



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 25.10.2021
Αριθ. πρωτ: 5623/145636

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Γ. Τσολομούτη
Τηλέφωνο: 210 9287247
e-mail: gtsolomiti@minagric.gr

Προς: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ
Σωρού 18-20,
151 25 Μαρούσι
Email: ioannis.tsoutsanis@bayer.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) ROUNDUP FUTURE (δ.ο.: glyphosate 50% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με 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 33 αυτού.
2. Το ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον 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 **glyphosate**.
4. Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2017/2324 της επιτροπής της 12ης Δεκεμβρίου 2017 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας glyphosate, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης} 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) με αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
8. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 441/2012 της επιτροπής της 24ης Μαΐου 2012 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων των ουσιών bifenazate, bifenthrin, boscalid, cadusafos, chlorantraniliprole, chlorothalonil, clothianidin, cyproconazole, deltamethrin, dicamba, difenoconazole, dinocap, etoxazole, fenpyroximate, flubendiamide, fludioxonil, **glyphosate**, metalaxyl-M, meptyldinocap, novaluron, thiamethoxam και triazophos μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
9. Τον Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 του 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) με αριθ. 1907/2006.

10. Την με αρ. πρωτ. 6540/171776/01.07.2021 έκθεση αξιολόγησης του Μπενάκειου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου (ΕΜΠ 1118) για το προϊόν ROUNDUP FUTURE (Κωδ. προϊόντος: MON 76952).
11. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α'45).
12. Το ν. 4622/2019 (Α'133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
13. Τη με αριθ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού "Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β'4612/19-10-20).
14. Τη με αριθ. πρωτ. 7956/213326/03.08.2020 αίτηση καθώς και τα με αριθ. πρωτ. 11518/306358/02.11.2020, 1311/41922/10.02.2021 και 5623/145636/02.06.2021 συμπληρωματικά στοιχεία που κατέθεσε η ενδιαφερόμενη εταιρεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο (ζιζανιοκτόνο) **ROUNDUP FUTURE** της εταιρείας **Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ**, 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

70435

25.10.2021

15.12.2023

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

1.2.β Μορφή:

ROUNDUP® FUTURE

Πυκνό διάλυμα (SL)

1.3 Δραστική ουσία

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

glyphosate

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

95 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Φωσφονογλυκίνες

Παρασκευαστής:

Bayer AG, Crop Science Division

Regulatory Affairs

Alfred-Nobel-Strasse 50

40789 Monheim am Rhein, ΓΕΡΜΑΝΙΑ

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Bayer Agriculture B.V.

Haven 627
Scheldelaan 460
B-2040 Antwerp, ΒΕΛΓΙΟ

2. Bayer CropScience LP

Luling Plant
12501 River Road
Luling, Louisiana 70070, ΗΠΑ

3. Bayer CropScience LP

Muscatine Plant
2500 Wiggins Road
Muscatine, Iowa 52761, ΗΠΑ

4. Monsanto do Brasil Ltda.

Av. Carlos Marcondes 1200
Bairro do Limoeiro, Caixa Postal 941
Sao Jose dos Campos 12241-900, ΒΡΑΖΙΛΙΑ

5. Monsanto Zarate Plant

Ruta 12-km 83.100
Zarate 2800, ΑΡΓΕΝΤΙΝΗ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές έχουν κατατεθεί με την με αριθ. πρωτ. 7956/213326/03.08.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας Ελλάδας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Bayer Ελλάς ABEE
Σωρού 18-20, Τ.Κ. 151 25 Μαρούσι
Τηλ.: 210 6166000
Fax: 210 6109100
E-mail: www.cropscience.bayer.gr

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Ο κάτοχος της άδειας

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

Bayer Ελλάς ABEE
Σωρού 18-20, Τ.Κ. 151 25 Μαρούσι
Τηλ.: 210 6166000
Fax: 210 6109100
E-mail: www.cropscience.bayer.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Bayer S.A.S
16, rue Jean-Marie Leclair
CS 90106
69266 Lyon Cedex 09, ΓΑΛΛΙΑ

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Bayer Agriculture B.V.
Haven 627
Scheldelaan 460
B-2040 Antwerp, ΒΕΛΓΙΟ

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

Bayer Agriculture B.V.
Haven 627
Scheldelaan 460
B-2040 Antwerp, ΒΕΛΓΙΟ

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: glyphosate 50 % β/ο
(υπό μορφή αμμωνιακού Καλίου: 61,3% β/ο)
Βοηθητικές ουσίες: 21,07 % (β/β)

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή έχει κατατεθεί με τη με αριθ. πρωτ. 7956/213326/03.08.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας Ελλάδας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη	100 κ.εκ έως 1 λίτρο	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)
2.	Δοχείο	2,5 έως 25 λίτρα	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 τα διάφορα μέρη των καλλιεργειών.

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

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέστε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς. Να μη χρησιμοποιείτε ακάθαρτο ή σκληρό νερό για τη διάλυση του φαρμάκου.

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:

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος 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.

Συνδυαστικότητα: --

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών (αγρωστωδών, πλατύφυλλων ζιζανίων), υδροχαρών ζιζανίων και ξυλωδών φυτών. Απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας την βιοσύνθεση των αρωματικών αμινοξέων.

5 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. σκ./ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: -Πορτοκαλιά CIDSΙ -Μανταρινιά CIDRE -Λεμονιά CIDLI -Γκρέιπ-φρουτ CIDPA -Κιτριά CIDME ΑΚΡΟΔΡΥΑ: -Αμυγδαλιά PRNDU -Καρυδιά IUGSS	Ετήσια ζιζάνια⁽¹⁾ (*) (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	100-145	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1
	-Μολόχα (<i>Malva sp</i> -MALSS) -Τσουκνίδα (<i>Urtica sp</i> -URTSS) -Πολυκόμπι (<i>Polygonum sp</i> -) POLSS) -Αντράκλα (<i>Portulaca oleracea</i> -POROL)	290-430	20-40		
-Φουντουκιά CYLAV -Φιστικιά PIAVE ΜΗΛΟΕΙΔΗ: -Μηλιά MABSD -Αχλαδιά PYUCO -Κυδωνιά CYDOB	Πολυετή ζιζάνια⁽¹⁾ (**) -Αγριάδα (<i>Cynodon dactylon</i> -CYNDA)	360 - 720	20 - 40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	1
	-Βέλιουρας (<i>Sorghum halepense</i> -SORHA) -Φτέρη (<i>Pteridium aquilinum</i> –PTEAQ)	540 - 720	360		
ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: -Βερικοκιά PRNAR -Ροδακινιά PRNPS -Κερασιά PRNAV	-Περικοκλάδα (<i>Convolvulus arvensis</i> -CONAR)	720		Εφαρμογή κατά την άνθηση	
	-Κίρσιο (<i>Cirsium arvense</i> -CIRAR)	720			
Αμπέλι (Επιτραπέζιες & Οινοποιήσιμες ποικιλίες) VITVI	-Κύπερη (<i>Cyperus sp</i> -CYPSS)	430			
Ελιά OLVEU					

Σιτάρι (***) πριν από την συγκομιδή TRZSS	-Αγρόπυρο <i>(Elymus repens-</i> <i>AGRRE)</i>	430	20-40	Ομοιόμορφος ψεκασμός των ζιζανίων και της καλλιέργειας τουλάχιστον 7 ημέρες πριν τη συγκομιδή. Στάδιο καλλιέργειας BBCH 87 και <30% υγρασία των κόκκων της καλλιέργειας.	1
Καπνός ΝΙΟΤΑ	Οροβάγγη <i>(Orobancha ramosa -</i> <i>ORARA)</i>	α) 30 β) 43	30-40	Ψεκασμοί καλύψεως: α) 40 ημέρες μετά τη μεταφύτευση. β) 60 ημέρες μετά τη μεταφύτευση.	1-2
Αγροί μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν τη φύτευση ή την κατεργασία του εδάφους για σπορά.	Ετήσια (*) ζιζάνια (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) -Μολόχα <i>(Malva sp -MALSS)</i> -Τσουκνίδα <i>(Urtica sp -</i> <i>URTSS)</i> -Πολυκόμπι <i>(Polygonum sp -)</i> POLSS) -Αντράκλα <i>(Portulaca oleracea -</i> <i>POROL)</i>	100-145 290-430	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1
	Πολυετή (***) ζιζάνια -Βέλιουρας <i>(Sorghum halepense-</i> <i>SORHA)</i> -Φτέρη <i>(Pteridium aquilinum –</i> <i>PTEAQ)</i> -Κύπερη <i>(Cyperus sp -CYPSS)</i>	360 430	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή. Εφαρμογή κατά την άνθηση	1

Ακαλλιέργητες εκτάσεις:	Ετήσια (*) ζιζάνια (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	100-145	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1
	- Μολόχα (<i>Malva sp</i> -MALSS)	290-430			
	- Τσουκνίδα (<i>Urtica sp</i> -URTSS)				
	- Πολυκόμμι (<i>Polygonum sp</i> -) POLSS)				
- Αντράκλα (<i>Portulaca oleracea</i> -POROL)					
	Πολυετή (**) ζιζάνια	360	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	1
	- Βέλιουρας (<i>Sorghum halepense</i> -SORHA)	430			
	- Φτέρη (<i>Pteridium aquilinum</i> – PTEAQ)				
	- Κύπερη (<i>Cyperus sp</i> -CYPSS)			Εφαρμογή κατά την άνθηση	
	Ξυλώδεις θάμνοι, Βάτα (<i>Rubus sp.</i> - RUBSS)	360-720	20-40	Όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη	1
Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών	Υδροχαρή ζιζάνια	580-720	20-40	Κοντά ή κατά την άνθηση των ζιζανίων	1

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

(*) Για την καταπολέμηση των ετήσιων ζιζανίων απαιτείται εφαρμογή (χειμώνα - άνοιξη) ή (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.

(***) Να μην εφαρμόζεται σε Σιτάρι πριν τη συγκομιδή του ή σε αγρούς μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας όταν προϊόντα ή παραπροϊόντα των καλλιεργειών προορίζονται για ζωοτροφή ή σποροπαραγωγή.

Επιβάλλεται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων (καλυπτρών) γύρω από τα ακροφύσια για την αποφυγή φυτοτοξικότητας στις καλλιέργειες.

1. Στις **δενδρώδεις καλλιέργειες και στο αμπέλι** 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 σπρωμένες ή αμπελώνες **από το τρίτο (3^ο) έτος** από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.
2. Οι δόσεις ποικίλουν σύμφωνα με την ευαισθησία του ζιζανίου και τον τύπο του ψεκαστικού μέσου (οι υψηλότεροι όγκοι νερού απαιτούν την υψηλότερη αναφερόμενη δοσολογία).
3. Σε περίπτωση ύπαρξης ζιζανίων διαφορετικής ευαισθησίας χρησιμοποιείτε την συνιστώμενη δόση του λιγότερου ευαίσθητου ζιζανίου.

4. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια *Malva* spp. (μολόχες), *Urtica* spp. (τσουκνίδες), *Polygonum* spp. (πολυκόμπι, λαπάτσα), *Portulaca oleracea* (αντράκλα), η δόση κυμαίνεται ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης τους.
5. Για την αγριάδα, η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15 – 30 εκατοστά.
6. Για τη φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής.
7. Η κατεργασία του εδάφους μπορεί να γίνει **6 ώρες** μετά την εφαρμογή για ετήσια ζιζάνια και **4 ημέρες** μετά την εφαρμογή για πολυετή ζιζάνια.
8. Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους **μόνο από το δένδρο**.

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

- Να χρησιμοποιείτε κατάλληλες γεωργικές τεχνικές ώστε το σκεύασμα ή το ψεκασμένο έδαφος να μην έρχεται σε επαφή με τα διάφορα μέρη (καρποί, φύλλωμα, βλαστοί, κορμοί κ.α.) των καλλιεργειών.
- Να μη χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που προορίζονται για σποροπαραγωγή ή ζωοτροφή.
- Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο.
- Δεν επιτρέπεται εφαρμογή στις πεσμένες στο έδαφος ελιές.
- Να μη συλλέγονται ελιές από το έδαφος προκειμένου να αποφευχθούν υπολείμματα.
- Χρησιμοποιήστε υλικά ή γεωργικές πρακτικές για να αποφύγετε την επαφή των καρπών με τη δραστική ουσία ή με το έδαφος που έχει υποστεί εφαρμογή με τη δραστική ουσία.
- Δεν επιτρέπεται η βόσκηση ψεκασμένων ζιζανίων ακόμα και όταν αυτά ξεραθούν.
- Η εφαρμογή κατά μήκος των αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών να γίνεται όταν δεν υπάρχει νερό στα στραγγιστικά κανάλια. Απαιτείται διάστημα επτά (7) ημερών μετά την εφαρμογή για το γέμισμα των καναλιών.
- Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.
- Να μην γίνεται ψεκασμός, αν αναμένεται βροχή σε 1 ώρα από το ψεκασμό.

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία glyphosate, ζιζανιοκτόνο που ανήκει στην ομάδα 9 (πρώην G) κατά HRAC.

Συνιστάται να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κ.λ.π.) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης, διαφορετικής ομάδας για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας στη δραστική ουσία του σκευάσματος.

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας

μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

--

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Στις περιπτώσεις κατ' ευθείαν σποράς των καλλιεργειών, η σπορά τους είναι δυνατόν να γίνει 6 ώρες μετά από τον ψεκασμό.

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

Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη ζώνη πριν από το πλήρες στέγνωμα των φύλλων και την πάροδο 6 ωρών. Αποφύγετε την είσοδο ζώων στην ψεκασμένη έκταση για τουλάχιστον 24 ώρες.

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 Εικονογράμματα κινδύνου:

GHS09

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη, φόρτωση και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την εφαρμογή του σκευάσματος».

«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό».

P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

Spe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους να αφήσετε μία αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από μη γεωργική γη ή χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 50%.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Εάν δεν αναπνέει κανονικά, εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν. Πλυθείτε καλά με άφθονο νερό. Εάν ο δερματικός ερεθισμός επιμένει, ζητήστε ιατρική συμβουλή. Πλύνετε καλά τα ρούχα και καθαρίστε τα υποδήματα πριν τα ξαναφορέσετε.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό, επίσης κάτω από τα βλέφαρα για τουλάχιστον 15 λεπτά. Απομακρύνετε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν, μετά τα πρώτα 5 λεπτά, και συνεχίστε να ξεπλένετε τα μάτια. Ζητήστε ιατρική συμβουλή, στην περίπτωση που ο ερεθισμός επιμένει και αναπτύσσεται.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. Ξεπλύνετε το στόμα και χορηγήστε μικρές ποσότητες νερού για κατάποση. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό εκτός εάν υποδειχθεί από γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων. Μη χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του. Μην αφήνετε τον παθόντα μόνο του.

Πληροφορίες για το γιατρό: Το προϊόν αυτό δεν αποτελεί αναστολέα της χολινεστεράσης.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο, ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

Η χρήση ατροπίνης και οξίμης δεν ενδείκνυται.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Κυδωνιά (0130030) Πορτοκαλιά (0110020), Μανταρινιά (0110050), Λεμονιά (0110030), Γκρέιπ Φρούτ (0110010), Κιτριά (0110030-002) Βερικοκιά (0140010), Ροδακινιά (0140030), Κερασιά (0140020) Αμπέλι (Επιτραπέζια σταφύλια- 0151010) Αμπέλι (Οινοποιήσιμα σταφύλια - 0151020), Ελιές (ελαιοποιήσιμες- 0402010) Ελιές (επιτραπέζιες -0161030) Αμυγδαλιά (0120010), Καρυδιά (0120110), Καστανιά (0120040), Φουντουκιά (0120060), Φιστικιά (0120100) Σιτάρι (0500090)	7 ημέρες
Υπόλοιπες χρήσεις	-

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια 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 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 :

- The identity of NNG in the plant protection product (e.g using HPLC-MS, IC-MS etc.), should be confirmed.
- A storage stability study of AMPA in high-protein content commodities

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 (ΕΕ) 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.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ