός από τα 2 πραγματικά φύλλα της καλλιέργειας, μέχρι να κλείσει το 30% της γραμμής και όταν ο βέλιουρας είναι 15 εκ. (BBCH	

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

				12-33)	
	Άλλα πολυετή αγρωστώδη ζιζάνια	250-300	20-40	Ψεκασμός από τα 2 πραγματικά φύλλα της καλλιέργειας, μέχρι να κλείσει το 30% της γραμμής και όταν τα ζιζάνια είναι 15εκ. (BBCH 12-33)	
Ζαχαρότευτλα ΒΕΑΒΑ, Κτηνοτροφικά τεύτλα ΒΕΑΒC	Ετήσια αγρωστώδη ζιζάνια	100-150	20-40	Ψεκασμός από τα 2 πραγματικά φύλλα της καλλιέργειας, μέχρι η ρίζα να φτάσει στο 50% της τελικής της διαμέτρου και όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε ζωηρή ανάπτυξη, από τα 3-4 πραγματικά φύλλα μέχρι την αρχή του αδελφώματος. (BBCH 12-33)	1
	Βέλιουρας <i>Sorghum halepense</i> – SORHA	200	20-40	Ψεκασμός από τα 2 πραγματικά φύλλα της καλλιέργειας, μέχρι η ρίζα να φτάσει στο 50% της τελικής της διαμέτρου και όταν ο βέλιουρας είναι 15 εκ. (BBCH 12-33)	
	Άλλα πολυετή αγρωστώδη ζιζάνια	250-300	20-40	Ψεκασμός από τα 2 πραγματικά φύλλα της καλλιέργειας, μέχρι η ρίζα να φτάσει στο 50% της τελικής της διαμέτρου και όταν τα ζιζάνια είναι 15 εκ. (BBCH 12-33)	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Η υγρασία και ο ζεστός καιρός επιταχύνουν την δράση του.

2. Το εύρος της δόσης εξαρτάται από το στάδιο και τις συνθήκες ανάπτυξης των ζιζανίων. Οι μεγάλες δοσολογίες εφαρμόζονται όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε μεσαίο ή μέγιστο στάδιο ανάπτυξης και οι χαμηλές στο μικρότερο στάδιο ανάπτυξης.

Ευαίσθητα ζιζάνια:Ετήσια αγρωστώδη ζιζάνια:

Αγριοβρώμη (*Avena barbata* – AVEBA)

Αγριοβρώμη (*Avena fatua* – AVEFA)

Αγριοβρώμη (*Avena sativa* – AVESA)

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Άγριο ρύζι (*Oryza sp.* – ORYSS)
 Αλεπονουρά (*Alopecurus pratensis* – ALOPR)
 Αιματόχορτο (*Digitaria sanguinalis* – DIGSA)
 Βρόμος (*Bromus erectus* – BROER)
 Λειβαδοπόα (*Poa pratensis* – POAPR)
 Λεπτή ήρα (*Lolium rigidum* – LOLRI)
 Λεπτόχλοα (*Leptochloa caerulescens* – LEFCA)
 Μουχρίτσα (*Echinochloa crus-galli* – ECHCG)
 Πολύανθη ήρα (*Lolium multiflorum* – LOLMU)
 Σετάρια (*Setaria verticillata* – SETVE)
 Φάλαρη (*Phalaris brachystachys* – PHABR)

Ευαίσθητα ζιζάνια:Πολυετή αγρωστώδη ζιζάνια:

Αγριάδα (*Cynodon dactylon* – CYNDA)
 Αγρόπυρος (*Agropyron repens* – AGRRE)
 Βέλιουρας (*Sorghum halepense* – SORHA)
 Νεραγριάδα (*Paspalum distichum* – PASDS)
 Πολυετής ήρα (*Lolium perenne* – LOLPE)

Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια:

Πόα κοινή (*Poa annua* – POAAN)

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

Να μην εφαρμόζεται σε καλλιέργειες που προορίζονται για σποροπαραγωγή ή πολλαπλασιασμό.

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

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

Αν αναμένεται βροχόπτωση εντός τουλάχιστον μίας ώρας από τον ψεκασμό, μην ψεκάσετε.

Εφαρμόζεται όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε ζωηρή ανάπτυξη. Μην το εφαρμόζετε όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε συνθήκες στρες από ξηρασία ή χαμηλές θερμοκρασίες.

Μην το εφαρμόζετε όταν φυσάει για να μην προκαλούνται ζημιές σε παρακείμενες ευαίσθητες καλλιέργειες όπως τα σιτηρά και το καλαμπόκι.

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

-

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας και εφόσον πρόκειται να ακολουθήσει καλλιέργεια σιτηρών, είναι αναγκαία μία περίοδος αναμονής 3 μηνών πριν τη σπορά.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Μην εισέρχετε στην ψεκασμένη
περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το
ψεκαστικό υγρό στη φυλλική
επιφάνεια.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες
χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα του, στις ελληνικές
εδαφοκλιματολογικές συνθήκες.

9 Εικονογράμματα
κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

GHS07

GHS08

GHS09

10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας:

H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης
και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
H336: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες
επιπτώσεις.

EUΗ066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα
δέρματος ή σκάσιμο.

EUΗ208: Περιέχει **Clethodim**. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική
αντίδραση.

EUΗ401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία
και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

11 Δηλώσεις
προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε το ψεκαστικό υγρό.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280: Φοράτε προστατευτικά γάντια και προστατευτική ενδυμασία.

«Φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή».
 «Σε περίπτωση επανεισόδου στο χώρο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό φοράτε κατάλληλα γάντια, μακρυμάνικο πουκάμισο, παντελόνι, κάλτσες και ανθεκτικά υποδήματα».

P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
Sp1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
Sp3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από μη καλλιεργούμενη γη:
10 μέτρων, με τη χρήση συμβατικών ακροφυσίων ή
5 μέτρων, με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 50%.

12 Πρώτες βοήθειες –
Αντίδοτο:

P312: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
P301+P310: Σε περίπτωση κατάποσης: καλέστε αμέσως το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή έναν γιατρό.
P331: Μη προκαλείτε εμετό.
P304+P340: Σε περίπτωση εισπνοής: μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε αμέσως ιατρό. Αναφέρατε ότι το σκεύασμα περιέχει διαλύτη υδρογονάνθρακα.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή εφόσον παραμένει ο ερεθισμός.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητείστε ιατρική συμβουλή.
ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777.

13**Προστασία των καταναλωτών**

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Καρότο	40
Ζαχαρότευτλα, Κτηνοτροφικά τεύτλα, Κρεμμύδι, Πατάτα	56
Βαμβάκι, Ηλίανθος	100

14

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Να αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο, σε θερμοκρασία <math><35^{\circ}\text{C}</math>, μακριά από την έκθεση σε ακτίνες UV και πηγές ανάφλεξης ή ανοικτή φλόγα. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του. Ο περιέκτης να διατηρείται ερμητικά κλειστός.

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** 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 την ακόλουθη μελέτη:

- A confirmatory method of the GC- FID method for the determination of toluene in the formulation according to SANCO/3030/99 rev.4.

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

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**