



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ & ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 6 - 12 - 2016
Αριθ. πρωτ: 6782/75454

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου

Προς: ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ
Εθνικής Αντιστάσεως 73
Τ.Κ. 15231 – Χαλάνδρι
E-mail : technical@alfagro.gr

Τηλέφωνο: 210 928 7161
e-mail: chpanagopoulou@minagric.gr

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) ΜΕΤΕΟΡ ΤF (δ.ο. glyphosate)

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 21ης 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 (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 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 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 και 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.

7. Την υπ' αριθ. πρωτ. 117749/10.04.2007 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. 7410 οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) HERBOLEX όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
8. Τη με αριθ. 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", όπως ισχύει
9. Τη με αριθ. πρωτ. 6782/75454/01-07-2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009 στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) 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

70183 6/12/2016 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

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

METEOR TF

Πυκνό διάλυμα (SL)

1.3 Δραστικές ουσίες

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Glyphosate
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	95 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Φωσφονογλυκινών

Παρασκευαστής δ.ο.	<p>ADAMA AGAN LTD. Northern Industrial Zone P.O.B. 262, 7710201 - Ashdod, Ισραήλ Dr. Tali Ehrlich Τηλ.: +972 7 3232 1330 FAX: +972 7 3232 1315 E-mail: tali.ehrlich@adama.com <i>European address</i> ADAMA Deutschland GmbH Edmund Rumpler Str. 6 51149 Köln, Germany Wolfgang Busch Τηλ. +49 2203 5039-501 E-mail: Wolfgang.Busch@de.adama.com</p>
Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.	<p>Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:</p> <p>1. ADAMA AGAN LTD Northern Industrial Zone, P.O.B. 262, 77 102 - Ashdod, Ισραήλ Toll manufacturer at : Anhui Costar Biochemistry Co., Ltd Red Sun Life Science Park Dangtu Economic Development Zone Maanshan City, (243100) Anhui Province, P.R. China</p> <p>2. Monsanto Europe S.A./N.V. Avenue de Tervuren 270-272 1150 Βρυξέλλες – Βέλγιο Εργοστάσιο: Haven 627, Scheldelaan 460 2040 Antwerp, Belgium</p> <p>3. Sichuan Leshan Fuhua Tongda Agro-chemical Technology Co., Ltd. Qiaogou Town, Wutongqiao District Leshan City, Sichuan Province P.R. China</p> <p>4. Shadong Weifang Rainbow Chemical Co., Ltd Binhai Economic Development Area Weifang, Shandong 262737 P.R. China</p> <p>5. Zhejiang Xinan Chemical Industrial Group Co. Ltd. Xinanjiang, Jiande, Zhejiang Province, 311600 P.R. China</p>

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές για τη δραστική ουσία glyphosate όπως έχουν κατατεθεί με τη αίτηση με ημερομηνία 30-6-2005 (αρ. πρωτ. ΥΠΑΑΤ 125323) της ενδιαφερόμενης εταιρείας και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.
---	---

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ

Εθνικής Αντιστάσεως 73

T.K. 15231 – Χαλάνδρι

Τηλ.: 211 120 5570

Fax: 211 120 5572

E-mail: technical@alfagro.gr

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

-

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

ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ

Εθνικής Αντιστάσεως 73

T.K. 15231 – Χαλάνδρι

Τηλ.: 211 120 5570

Fax: 211 120 5572

E-mail: technical@alfagro.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

ADAMA AGAN LTD

Northern Industrial Zone

P.O.B. 262, 77 102 - Ashdod, Ισραήλ

Dr. Tali Ehrlich

Τηλ.: +972 8 6296 761

FAX: +972 8 6296 848

E-mail: tali.ehrlich@adama.com

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

1. ADAMA AGAN LTD

Northern Industrial Zone

P.O.B. 262, 77 102 - Ashdod, Ισραήλ

2. Monsanto Europe S.A./N.V.

Avenue de Tervuren 270-272

1150 Βρυξέλλες – Βέλγιο

Εργοστάσιο:

Haven 627, Scheldelaan 460

2040 Antwerp, Βέλγιο

3. Chemark Kft.

Tulipán utca

8182 Peremarton-Gyártelep, Hungary

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

1. ADAMA AGAN LTD
Northern Industrial Zone
P.O.B. 262, 77 102 - Ashdod, Ισραήλ

2. ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ
Διεύθυνση εργοστασίου:
Οινόφυτα, Θέση Ποταμιά, Βοιωτίας
Ταχ. Δ/ση:
32 011 - Οινόφυτα, Βοιωτίας
Τηλ.: 2262 – 30821-3
FAX: 2262 – 30820
E-mail: nikos.kosmidis@alfagro.gr

3. Monsanto Europe S.A./N.V.
Avenue de Tervuren 270-272
1150 Βρυξέλλες – Βέλγιο
Εργοστάσιο:
Haven 627, Scheldelaan 460
2040 Antwerp, Βέλγιο

4. Chemark Kft.
Tulipán utca
8182 Peremarton-Gyártelep, Hungary

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Glyphosate 36 % β/ο
(υπό μορφή άλατος ισοπροπυλαμίνης: 48.5 % β/ο)
Βοηθητικές ουσίες: 56,2 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος είναι πανομοιότυπη με την εγγυημένη σύνθεση του προϊόντος HERBOLEX 36 SL (αριθ. πρωτ Υπ. Απόφασης ΥΠΑΑΤ 2106/25449/6.11.2015) και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο σχετικό Part C

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες με πώμα ασφαλείας	100, 250, 500, 800 κ.εκ. & 1 λίτρου	HDPE(Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)
2	Δοχεία με πώμα ασφαλείας	2, 3, 5, 10 & 20 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 αποφυγή 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 (30 PSI).

Τρόπος παρασκευής του 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 μην χρησιμοποιείτε ακάθαρτο ή σκληρό νερό για την διάλυση του φαρμάκου.

Συνδυαστικότητα: --**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:

Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων 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 την βιοσύνθεση των αρωματικών αμινοξέων.

5 5.1 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. σκ./ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπ-φρούτ, Κιτριά	Ετήσια ζιζάνια (*) (αγρωστώδη & πλατύφυλλα)	150 -200	20 – 40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	2
		400-600	20 – 40		
ΑΚΡΟΔΡΥΑ Αμυγδαλιά,	Μολόχα (Malva sp), Τσουκνίδα (Urtica sp.),				
ΜΗΛΟΕΙΔΗ, Μηλιά, Αχλαδιά	Πολυκόμπι (Polygonum sp.), Αντράκλα (Portulaca oleracea)				
ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ Βερικοκιά, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Κερασιά	Πολυετή ζιζάνια (**)	750 - 1000	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	1
Αμπέλι: Επιτραπέζια και Οιν/μα σταφύλια	Αγριάδα (Cynodon dactylon)	500	20-40		
Ελιές	Βέλιουρας (Sorghum halepense)	500	20-40		
	Φτέρη (Pteridium aquilinum)	1000	20-40		
	Περιπλοκάδα (Convolvulus arvensis)	600 (1 ^η εφαρμογή)	20-40		
	Κύπερη (Cyperus sp.)	500 (2 ^η εφαρμογή)	20-40	α) 1 ^η εφαρμογή κατά την άνθηση β) 2η εφαρμογή, σε περίπτωση αναβλάστησης	2 εφαρμογές στην κύπερη
ΒΑΜΒΑΚΙ (***)	Ετήσια	150-200	20-40	Κατευθυνόμενος	1

	ζιζάνια(*) (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)			ψεκασμός μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθησης	
	Πολυετή ζιζάνια (Sorghum halapense)	500	20-40		1
ΚΑΠΝΟΣ	Οροβάγχη (Orobanch ramose)	α) 40 β) 60	30-40	Ψεκασμοί καλύψεως: α) 40 μέρες μετά την μεταφύτευση β) 60 μέρες μετά την μεταφύτευση	2

ΑΓΡΟΙ ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ ΤΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ή ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ ΓΙΑ ΣΠΟΡΑ	Ετήσια ζιζάνια (*) (αγρωστώδη & πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	1
	Μολόχα (Malva sp), Τσουκνίδα (Urtica sp.), Πολυκόμπι (Polygonum sp), Αντράκλα (Portulaca oleracea)	400-600	20-40		
	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
ΑΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ	Ετήσια ζιζάνια (*) (αγρωστώδη & πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	2
	Μολόχα (Malva sp), Τσουκνίδα (Urtica sp.), Πολυκόμπι (Polygonum sp.), Αντράκλα (Portulaca oleracea)	400-600	20-40		
	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, δέντρα,	500-1000	20-40	Όταν βρίσκονται σε	1

	βάτα, κτλ			πλήρη ανάπτυξη	
ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ & ΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΝΑΛΙΩΝ	Υδροχαρή ζιζάνια	800 - 1000	20 – 40	Κοντά ή κατά την άνθηση των ζιζανίων.	1

(*). Για την καταπολέμηση ετησίων 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 των 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.

Προτείνεται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων (καλυπτρών) γύρω από τα μπεκ

Παρατηρήσεις:

1. Στις δενδρώδεις καλλιέργειες και στα αμπέλια ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος, αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με το 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 την 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) και Portulaca oleracea (Αντράκλα), η δόση κυμαίνεται από 400 – 600 κυβ. εκ/στρ., ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης τους.
3. Για την Αγριάδα η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψους 15-30 εκ.
4. Για την φτέρη, η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής
5. Να μη γίνεται ψεκασμός εάν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες
6. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες που προορίζονται για σποροπαραγωγή.
7. Μην ψεκάσετε 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 δέντρο.
10. Η εφαρμογή να γίνεται όταν δεν υπάρχει νερό στα στραγγιστικά κανάλια

<p>6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτογείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ) όπου αυτό είναι δυνατόν και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης) για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων στην δραστική ουσία glyphosate. 2. Στα αρδευτικά κανάλια πρέπει να γίνεται κατευθυνόμενος ψεκασμός των ζιζανίων στα πρηνή και με τρόπο ώστε σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος να μην πάνε στο νερό.
---	--

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

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

--

Σε αγρούς μετά την συγκομιδή και πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά να μεσολαβεί διάστημα τουλάχιστον επτά (7) ημερών για τα ετήσια ζιζάνια με δεκατέσσερις (14) ημέρες για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατεργασία του εδάφους

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

Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμα και όταν αυτά ξεραθούν

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

- 9** ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ:

--

- 10** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

--

- 11** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

P405 +P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
 «Φοράτε κατάλληλες μπότες»
 « Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλες μπότες εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό»
SP1 Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να 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.
EUH401 Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια : Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά και καλέστε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Χορηγείστε επανειλημμένα ενεργό άνθρακα διαλυμένο σε μεγάλες ποσότητες νερού. Μην χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του. Μην προκαλέσετε εμετό

Σε περίπτωση εισπνοής :Μεταφέρετε τον παθόντα από τον χώρο έκθεσης, διατηρείστε τον ζεστό και ξεκούραστο. Απευθυνθείτε προληπτικά σε γιατρό

Αντίδοτο: Δεν έχει ειδικό αντίδοτο. Σε περίπτωση δηλητηρίασης ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.

Η χρήση ατροπίνης και οξίμης δεν ενδείκνυται.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777

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
Μηλοειδή: -Μηλιά -Αχλαδιά	7 ημέρες
Εσπεριδοειδή: -Πορτοκαλιά -Μανταρινιά -Λεμονιά -Γκρέιπ φρουτ -Κιτριά	7 ημέρες
Ακρόδρυα: -Αμυγδαλιά	7 ημέρες
Πυρηνόκαρπα: -Βερικοκιά -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 δύο (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.

B 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 στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Η Προϊσταμένη της Γενικής Διεύθυνσης

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ