



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 14.12.2023
Αριθμ. πρωτ: 8932/254026

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
E-mail: navramidis@minagric.gr

Προς: **Barclay Chemicals R&D Ltd.**
(Δια του υπευθύνου επικοινωνίας,
της εταιρείας
ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε.
- **AGRIBIZ**
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα
E-mail: info@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: « Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) KRYPT 540 (δ.ο. glyphosate 54% β/ο) »

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - α) Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - β) Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - γ) Του 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.
2. Τους κανονισμούς, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - α) (ΕΚ) με αριθμ. 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 37.4 αυτού.
 - β) (ΕΕ) αριθμ. (ΕΕ) 2022/2364 της επιτροπής της 2ας Δεκεμβρίου 2022 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση της περιόδου έγκρισης της δραστικής ουσίας **glyphosate (γλυφοσάτη)**.
 - γ) (ΕΕ) αριθμ. 546/2011 της επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
 - δ) (ΕΕ) αριθμ. 547/2011 της επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
 - ε) (ΕΚ) με αριθμ. 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, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
 - στ) (ΕΚ) αριθμ. 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) αριθμ. 1907/2006.
3. Το αριθμ. 79/2023 Π.Δ. "Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών" (Α' 131/27.06.2023).

4. Την αριθμ. 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).
5. Την αριθμ. 7807/207777/30.08.2021 Απόφαση Υπουργού «Εθνικές απαιτήσεις στα πλαίσια του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009 (L 309) και των Κανονισμών (ΕΕ) αριθμ. 283/2013 και 284/2013 της Επιτροπής, της 1ης Μαρτίου 2013 (L 93), σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά της χώρας.»
6. Την αριθμ. 12080/334203/24.11.2021 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Προστασία δεδομένων σύμφωνα με το άρθρο 59 και 80.2 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 και κοινοχρησία μελετών σε σπονδυλωτά σύμφωνα με το άρθρο 62 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009.»
7. Την αριθμ. 5163/145140/30.05.2022 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Χορήγηση καταλόγου των εκθέσεων δοκιμών και μελετών ενός φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ).»
8. Την από τον Σεπτέμβριο του 2020 έκθεση αξιολόγησης των αρμόδιων αρχών του Κράτους Μέλους-εισηγητή Γαλλίας για το προϊόν KRYPT 540 (αριθμ. έγκρισης κυκλοφορίας: 2200753).
9. Την αριθμ. 11071/107159/01.08.2017 αίτηση καθώς επίσης και τα αριθμ. 8932/254026/11.08.2023 και συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 37.4 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν KRYPT 540 της εταιρείας Barclay Chemicals R&D Ltd. Ιρλανδίας, 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:

70511

14.12.2023

15.12.2024

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

KRYPT 540

1.2.β Μορφή:

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: 95,5 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Φωσφονογλυκινών

Παρασκευαστές:

1) Sichuan Leshan Fuhua Tongda Agro-chemical Technology Co. Ltd.

Qiaogou Town, Wutangqiao District, Leshan City, Sichuan Province 614800 Κίνα

2) Jingma Chemicals Co. Ltd

No. 50 Baota Road, Longyou County, Zhejiang Province, Κίνα

3) Wynca Zhenjiang Jiangnan Chemicals Co Ltd

International Chemical Industry Park, Zhenjiang New Area, Jiangsu 212152, Κίνα

4) Jingsu Good Harvest-Weien Agrochemical Co. Ltd

Laogang, Qidong City, Jiangsu 226221, Κίνα

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1) Sichuan Leshan Fuhua Tongda Agro-chemical Technology Co. Ltd.**
Qiaogou Town, Wutangqiao District, Leshan City, Sichuan Province 614800 Κίνα
- 2) Jingma Chemicals Co. Ltd**
No. 50 Baota Road, Longyou County, Zhejiang Province, Κίνα
- 3) Zhenjiang Jiangnan Chemicals Co Ltd**
International Chemical Industry Park, Zhenjiang New Area, Jiangsu 212152, Κίνα
- 4) Jingsu Good Harvest-Weien Agrochemical Co. Ltd**
Laogang, Qidong City, Jiangsu 226221, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, glyphosate, όπως αυτές κατατέθηκαν με την αριθμ. 11071/107159/01.08.2017 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Barclay Chemicals R&D Ltd.

Damastown Way, Damastown Industrial Park, Mulhuddart, Dublin 15, Ιρλανδία
Τηλ.: + 353 1 8112900
E-mail info@barclay.ie

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε. - AGRIBIZ

Μιχαλακοπούλου 157, 115 27 Αθήνα
Τηλ.: 210 74 71 000
E-mail: info@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ

Βιομηχανική Περιοχή Σίνδου, ΤΘ 1026, Τ.Κ. 570 22
Τηλ.: 2310 569630-33
E-mail: registration@farmachem.gr

Σε περίπτωση μελλοντικής τροποποίησης της παρούσας άδειας ως προς το εν λόγω σημείο, ο ανωτέρω υπεύθυνος διάθεσης θα έχει και την ευθύνη για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που παρήχθησαν ή/και κυκλοφόρησαν στην ελληνική αγορά μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής απόφασης τροποποίησης. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που θα παραχθούν και θα κυκλοφορήσουν στην αγορά από την ημερομηνία υπογραφής της απόφασης τροποποίησης και μετά, την ευθύνη θα φέρει ο νέος υπεύθυνος διάθεσης.

γ) Παρασκευαστής του σκευάσματος:

Barclay Chemicals Manufacturing Ltd

Damastown Way, Damastown Industrial Park, Mulhuddart, Dublin 15, Ιρλανδία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Barclay Chemicals Manufacturing Ltd

Damastown Way, Damastown Industrial Park, Mulhuddart, Dublin 15, Ιρλανδία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Barclay Chemicals Manufacturing Ltd

Damastown Way, Damastown Industrial Park, Mulhuddart, Dublin 15, Ιρλανδία

2. ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ

Βιομηχανική Περιοχή Σίνδου, ΤΘ 1026, Τ.Κ. 570 22

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Glyphosate 54 % β/ο
(66,2 % β/ο σε μορφή άλατος καλίου)
Βοηθητικές ουσίες: 15,77 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την αριθμ. 11071/107159/01.08.2017 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	250 κ.εκ. έως 1 λίτρο	HDPE
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	250 έως 500 κ.εκ.	HDPE, Κουτί χάρτινο
3	Φιάλη, Δοχείο	1 έως 20 λίτρα	HDPE
4	Βαρέλι	200 έως 220 λίτρα	HDPE
5	Δεξαμενή	640 έως 1000 λίτρα	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 10-30 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 φυτοτοξικότητας ή συσσώρευσης υπολειμμάτων στους καρπούς.

Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας και ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 2,5 ατμόσφαιρες.

Τρόπος Παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Ανακινήστε καλά πριν από τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό και προσθέστε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό και απορρυπαντικό.

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 ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο ή 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 (αγρωστώδων, πλατύφυλλων ζιζανίων) και υδροχαρών ζιζανίων, 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	Στόχοι	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ./ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/ στρέμμα)		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά CIDSΙ Μανταρινιά CIDRE Λεμονιά CIDLI Γκρέπ φρουτ CIDPA Μηλοειδή Μηλιά MABSD Αχλαδιά ΡΥUCO Κυδωνιά CYDOB Ιαπωνική μουσμουλιά EIOJA Ακρόδρυα Αμυγδαλιά PRNDU Φιστικιά ΡΙΑVE Φουντουκιά CYLAV Καρυδιά IUGRE Καστανιά CSNSA Κουκουναριά ΡΙUPN Πυρηνόκαρπα Βερικοκιά PRNAR Ροδακινιά PRNPS Βυσινιά PRNCE Κερασιά PRNAV	Ετήσια ζιζάνια (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) Μολόχα (<i>Malva sp.</i> - MALSS) Τσουκνίδα (<i>Urtica sp.</i> - URTSS) <i>Polygonum sp.</i> (- POLSS) Αντράκλα (<i>Portulaca oleracea</i> - POROL) Πολυετή ζιζάνια Αγριάδα (<i>Cynodon dactylon</i> - CYNDA) Βέλιουρας (<i>Sorghum halepense</i> - SORHA) Φτέρη (<i>Pteridium aquilinum</i> - PTEAQ) Περικοκλάδα (<i>Convolvulus arvensis</i> - CONAR) Κίρσιο (<i>Cirsium arvense</i> - CIRAR) Κύπερη (<i>Cyperus sp.</i> - CYPSS)	270-530	10-30	Ψεκασμός μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, επί της γραμμής της δεντροστοιχίας όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. Όταν η εφαρμοζόμενη δόση είναι μεγαλύτερη των 420 κ.εκ. σκευάσματος/στρ να πραγματοποιείται εφαρμογή μόνο στο 10% της έκτασης του αγρού δηλαδή εντοπισμένη εφαρμογή	1-3/28

<p>Δαμασκηλιά PRNDO</p> <p>Ακτινίδιο ATIDE</p> <p>Ελιά OLVEU (επιτραπέζια και ελαιοποιήσιμη)</p>					
<p>Ακαλλιέργητες εκτάσεις</p> <p>(βιομηχανικές περιοχές, σιδηροδρομικές γραμμές, αρχαιολογικοί χώροι, νεκροταφεία, πλατείες, πλάι σε δρόμους και εθνικές οδούς, σε χώρους με φωτοβολταϊκά πάνελ, σε αστικές και αγροτικές περιοχές)</p>	<p><u>Ετήσια ζιζάνια</u> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) (ως ανωτέρω)</p> <p><u>Πολυετή ζιζάνια</u> (ως ανωτέρω)</p> <p><u>Ξυλώδεις θάμνοι, βάτα</u> (<i>Rubus</i> sp. - RUBSS)</p>	<p>Μη διαπερατές επιφάνειες/ Μη πορώδεις 330-530</p> <p>Διαπερατές επιφάνειες 330</p>	<p>10-30</p>	<p>Ψεκασμός μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης</p> <p>Όταν η εφαρμοζόμενη δόση είναι μεγαλύτερη των 420 κ.εκ. σκευάσματος/στρ να πραγματοποιείται εφαρμογή μόνο στο 10% της έκτασης του αγρού δηλαδή εντοπισμένη εφαρμογή</p>	<p>1-2/21</p>
<p>Δασικές εκτάσεις</p>	<p><u>Ετήσια ζιζάνια</u> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) (ως ανωτέρω)</p> <p><u>Πολυετή ζιζάνια</u> (ως ανωτέρω)</p>	<p>330-530</p>	<p>25</p>	<p>Ψεκασμός μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, πριν τη φύτευση των δένδρων ή για τον έλεγχο των ζιζανίων, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης καθ' όλη τη διάρκεια του έτους</p> <p>Όταν η εφαρμοζόμενη δόση είναι μεγαλύτερη των 420 κ.εκ. σκευάσματος/στρ να πραγματοποιείται εφαρμογή μόνο στο 10% της έκτασης του αγρού δηλαδή</p>	<p>1-2/21</p>

				εντοπισμένη εφαρμογή	
Τριανταφυλλιά (ROSSS)	<u>Ετήσια ζιζάνια</u> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) (ως ανωτέρω) <u>Πολυετή ζιζάνια</u> (ως ανωτέρω)	330-530	10-30	Ψεκασμός μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης καθ' όλη τη διάρκεια του έτους, αποφεύγοντας την επαφή του ψεκαστικού διαλύματος με την καλλιέργεια Όταν η εφαρμοζόμενη δόση είναι μεγαλύτερη των 420 κ.εκ. σκευάσματος/στρ να πραγματοποιείται εφαρμογή μόνο στο 10% της έκτασης του αγρού δηλαδή εντοπισμένη εφαρμογή	1
Όλες οι καλλιέργειες	<u>Ετήσια ζιζάνια</u> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) (ως ανωτέρω) <u>Πολυετή ζιζάνια</u> (ως ανωτέρω)	100-400	10-30	Ψεκασμός μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης, πριν τη φύτευση της καλλιέργειας	1-2/21*
	<u>Ετήσια ζιζάνια</u> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) (ως ανωτέρω) <u>Πολυετή ζιζάνια</u> (ως ανωτέρω)	70-200	10-30	Ψεκασμός μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης, μετά τη σπορά/πριν την εμφάνιση της καλλιέργειας	1
* Η συνολική ποσότητα σκευάσματος πριν τη φύτευση της καλλιέργειας να μην ξεπερνά τα 400 κ.εκ./ στρέμμα/ καλλιεργητική περίοδο.					

Παρατηρήσεις:

1. Η συνολική ποσότητα της δ.ο. ανά έτος να μην ξεπερνά τα 432 γρ. glyphosate/στρ.
2. Εφαρμόζεται σε ήδη φυτρωμένα ζιζάνια. Τα αποτελέσματα της επέμβασης μπορούν να παρατηρηθούν σε 2-4 ημέρες μετά την εφαρμογή (ή 1 εβδομάδα σε περίπτωση χαμηλών θερμοκρασιών).
3. Για μεγαλύτερη αποτελεσματικότητα των πολυετών ζιζανίων στους αγρούς μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας, να τηρείται ελάχιστο διάστημα 3 ημερών μεταξύ της εφαρμογής και της σποράς ή φύτευσης της επόμενης καλλιέργειας.
4. Να μη συγκομίζονται από το έδαφος καρποί εσπεριδοειδών, μηλοειδών, ακρόδρυων και πυρηνοκάρπων σε οπωρώνες που έχει γίνει εφαρμογή του προϊόντος.
5. Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο.
6. Δεν επιτρέπεται η εφαρμογή στις πεσμένες στο έδαφος ελιές.
7. Για την αγριάδα, η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15 - 30 εκατοστά.
8. Για την φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής.
9. Η χρήση στην Πορτοκαλιά περιλαμβάνει και την χρήση στη Νεραντζιά και στο Περγαμόντο.
Η χρήση στη Λεμονιά περιλαμβάνει και την χρήση στο Κίτρο.
Η χρήση στο Γκρέιπφρουτ περιλαμβάνει και τη χρήση στη Φράπα.
Η χρήση στην Κερασιά περιλαμβάνει και τη χρήση στη Βυσσινιά.
Η χρήση στη Δαμασκηλιά περιλαμβάνει και τη χρήση στη Κορομηλιά.
10. Δεν έχει ελεγχθεί η φυτοτοξικότητα στη χρήση της Τριανταφυλλιάς. Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή σε μικρή κλίμακα.

6

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

- Ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνό-μενος αποφεύγοντας την επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυάδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος.
- Στις δενδρώδεις καλλιέργειες 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.
- Μην ψεκάζετε εάν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες.
- Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.
- Για τη χρήση σε δενδρώδεις καλλιέργειες να χρησιμοποιείτε κατάλληλο εξοπλισμό εφαρμογής/γεωργικές πρακτικές προς αποφυγή της άμεσης επαφής των καρπών με το σκεύασμα ή της επαφής των καρπών με το έδαφος στο οποίο έχει γίνει εφαρμογή του σκευάσματος.

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Το σκεύασμα περιέχει glyphosate που ανήκει στην ομάδα 9 κατά HRAC.

- Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κ.λπ.) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων άλλων ομάδων για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

7

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

-

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

-

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

Μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό.

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

Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

- 9** Προειδοποιητικές λέξεις/ 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 κατά την εφαρμογή του σκευάσματος.»

«Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια αμέσως μετά την εφαρμογή φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι.»

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 αφήστε μιαν απψέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων από τη μη γεωργική γη** για τις δόσεις πάνω από 270-530 κ.εκ. /στρ.

- 12** Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

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

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο, ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.

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
[Πορτοκάλια, Νεράντζια, Περγαμόντα (0110020)] Μανταρίνια (0110050), [Λεμόνια, Κιτρολέμονα (0110030)], [Γκρέιπφρουτ, Φράπες (0110010)], Μήλα (0130 010), Αχλάδια (0130020), Κυδώνια (0130030), Ιαπωνικά Μούσμουλα (0130050), Αμύγδαλα(0120010), Φιστίκια (0120100), Φουντούκια (0120060), Καρύδια (0120110), Κάστανα (0120040), Κουκουνάρια (0120090), Βερίκοκα (0140010), Ροδάκινα (0140030), [Κεράσια, Βύσσина (0140020)], [Δαμάσκηνα, Κορόμηλα (0140040)], Ακτινίδιο (0162010)	21
Ελιές [επιτραπέζιες (0161030), για παραγωγή λαδιού (0402010)]	7
Ακαλλιέργητες εκτάσεις	-
Δασικές εκτάσεις	-
Τριαντάφυλλα	-
Όλες οι καλλιέργειες	-

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

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 προστατευόμενων μελετών

Στην έκθεση αξιολόγησης του προϊόντος 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 να προσκομίσει στη ΣΕΑ τις αιτούμενες μελέτες/ συμπληρωματικά στοιχεία: -

- Extraction efficiency of methods used for the determination of glyphosate residues in plant and animal matrices.
- An analytical method for the determination of glyphosate residues in body fluids.
- The LOQ of the method for the determination of NNG in the formulation should be validated at the LOQ $\leq 0.40\text{mg/kg}$.

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη 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 στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 65 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 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. Να υποβληθεί στη ΣΕΑ τελική ετικέτα μόνο ηλεκτρονικά 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 στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ