



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Αθήνα, 24 - 02 - 2017
Αριθ. 1787/17488
πρωτ:

ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 9212090

Προς: NUFARM GmbH & Co KG,
Αυστρίας
δια μέσου της
GREENFARM ΧΗΜΙΚΑ Α.Ε.
Μεσογείων 467 & Γούναρη 40
Αγ. Παρασκευή 15343

Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
Τηλέφωνο: 210 9287161
e-mail: chpanagoroulou@minagric.gr

Email: info@gr.nufarm.com

ΘΕΜΑ: «Άδεια διάθεσης στην αφορά φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) Clinic 36 SL (glyphosate) με αριθμό έγκρισης 7571 και τροποποίηση ως προς την ημερομηνία λήξης της έγκρισης, τα υλικά συσκευασίας, την εγγυημένη σύνθεση την ταξινόμηση, σήμανση, τις πρώτες βοήθειες και τα απαιτούμενα συμπληρωματικά στοιχεία/μελέτες.»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.09) 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 27 και 45 αυτού.
2. Τον 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 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 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2016/1313 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 1ης Αυγούστου 2016 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά τους όρους έγκρισης της δραστικής ουσίας glyphosate.
5. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) 2016/1056 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 29ης Ιουνίου 2016 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση της περιόδου έγκρισης της δραστικής ουσίας glyphosate.
6. Τη με αριθ. Πρωτ.830/9402/ 26-1-2017 εισήγηση της αρμόδιας αρχής Αξιολόγησης (ΜΦΙ).
7. Τη με αρ. πρωτ. 10496/114623/4-11-2016 Απόφαση μας για « Απαγόρευση διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) **Clinic 36 SL** (glyphosate) με αριθμό έγκρισης 7941».
8. Τη με αριθ. πρωτ. 9379/119137/2.11.15 Υπ. Απόφαση (ΦΕΚ Β΄ 2367/4.11.15) με θέμα την "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
9. Τις με αριθ. πρωτ. 10496/114623/14-10-2016 και 1787/17488/15-2-2017 αίτηση της εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A. Επιτρέπουμε την διάθεση στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) **Clinic 36 SL** (δ.ο.glyphosate) με αριθ. έγκρισης **7571** , που χορηγήθηκε με την με αριθ. πρωτ. **93204/26-3-1999** Απόφασή μας, την οποία τροποποιούμε ως προς την ημερομηνία λήξης της έγκρισης ,την εγγυημένη σύνθεση, ,τα υλικά συσκευασίας, την ταξινόμηση , την σήμανση, τις πρώτες βοήθειες και τα απαιτούμενα συμπληρωματικά στοιχεία/μελέτες και η οποία διαμορφώνεται ως εξής: .

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

<p>7571 26-3-1999 31/12/2018 ή 18 μήνες από την ημερομηνία παραλαβής της γνώμης της επιτροπής αξιολόγησης κινδύνων του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων από την Επιτροπή αν η ημερομηνία αυτή είναι μεταγενέστερη</p>
--

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

CLINIC®

1.2.β Μορφή:

Πυκνό διάλυμα (SL)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)**Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της/των
δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO

Glyphosate

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής
δραστικής ουσίας σε καθαρή
δραστική ουσία

95 % (β/β) min

Χημική ομάδα

Ομάδα φωσφονογλυκινών

Παρασκευαστής

Monsanto Europe S.A. Βελγίου

Avenue de Tervuren 270-272, B-1150 Brussels, Βέλγιο

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της
επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):

1. Monsanto N.V./S.A.

Haven 627, Scheldelaan 460, 2040 Antwerpen,
Βέλγιο

Τεχνικές προδιαγραφές της
δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας
Glyphosate όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα C της
παρούσας αίτησης είναι εμπιστευτική πληροφορία
και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

NUFARM GmbH & Co KG,

St. Peter Strasse.25,

A-4021 Linz, Austria

Τηλ: +43 70 6918 2313, Fax: +43 70 6918 2004

Υπεύθυνος επικοινωνίας

Greenfarm Χημικά Α.Ε.

Μεσογείων 467 & Γούναρη 40,

153 43, Αγία Παρασκευή

Τηλ: 210 6990932

Fax: 210 6990862

E-mail: info@gr.nufarm.com

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

Greenfarm Χημικά Α.Ε.
Μεσογείων 467 & Γούναρη 40,
153 43, Αγία Παρασκευή
Τηλ: 210 6990932
Fax: 210 6990862
E-mail: info@gr.nufarm.com

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

NUFARM GmbH & Co, KG
St-Peter Strasse 25, 4021 Linz, Αυστρία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):

- Nufarm SAS**
Notre Dame de la Garenne, F-27600 Gaillon, Γαλλία
- Nufarm GmbH & Co, KG**
St-Peter Strasse 25, 4021 Linz, Αυστρία

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- Nufarm SAS**
Notre Dame de la Garenne, F-27600 Gaillon, Γαλλία
- Nufarm GmbH & Co, KG**
St-Peter Strasse 25, 4021 Linz, Αυστρία
- K+N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ.Θεσ/νίκης, 570 22 – Σίνδος
- ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΕ**
Ξηροπήγαδο, 19600, Μάνδρα Αττικής

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Glyphosate οξύ: **36% β/ο**
(υπό μορφή άλατος ισοπροπυλαμίνης 48,6% β/ο)
Βοηθητικές ουσίες: 67,83 % β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με τη με αριθ. Πρωτ.10496/114623/14-10-2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής (Μ.Φ.Ι)

2 Συσσκευασία(ες)

2.2 Συσσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	200 κ.εκ., 500 κ.εκ. και 1 λίτρου	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)/ PET (polyethylene)

			terephthalat)
2	Δοχεία	5,10,15, 20 και 25 λίτρων	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Τρόπος εφαρμογής:

Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 20-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα και χωρίς να έλθουν σε επαφή τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα, τους τρυφερούς βλαστούς ή τους καρπούς των καλλιεργειών προς αποφυγήν τυχόν συσσώρευσης υπολειμμάτων στους καρπούς.

Για την οροβάγχη στον καπνό εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα με ψεκασμό καλύψεως της φυτείας.

Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας και ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30PSI).

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

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. Να μη χρησιμοποιείτε ακάθαρτο ή σκληρό νερό για τη διάλυση του φαρμάκου.

Συνδιαστικότητα: ---

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 και τα δοχεία 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:

Ζιζανιοκτόνο.

Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετησίων και πολυετών (αγρωστωδών, πλατύφυλλων ζιζανίων) και υδροχαρών ζιζανίων, ξυλωδών φυτών, καθώς και για την καταπολέμηση της οροβάγχης του καπνού.

Απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας τη βιοσύνθεση αρωματικών αμινοξέων.

5 5.1 Φάσμα δράσης							
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και Χρόνος Εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο		
		κ.εκ σκ./στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.				
Εσπεριδοειδή: - Πορτοκαλιά - Μανταρινιά - Λεμονιά - Γκρεϊπ-φρουτ - Κιτριά Ακρόδρυα: - Αμυγδαλιά Μηλοειδή: - Μηλιά - Αχλαδιά Πυρηνόκαρπα: - Βερυκοκιά - Νεκταρινιά - Ροδακινιά - Κερασιά Αμπέλια (Επιτραπέζια και οиноποιήσιμα) Ελιές	Ετήσια ζιζάνια(*) (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	2		
	Μολόχα (<i>Malva sp.</i>) Τσουκνίδα (<i>Urtica sp.</i>) Πολυκόμπι (<i>Polygonum sp.</i>) Αντράκλα (<i>Portulaca oleracea</i>)	400-600	20-40				
	Πολυετή ζιζάνια (**)					Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	1
	Αγριάδα (<i>Cynodon dactylon</i>)	750-1000	20-40				
	Βέλιουρας (<i>Sorghum halepense</i>)	500	20-40				
Φτέρη (<i>Pteridium aquilinum</i>)	500	20-40					
	Περικοκλάδα (<i>Convolvulus arvensis</i>)	1000	20-40	α) 1 ^η εφαρμογή κατά την άνθηση	2 εφαρμογές για την κύπερη		
	Κύπερη	600 (1 ^η)	20-40				

	(<i>Cyperus sp.</i>)	εφαρμογή) 500 (2 ^η εφαρμογή)	20-40	β) 2 ^η εφαρμογή σε περίπτωση αναβλάστησης	
Βαμβάκι(***)	Ετήσια ζιζάνια (*) (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Κατευθυνόμενος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθησης	1
	Πολυετή ζιζάνια (<i>Sorghum halepense</i>)	500	20-40		1
Καπνός	Οροβάγχη (<i>Orobancha ramosa</i>)	α) 40 β) 60	30-40	Ψεκασμοί καλύψεως: α) 40 ημέρες μετά τη μεταφύτευση β) 60 ημέρες μετά τη μεταφύτευση	2
Αγροί μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά	Ετήσια ζιζάνια(*) (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	1
	Μολόχα (<i>Malva sp.</i>) Τσουκνίδα (<i>Urtica sp.</i>) Πολυκόμπι (<i>Polygonum sp.</i>) Αντράκλα (<i>Portulaca oleracea</i>)	400-600	20-40		
	Πολυετή ζιζάνια (**) (ως ανωτέρω)	500-1000 (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω)	20-40		

Ακαλλιέργητες εκτάσεις	Ετήσια ζιζάνια(*) (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	150-200 400-600	20-40 20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	2
	Μολόχα (<i>Malva sp.</i>) Τσουκνίδα (<i>Urtica sp.</i>) Πολυκόμπι (<i>Polygonum sp.</i>) Αντράκλα (<i>Portulaca oleracea</i>)				
	Πολυετή ζιζάνια (**) (ως ανωτέρω)	500-1000 (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω)	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	1
	Ξυλώδεις θάμνοι, βάτα (<i>Rubus sp.</i>)	500-1000	20-40	Όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη	1
Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών	Υδροχαρή ζιζάνια	800-1000	20-40	Κοντά ή κατά την άνθηση των ζιζανίων	1

(*) Για την καταπολέμηση των ετήσιων ζιζανίων απαιτούνται συνήθως μία με δύο εφαρμογές (χειμώνα-άνοιξη) ή/και (καλοκαίρι-φθινόπωρο) ανάλογα με την εποχή εμφάνισης των ζιζανίων και την καλλιέργεια, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.

(**) Για την καταπολέμηση πολυετών ζιζανίων απαιτείται συνήθως μία εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.

(***) Στο βαμβάκι ο ψεκασμός πρέπει να είναι κατευθυνόμενος μεταξύ γραμμών πριν την έναρξη της άνθησης της καλλιέργειας. Τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος δεν πρέπει να έρχονται σε επαφή με τα στελέχη και το φύλλωμα των φυτών. Επιβάλλεται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων γύρω από τα μπεκ για την αποφυγή φυτοτοξικότητας στις καλλιέργειες


Παρατηρήσεις:

1. Στις δενδρώδεις καλλιέργειες και στα αμπέλια ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυάδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους οπωρώνες ή αμπελώνες από το τρίτο (3^ο) έτος από τη φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.
2. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια *Malva spp.* (μολόχες), *Urtica spp.* (τσουκνίδες), *Polygonum spp.* (πολυκόμπι, λαπάτσα), *Portulaca sp.* (αντράκλα), η δόση κυμαίνεται από 400-600 κ. εκ./στρέμμα, ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξής τους.
3. Για την αγριάδα, η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15-30 εκατοστά.
4. Για την φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής.
5. Να μην γίνεται ψεκασμός, αν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες.
6. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που προορίζονται για σποροπαραγωγή.
7. Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.
8. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που παράγουν υπόγειο βρώσιμο προϊόν πριν τη συγκομιδή τους.
9. Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο.
10. Η εφαρμογή να γίνεται όταν δεν υπάρχει νερό στα στραγγιστικά κανάλια.

6

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

- 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 των ζιζανίων στην δραστική ουσία glyphosate.
- Σε αρδευτικά και στραγγιστικά κανάλια πρέπει να γίνεται κατευθυνόμενος ψεκασμός των ζιζανίων στα πρανή και με τρόπο ώστε σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος να μην πάνε στο νερό.

<p>7.</p>	<p>Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:</p> <ul style="list-style-type: none"> - σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν 	<p>---</p> <p>Σε αγρούς μετά τη συγκομιδή και πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά να μεσολαβεί διάστημα τουλάχιστον επτά (7) ημερών για τα ετήσια ζιζάνια και δεκατέσσερις (14) ημερών για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατεργασία του εδάφους.</p>
	<p>- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα</p>	<p>Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμα και όταν αυτά ξεραθούν.</p>
<p>8</p>	<p>Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.</p>	<p>Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.</p>
<p>9</p>	<p>Σύμβολα κινδύνου</p>	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>GHS09</p> </div> </div>
<p>10</p>	<p>Δηλώσεις επικινδυνότητας</p>	<p>H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
<p>11</p>	<p>Δηλώσεις προφύλαξης</p>	<p>P102 Μακριά από παιδιά</p> <p>P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο</p> <p>P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν</p> <p>P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p>

- P501** Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τη νομοθεσία.
- P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.
Φοράτε κατάλληλες μπότες.
Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλες μπότες εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.
- SP1** ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.
- SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.
- SPe3** Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** από την μη γεωργική γη.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Γενικά: Σε περίπτωση που τα συμπτώματα παραμένουν ή υπάρχει αμφιβολία αναζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε ενδελεχώς με άφθονο νερό και κάτω από τα βλέφαρα. Εφόσον ο ερεθισμός των οφθαλμών παραμένει, συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε αμέσως με σαπούνι και άφθονο νερό. Εφόσον ο ερεθισμός του δέρματος παραμένει, καλέστε γιατρό.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινηθείτε στον καθαρό αέρα. Εφόσον τα συμπτώματα παραμένουν, καλέστε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα. Σε περίπτωση κατάποσης κάνετε πλύση στομάχου. Χορηγήστε ενεργό άνθρακα. Σε περίπτωση κατάποσης, αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργειες	PHI (Ημέρες)
Εσπεριδοειδή: - Πορτοκαλιά - Μανταρινιά - Λεμονιά - Γκρέϊπ-φρουτ - Κιτριά	7 ημέρες
Μηλοειδή: - Μηλιά - Αχλαδιά	7 ημέρες
Ακρόδρυα: - Αμυγδαλιά	7 ημέρες
Πυρηνόκαρπα: - Βερυκοκιά - Νεκταρινιά - Ροδακινιά - Κερασιά	7 ημέρες
Ελιές (Επιτραπέζιες, ελαιοποιήσιμες)	7 ημέρες
Αμπέλια (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα)	7 ημέρες
Βαμβάκι	7 ημέρες
Καπνός	7 ημέρες
Ακαλλιέργητες εκτάσεις	-

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του 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 ΙΙΙ](#) 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:

Μετά από συνεννόηση με τη αρμόδια αρχή αξιολόγησης (Μ.Φ.Ι.), τα απαιτούμενα στοιχεία για την επιβεβαίωση της αποτελεσματικότητας του προϊόντος με την νέα εγγυημένη σύνθεση

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε 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 προσκομίζει 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 Προϊστάμενη της Γενικής Διεύθυνσης

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ