



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 21.05.2021  
Αριθ. πρωτ.: 2424/70461

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Τηλ.: 210 9287223  
Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου  
e-mail: [ikalaitzoglou@minagric.gr](mailto:ikalaitzoglou@minagric.gr)

Προς: LAINCO S.A.  
(Διά του υπεύθυνου επικοινωνίας της  
εταιρείας: Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ  
Ε.Ε. «Agribiz», Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα)  
e-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) MESCAL (δ.ο. glyphosate 18 % β/ο + MCPA 18 % β/ο)»**

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> 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 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25<sup>ης</sup> 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, όπως ισχύει.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16<sup>ης</sup> 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.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8<sup>ης</sup> 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23<sup>ης</sup> Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως ισχύει.
7. Τη με αριθ. 70334 έγκριση του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού σκευάσματος (ζιζανιοκτόνο) GALAXIA MAX (δ.ο. δ.ο. glyphosate 18 % β/ο + MCPA 18 % β/ο), η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 5261/116269/22.05.2019 Απόφαση, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
8. Το Νόμο 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
9. Το Νόμο 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.
10. 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).
12. Τη με αριθμό πρωτ. 2424/70461/10.03.2021 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **MESCAL** της εταιρείας **LAINCO S.A.**, 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

70421

21.05.2021

31.10.2022

**1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή

MESCAL

Πυκνό διάλυμα (SL)

**1.3 Δραστικές ουσίες****Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Glyphosate

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

95 % β/β

Χημική ομάδα

φωσφονογλυκινών

Παρασκευαστής

**Industrias Afrasa, S.A.**

Ciudad de Sevilla, 53

46988 - Pol. Ind. Fuente del Jarro –

PATERNA (VALENCIA) Ισπανία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

**Hangzhou March Chemicals Laboratory**

7-B Ziyun Building Xizi Garden, 598 North Zhong Shan Road, Hangzhou, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας **Glyphosate-Afrasa**, όπως προσδιορίζεται στο **Annex II - Doc III** της αίτησης (Αρ. Πρωτ. 126872/06-03-2009) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

**Δραστική ουσία 2**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

MCPA

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

98 % β/β

Χημική ομάδα

φαινοξυαλκανοϊκών

Παρασκευαστής

**CIECH Sarzyna S.A.**

ul. Chemikow 1, 37-310 Nowa Sarzyna,

Πολωνία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

**CIECH Sarzyna S.A.**

ul. Chemikow 1, 37-310 Nowa Sarzyna,

Πολωνία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Έχουν υποβληθεί με την αρ. πρ. 101581/24.10.11 αίτηση της εταιρείας CIECH Sarzyna S.A. και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

##### **LAINCO S.A.**

Poligono Can Jardí, Av. Bizet, 8-12  
08191, Rubi (Barcelona), ΙΣΠΑΝΙΑ  
e-mail: [jherrero@lainco.es](mailto:jherrero@lainco.es)  
Phone: + 34 93 586 20 15  
Fax: + 34 93 586 20 16

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

##### **Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.**

##### **«Agribiz»**

Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα  
Τηλ.: 210 7471000  
Fax: 210 7471009  
e-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

##### **AGROTECHNICA OBEE**

ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης, Σίνδος  
Τ.Θ. 1112, 570 22  
Τηλ: 2310 797 386  
Fax: 2310 797 263  
e-mail: [info@agrotechnica.gr](mailto:info@agrotechnica.gr)

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

##### **LAINCO S.A.**

Poligono Can Jardí, Av. Bizet, 8-12  
08191, Rubi (Barcelona), Ισπανία

ε) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

##### **LAINCO S.A.**

Poligono Can Jardí, Av. Bizet, 8-12  
08191, Rubi (Barcelona), Ισπανία

στ) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

##### **LAINCO S.A.**

Poligono Can Jardí, Av. Bizet, 8-12  
08191, Rubi (Barcelona), Ισπανία

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες

**Glyphosate 18%** (24,29% β/ο υπό μορφή άλατος ισοπροπυλαμίνης) +  
**MCPA 18%** (23,3% β/ο υπό μορφής άλατος ισοπροπυλαμίνης)  
Βοηθητικές ουσίες: **56,4 %** (β/β)

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος παρουσιάζεται στο [Παράρτημα Ι](#) της με αριθ. πρωτ. 2424/70461/10.03.2021 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

**2** Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη μέσα σε κουτί	200 έως 600 κ.εκ	HDPE Κουτί χάρτινο
2	Φιάλες	200 έως 2 λίτρα	HDPE
3	Δοχεία	2 έως 20 λίτρα	HDPE

**3** Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Κατευθυνόμενος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 20-50 λίτρα νερό στο στρέμμα, χωρίς να έλθουν σε επαφή τα σταγονίδια με το φύλλωμα ή τους τρυφερούς βλαστούς ή τους καρπούς των καλλιεργειών προς αποφυγήν τυχόν συσσώρευσης υπολειμμάτων τους καρπούς. Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας και ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30 PSI).

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Ανακινείτε καλά τη φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**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.

**Συνδυαστικότητα:** Δε συνιστάται η ανάμειξη με άλλα σκευάσματα.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:** Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση τους μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών (αγρωστωδών και πλατύφυλλων) ζιζανίων. Συνδυασμός ενός μη εκλεκτικού ζιζανιοκτόνου (glyphosate) και ενός ορμονικού (MCPA). Το glyphosate απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας την βιοσύνθεση των αρωματικών αμινοξέων. Το MCPA απορροφάται από τα φύλλα και τις ρίζες των πλατύφυλλων ζιζανίων και μετακινείται δια μέσου συμπλάστη και αποπλάστη και συγκεντρώνεται στους νεαρούς μεριστωματικούς ιστούς, αναστέλλοντας την ανάπτυξη των ζιζανίων. Τα συμπτώματα εμφανίζονται 2 – 4 ημέρες μετά τον ψεκασμό.

**5 Φάσμα δράσης**

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ./ στρ	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
<b>Εσπεριδοειδή</b> <b>Γκρέιπ φρουτ</b> CIDPA, <b>Λεμονιά</b> CIDLI, <b>Μανταρινιά</b> CIDRE, <b>Πορτοκαλιά</b> CIDSΙ <b>Φράπα</b> CIDGR <b>Κιτρολέμονα</b> CIDME <b>Περγαμόντα</b> CIDAB <b>Κουμκουάτ</b> FOLSS <b>Νεραντζιά</b> CIDAU (άνω των 3 ετών)	Ετήσια αγρωστώδη <sup>1</sup> και πλατύφυλλα <sup>2</sup> ζιζάνια	400 – 600	20 – 50	Κατευθυνόμενος ψεκασμός όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης (Άνοιξη-Καλοκαίρι)	1 – 2 / 90 ημέρες
	Πολυετή <sup>3</sup> ζιζάνια	600			
<b>Μηλοειδή</b> <b>Μηλιά</b> MABSD <b>Αχλαδιά</b> PYUCO <b>Κυδωνιά</b> CYDOB, <b>Αχλαδόμηλα</b> PYUPC <b>Μουσμουλιά</b> MSPGE (άνω των 3 ετών)	Ετήσια αγρωστώδη <sup>1</sup> και πλατύφυλλα <sup>2</sup> ζιζάνια	400 – 600	30 – 50	Κατευθυνόμενος ψεκασμός όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης (Άνοιξη-Καλοκαίρι)	1 – 2 / 90 ημέρες
	Πολυετή <sup>3</sup> ζιζάνια	600			
<b>Πυρηνόκαρπα</b> <b>Ροδακινιά</b> PRNPS, <b>Βερικοκιά</b> PRNAR <b>Δαμασκηλιά</b> PRNDO <b>Κερασιά</b> PRNAV <b>Βουσινιά</b> PRNCE (άνω των 3 ετών)	Ετήσια αγρωστώδη <sup>1</sup> και πλατύφυλλα <sup>2</sup> ζιζάνια	400 – 600	30 – 50	Κατευθυνόμενος ψεκασμός όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης (Άνοιξη-καλοκαίρι ή Άνοιξη- φθινόπωρο)	1 – 2 / 90 ημέρες
	Πολυετή <sup>3</sup> ζιζάνια	600			
<b>Ελιά</b> (ελαιοποιήσιμη και επιτραπέζια) OLVEU (άνω των 3 ετών)	Ετήσια αγρωστώδη <sup>1</sup> και πλατύφυλλα <sup>2</sup> ζιζάνια	400 – 600	20 – 50	Κατευθυνόμενος ψεκασμός την άνοιξη και το φθινόπωρο	1 – 2 / 90 ημέρες
	Πολυετή ζιζάνια	600			
	Εξάλειψη των παραφυάδων	600	20	Κατευθυνόμενος ψεκασμός στην βάση	1

				του κορμού, σε παραφυάδες μικρότερες από 25 εκ. την Άνοιξη ή το Φθινόπωρο	
<p><b>Παρατηρήσεις:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Εφαρμόζεται σε ήδη φυτρωμένα ζιζάνια. Τα αποτελέσματα της επέμβασης μπορούν να παρατηρηθούν σε 2-4 ημέρες μετά την εφαρμογή (ή μία εβδομάδα σε περίπτωση χαμηλών θερμοκρασιών).</li> <li>Για να επιτευχθεί μακρόχρονη δράση να αποφεύγονται οργώματα ή φρεζαρίσματα ένα μήνα πριν και 2 εβδομάδες μετά την εφαρμογή.</li> </ol> <p><b>Καταπολεμούμενα Ζιζάνια</b></p> <p><b>1. Ετήσια Αγρωστώδη:</b>  <i>Bromus sp.</i> – BROSS (Βρόμοι)  <i>Digitaria sanguinalis</i> – DIGSA (Αιματόχορτο)  <i>Echinochloa crus-galli</i> – ECHCG (Μουχρίτσα)  <i>Lolium spp.</i> – LOLSS  <i>Poa annua</i> – POAAN  <i>Setaria sp</i> – SETSS (Σετάρικες)</p> <p><b>2. Ετήσια Πλατύφυλλα:</b>  <i>Amaranthus retroflexus</i> – AMARE (Βλήτα)  <i>Capsella bursa-pastoris</i> – CAPBP (Καψέλλα)  <i>Cardamine hirsuta</i> – CARHI (Καρδαμίνη)  <i>Coryza sp</i> - CNDSS (Κόνυζα)  <i>Convolvulus arvensis</i> – CONAR (Περικοκλάδα)  <i>Diplotaxis erucoides</i> – DIPER (Άγρια ρόκα)  <i>Erigeron sp</i> – ERISS  <i>Malva sylvestris</i> – MALSI (Μολόχα)  <i>Medicago sp</i> – MEDSS (Μηδική)  <i>Ranunculus repens</i> – RANRE (Ρανούγκουλος)  <i>Senecio vulgaris</i> – SENVU (Μαρτιάκος)  <i>Sinapis alba</i> – SINAL (Ήμερο σινάπι)  <i>Sonchus oleraceus</i> – SONOL (Ζωχοί)  <i>Stellaria media</i> – STEME (Στελλάρια)  <i>Veronica sp</i> – VERSS (Βερόνικα)</p> <p><b>3. Πολυετή ζιζάνια:</b>  <i>Cynodon dactylon</i> – CYNDA (Αγριάδα)  <i>Equisetum sp</i> – EQUSS (αλογοουρά)  <i>Mentha sp</i> – MENSS (Μέντα)  <i>Oxalis per carpa</i> - OXASS (Οξαλίδα)  <i>Plantago spp.</i> – PLASS (Πεντάνευρο)  <i>Taraxacum officinale</i> – TAROF (Ταραξάκος)  <i>Trifolium repens</i> – TRFRE (Αγριοτρίφυλλο)</p> <p><b>Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια:</b>  <i>Sonchus asper</i> - SONAS (Ζωχοί)  <i>Trifolium arvense</i> – TRFAR (Αγριοτρίφυλλο).</p>					

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

Το σκεύασμα περιέχει την δραστική ουσία **glyphosate** η οποία ανήκει στην **ομάδα 9** κατά HRAC και την δραστική **MCPA** η οποία ανήκει στην **ομάδα 4** κατά HRAC.

1. Ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος αποφεύγοντας την επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυάδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος.
2. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους οπωρώνες από το 3<sup>ο</sup> έτος από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.
3. Μην ψεκάσετε εάν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες.
4. Μην ψεκάσετε όταν φυσάει.
5. 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.

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

- σποράς ή φύτευσης της προ-στατευόμενης καλλιέργειας:
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:

Δεν εφαρμόζεται.

Δεν εφαρμόζεται.

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.

**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.

**Το προϊόν μπορεί να βλάψει ευαίσθητες καλλιέργειες όπως αμπέλι, άλλα οπωροφόρα δένδρα, κηπευτικά, μηδική κ.α., γι' αυτό αποφύγετε την επαφή του προϊόντος με τις καλλιέργειες αυτές ακόμη και με τη μορφή αερομεταφερόμενων σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος. Στην περίπτωση γεινίασης με καλλιέργειες μηδικής, πραγματοποιήστε την εφαρμογή τουλάχιστον 15 ημέρες πριν τη σπορά της καλλιέργειας αυτής.**

**9** Εικονογράμματα Κινδύνου:

**ΠΡΟΣΟΧΗ**



GHS07

GHS09

**10** Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

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

**H319:** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

**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.  
**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

*«Φοράτε γάντια, ολόσωμη φόρμα εργασίας και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και γάντια, ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την εφαρμογή του σκευάσματος»*

*«Σε περίπτωση επανεισόδου, θα πρέπει να φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και πουκάμισο με μακριά μανίκια»*

**Όταν η καλλιέργεια γειτνιάζει με κατοικημένη περιοχή, να αφήνετε ζώνη ασφαλείας 10 μέτρων από αυτή.**

**P501:** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την Εθνική Νομοθεσία.  
**SP1:** Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.  
**SPe3:** Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης από τα επιφανειακά ύδατα:

- **20 μέτρων** σε μηλοειδή και πυρηνόκαρπα
- **10 μέτρων** σε ελιά

**SPe3:** Για να προστατέψετε τα **φυτά μη στόχους** να αφήνετε μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας:

- 10 μέτρων από μη γεωργική γη ή
- 5 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 50 % ή
- 1 μέτρο σε συνδυασμό με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90%.

**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.  
**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης.  
**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε 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	ΡΗΙ (σε ημέρες)
Εσπεριδοειδή, Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα	--
Ελιά	60

**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**

Στο Παράρτημα III του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού σκευάσματος (ζιζανιοκτόνο) GALAXIA MAX (δ.ο. δ.ο. glyphosate 18 % β/ο + MCPA 18 % β/ο), με αριθμό έγκρισης 70334 και αριθμό πρωτ. 5261/116269/22.05.2019 όπως ισχύει, 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**

--

**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 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 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**