



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Αθήνα,

26/06/2019

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Αριθ. πρωτ:

5784 / 132614

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150  
 Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
 TELEFAX: 210 92 12 090  
 Πληροφορίες: Π. Θεοδωρής  
 Τηλέφωνο: 210 92 87 225  
 e-mail: [ptheodoris@minagric.gr](mailto:ptheodoris@minagric.gr)

Προς: **PROBELTE S.A.U.**  
 (δια της εταιρείας: Τουτουτζιδάκης  
 Αντώνιος και ΣΙΑ ΕΕ, "AGRIBIZ",  
 Ξενίας 1, 115 27-Αθήνα)

**ΘΕΜΑ:** Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο)  
**GLISOMPA PLUS (Glyphosate 18% + MCPA 18%)**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο 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 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 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 ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 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.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10<sup>ης</sup>-6-11 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) 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.
7. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2017/2324 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 12<sup>ης</sup> 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.
8. Την υπ' αριθ. πρωτ. 619/46787/08-03-2019 (ΦΕΚ 988/Β'/22-03-2019) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού», «με εντολή Υφυπουργού» ή «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού», κατά περίπτωση, στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και

Τροφίμων", όπως διορθώθηκε με την αριθ. 6 αναφορά «ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ» στο ΦΕΚ Β' αριθ. 1241/12-04-2019.

9. Τη με αριθμό **5261/116269/22-05-2019** απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό **70334** άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) **GALAXIA MAX (Glyphosate 18% + MCPA 18%)**.
10. Τη με αριθ. πρωτ. **5784 / 132614 / 06.06.19** 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) **GLISOMPA PLUS (Glyphosate 18% + MCPA 18%)**, 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

<b>70338</b>
<b>26.06.2019</b>
<b>31.10.2020</b>

##### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα  
1.2.β Μορφή

<b>GLISOMPA PLUS</b>
<b>ΠΥΚΝΟ ΔΙΑΛΥΜΑ (SL)</b>

##### **1.3 Δραστικές ουσίες**

<b>Δραστική ουσία 1</b>	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>Glyphosate</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>95 % β/β</b>
Χημική ομάδα	φωσφονογλυκινών
Παρασκευαστής	<b>Industrias Afrasa, S.A.</b> Ciudad de Sevilla, 53 46988 - Pol. Ind. Fuente del Jarro – PATERNA (VALENCIA) Ισπανία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	<b>1. Hangzhou March Chemicals Laboratory</b> 7-B Ziyun Building Xizi Garden, 598 North Zhong Shan Road, Hangzhou, Κίνα <b>2. MONSANTO EUROPE S.A.</b> Haven 627, Scheldelaan 460 2040 Antwerp, Βέλγιο
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας <b>Glyphosate-Afrasa</b> , όπως προσδιορίζεται στο <b>Annex II - Doc JII</b> της αίτησης (Αρ. Πρωτ. 126872/06-03-2009) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

<b>Δραστική ουσία 2</b>	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>MCPA</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>98 % β/β</b>
Χημική ομάδα	φαινοξυαλκανοϊκών
Παρασκευαστής	<b>CIECH Sarzyna S.A.</b> ul. Chemikow 1, 37-310 Nowa Sarzyna, Πολωνία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	<b>CIECH Sarzyna S.A.</b> 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:

**PROBELTE S.A.U.**

Calle Antonio Belmonte Abellán nº3 – 7  
30100 Murcia, ΙΣΠΑΝΙΑ  
Τηλ.: +34 968 30 72 50  
Fax : +34 968 30 54 32  
E-mail: [probelte@probelte.es](mailto:probelte@probelte.es)

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας

**Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – “Agribiz”**

Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα  
Τηλ.: 210 7471000  
Fax: 2107471009  
E-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

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

**ΚΑΡΒΕΛΑΣ & ΣΙΑ ΑΒΕΕ**

2ο χλμ Αγρινίου - Ιωαννίνων, Αγρίνιο-Αιτωλοακαρνανία  
T.K.30 100  
Τηλ.: 26410 47918  
Φαξ: 26410 47914

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**PROBELTE S.A.U.**

Calle Antonio Belmonte Abellán nº3 – 7  
30100 Murcia, ΙΣΠΑΝΙΑ

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

**PROBELTE S.A.U.**

Calle Antonio Belmonte Abellán nº3 – 7  
30100 Murcia, ΙΣΠΑΝΙΑ

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

**PROBELTE S.A.U.**

Calle Antonio Belmonte Abellán nº3 – 7  
30100 Murcia, ΙΣΠΑΝΙΑ

στ) 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 προσδιορίζεται στο Part C και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας αρχής

**2** Συσσκευασίες

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 στους 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 τελειώς 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 ανάμιξη 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 της 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 (αγρωστώδων 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 συμπλαστή 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	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			

(άνω των 3 ετών)					
<b>Μηλοειδή</b> <b>Μηλιά</b> MABSD <b>Αγλαδιά</b> PYUCO <b>Κυδωνιά</b> CYDOB, <b>Αγλαδόμηλα</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>Δαμασκηινιά</b> PRNDO <b>Κερασιά</b> PRNAV <b>Βυσσιινιά</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 του κορμού, σε παραφυάδες μικρότερες από 25 εκ. την Άνοιξη ή το Φθινόπωρο	1

**Παρατηρήσεις:**

1. 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).
2. Για να επιτευχθεί μακρόχρονη δράση να αποφεύγονται οργώματα ή φρεζαρίσματα ένα μήνα πριν και 2 εβδομάδες μετά την εφαρμογή.

**Καταπολεμούμενα Ζιζάνια****1. Ετήσια Αγρωστώδη:**

*Bromus sp.* – BROSS (Βρόμοι)  
*Digitaria sanguinalis* – DIGSA (Αιματόχορτο)  
*Echinochloa crus-galli* – ECHCG (Μουχρίτσα)  
*Lolium spp.* – LOLSS  
*Poa annua* – POAAN  
*Setaria sp* – SETSS (Σετάριας)

**2. Ετήσια Πλατύφυλλα:**

*Amaranthus retroflexus* – AMARE (Βλήτα)  
*Capsella bursa-pastoris* – CAPBP (Καφέλλα)  
*Cardamine hirsuta* – CARHI (Καρδαμίνια)

*Conyza sp* - CNDSS (Κόνυζα)  
*Convolvulus arvensis* – CONAR (Περικοκλάδα)  
*Diploaxis erucoides* – DIPER (Άγρια ρόκα)  
*Erigeron sp* – ERISS  
*Malva sylvestris* – MALSI (Μολόχα)  
*Medicago sp* – MEDSS (Μηδική)  
*Ranunculus repens* – RANRE (Ρανούγκουλος)  
*Senecio vulgaris* – SENVU (Μαρτιάκος)  
*Sinapis alba* – SINAL (Ημερο σινάπι)  
*Sonchus oleraceus* – SONOL (Ζωχοί)  
*Stellaria media* – STEME (Στελλάρια)  
*Veronica sp* – VERSS (Βερόνικα)

### 3. Πολυετή ζιζάνια:

*Cynodon dactylon* – CYNDA (Αγριάδα)  
*Equisetum sp* – EQUSS (αλογοουρά)  
*Mentha sp* – MENSS (Μέντα)  
*Oxalis per carpa* - OXASS (Οξαλίδα)  
*Plantago spp.* – PLASS (Πεντάνευρο)  
*Taraxacum officinale* – TAROF (Ταραξάκος)  
*Trifolium repens* – TRFRE (Αγριοτριφύλλο)

### Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια:

*Sonchus asper* - SONAS (Ζωχοί)  
*Trifolium arvense* – TRFAR (Αγριοτριφύλλο).

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

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 3ο έτος από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.
3. Μην ψεκάζετε εάν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες.
4. Μην ψεκάζετε 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 προσ-  
τατευόμενης καλλιέργειας



Δεν εφαρμόζεται

- σποράς ή φύτευσης των  
καλλιεργειών που ακολουθούν

Δεν εφαρμόζεται

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

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.

<p><b>8</b> Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.</p>	<p>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 γειτνίασης με καλλιέργειες μηδικής, πραγματοποιήστε την εφαρμογή τουλάχιστον 15 ημέρες πριν τη σπορά της καλλιέργειας αυτής.</p>
<p><b>9</b> Εικονογράμματα κινδύνου</p>	<p><b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b></p>   <p><b>GHS07 GHS09</b></p>
<p><b>10</b> Δηλώσεις επικινδυνότητας</p>	<p><b>H411:</b> Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  <b>H319:</b> Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  <b>EUH401:</b> Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
<p><b>11</b> Δηλώσεις προφύλαξης</p>	<p><b>P405+P102:</b> Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  <b>P270:</b> Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  <b>P280:</b> Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.</p> <p><i>«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»</i></p> <p><i>«Σε περίπτωση επανεισόδου, θα πρέπει να φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και πουκάμισο με μακριά μανίκια»</i></p> <p><i>Όταν η καλλιέργεια γειτνιάζει με κατοικημένη περιοχή, να αφήνετε ζώνη ασφαλείας 10 μέτρων από αυτή.</i></p> <p><b>P501:</b> Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την Εθνική Νομοθεσία.  <b>SP1:</b> Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.  <b>SPe3:</b> Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης από τα επιφανειακά ύδατα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 μέτρων σε μηλοειδή και πυρηνόκαρπα</li> <li>• 10 μέτρων σε ελιά</li> </ul> <p><b>SPe3:</b> Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήνετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 μέτρων από μη γεωργική γη ή</li> <li>• 5 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς κατά 50 % ή</li> <li>• 1 μέτρο σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς κατά 90%.</li> </ul>
<p><b>12</b> Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο</p>	<p><b>P101:</b> Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.  <b>P305 + P351 + P338:</b> 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.  <b>P337 + P313:</b> Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.</p>

**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	Καλλιέργειες	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 προστατευομένων μελετών

Στο [Παράρτημα III](#) της παρούσας 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

Ισχύουν τα αναφερόμενα στη με αριθμό **5261/116269/22-05-2019** απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό **70334** άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) **GALAXIA MAX (Glyphosate 18% + MCPA 18%)**.

### 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

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**ΔΡ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**