



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 14.12.2023  
Αριθ. πρωτ.: 13767/384872

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
Τηλ.: 210 9287256  
Πληροφορίες: Σ. Ολοκτσίδου  
e-mail: [soloktsidou@minagric.gr](mailto:soloktsidou@minagric.gr)

Προς: Albaugh TKI d.o.o., Σλοβενία  
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας της  
εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και  
ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»  
Μιχαλακοπούλου 157,  
11527, Αθήνα)  
e-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο)  
TANKE 360 TAF (δ.ο. glyphosate 36% β/ο) »

ΑΠΟΦΑΣΗ  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
  - i. Του νόμου 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως ισχύει.
  - ii. Του νόμου 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
  - iii. Του νόμου 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:
  - i. (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.
  - ii. (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)**.
  - iii. (ΕΕ) με αριθμ. 546/2011 της Επιτροπής της 10<sup>ης</sup> 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.
  - iv. (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.
  - v. (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.

- vi. (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.
3. Το αριθμ. 79/2023 Π.Δ. “Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών” (Α’131/27.06.2023).
4. Τη με 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 ιεραρχικών κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση” (Β’4612/19.10.20).
5. Τη με αριθμ. 7954 έγκριση του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού σκευάσματος (ζιζανιοκτόνο) SATELITE (δ.ο. glyphosate 36% β/ο), η οποία ανανεώθηκε με την αριθ. πρωτ. 12875/361195/08.12.2023 απόφαση.
6. Τη με αριθμό πρωτ. 13767/384872/14.12.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **TANKE 360 TAF (δ.ο. glyphosate 36% β/ο)** της εταιρείας **Albaugh TKI d.o.o.** 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

70516

14.12.2023

15.12.2024

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

1.2.α Εμπορικό όνομα

**TANKE 360 TAF**

1.2.β Μορφή:

**Πυκνό διάλυμα (SL)**

##### **1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά

ISO:

**Glyphosate**

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

**95 % (β/β) min**

Χημική ομάδα:

**γλυκινών**

Παρασκευαστής της δ.ο. :

**Industrias Afrasa, S.A.**

Pol. Ind. Fuente del Jarro,

c/Ciudad de Sevilla, 53

46988 - PATERNA (VALENCIA), Ισπανία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**Hangzhou March Chemicals Laboratory**

N 131 North Renming Road Linghu Huzhou Zhejiang

Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας glyphosate όπως αυτές κατατέθηκαν με την υπ’ αριθ. πρωτ. 10434/289025/18.10.2021 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το προϊόν αναφοράς SATELITE, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

**Albaugh TKI d.o.o**  
Grajski trg 21,  
SI-2327 Rače, Σλοβενία

Edward Smith  
Τηλ: +44 741 580 0193  
E-mail: [esmith@albaugh.eu](mailto:esmith@albaugh.eu)

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»**  
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27 Αθήνα  
Τηλ.: 210 7471000  
E-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

**ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ**  
Λεωφ. Μεσογείων 335, Χαλάνδρι, 15231  
Τηλ: 213 006 5000  
E-mail: [contact@elanco.gr](mailto:contact@elanco.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 σκευάσματος

**Industrias Afrasa S.A.**  
Pol. Ind. Fuente del Jarro  
c/Ciudad de Sevilla 53  
46988 Paterna, Valencia, Ισπανία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1. Industrias Afrasa S.A.**  
Pol. Ind. Fuente del Jarro  
c/Ciudad de Sevilla 53  
46988 Paterna, Valencia, Ισπανία

**2. Albaugh TKI d.o.o.**  
Grajski trg 21  
2327 Rače, Σλοβενία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων::

**1. Industrias Afrasa, S.A.**  
Pol. Ind. Fuente del Jarro  
c/ Ciudad de Sevilla 53  
46988 Paterna, Valencia, Ισπανία

**2. Albaugh TKI d.o.o.**

Grajski trg 21  
2327 Rače, Σλοβενία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστικές ουσίες: Glyphosate 36 % β/ο  
(υπό μορφή άλατος ισοπροπυλαμίνης 48,6% β/ο)  
Βοηθητικές ουσίες: 57,92 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε στην αριθμ. 3705/97539/07.04.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρεία για το προϊόν αναφράς SATELITE και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	100 κ.εκ. – 1 λίτρο	Υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο (HDPE)
2	Δοχεία	5 – 25 λίτρων	Υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο (HDPE)

## 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 αποφυγήν φυτοτοξικότητας ή 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 την μέση προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε 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 τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως όλα τα ίχνη του προϊόντος.

### Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Οι φιάλες 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.

**Συνδυαστικότητα: --**

#### 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 οροβάχνης του καπνού.  
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./στρ.	Όγκος ψεκ. Υγρού λιτρα / στρ.					
<b>Εσπεριδοειδή:</b> <b>Πορτοκαλιά</b> CIDSI <b>Μανταρινιά</b> CIDRE <b>Λεμονιά</b> CIDLI <b>Γκρέιπ φρουτ</b> CIDPA, <b>Κιτριά</b> CIDME  <b>Ακρόδρυα:</b> <b>Αμυγδαλιά</b> PRNDU  <b>Μηλοειδή:</b> <b>Μηλιά</b> MABSD <b>Αχλαδιά</b> PYUCO	<b>Ετήσια ζιζάνια (<sup>3</sup>)</b> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Κατευθυνόμενος ψεκάσμος, μεταφωτρωτικά των ζιζανίων, επί των γραμμών φύτευσης (ανάμεσα στα δένδρα/ πρέμνα) καλύπτοντας έως το 33% της συνολικής επιφάνειας του αγρού.  Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1-3/28(*)			
	Μολόχα ( <i>Malva</i> sp. - MALSS)	400-600	20-40					
	Τσουκνίδα ( <i>Urtica</i> sp. - URTSS)							
	Πολυκόμπι ( <i>Polygonum</i> sp. - POLSS)							
	Αντράκλα ( <i>Portulaca oleracea</i> - POROL)							
	<b>Πυρηνόκαρπα:</b>	<b>Πολυετή ζιζάνια (<sup>4</sup>)</b>					Κατευθυνόμενος ψεκάσμος, μεταφωτρωτικά των ζιζανίων, επί των γραμμών φύτευσης (ανάμεσα στα δένδρα/ πρέμνα) καλύπτοντας έως το 33% της συνολικής επιφάνειας του αγρού.	
	<b>Βερικοκιά</b> PRNAR	Αγριάδα ( <i>Cynodon dactylon</i> - CYNDA)	760			20-40		
	<b>Ροδακινιά</b> PRNPS							
	<b>Νεκταρινιά</b> PRNPN	Βέλιουρας ( <i>Sorghum halepense</i> - SORHA)	500			20-40		
	<b>Κερασιά</b> PRNAV							
<b>Αμπέλι</b> VITVI (επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο)	Φτέρη ( <i>Pteridium aquilinum</i> - PTEAQ)	500	20-40	Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθιση, κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτή.				
<b>Ελιά</b> OLVEU (επιτραπέζια και ελαιοποιήσιμη)	Περικοκλάδα ( <i>Convolvulus arvensis</i> - CONAR)	760	20-40					
	Κίρσιο	760	20-40					

	( <i>Cirsium arvense</i> CIRAR)  Κύπερη ( <i>Cyperus sp.</i> - CYPSS)	600 (1 <sup>η</sup> εφαρμογή) 500 (2 <sup>η</sup> εφαρμογή)	20-40	Για την Κύπερη: α) 1 <sup>η</sup> εφαρμογή κατά την άνθηση β) 2 <sup>η</sup> εφαρμογή σε περίπτωση αναβλάστησης	
<b>Βαμβάκι</b> GOSHI	<b>Ετήσια ζιζάνια</b> <sup>(3)</sup> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	300-600	20-40	Εφαρμογές προσπαρτικά της καλλιέργειας	1(**)
	<b>Πολυετή ζιζάνια</b> <sup>(4)</sup> Βέλιουρας ( <i>Sorghum halepense</i> - SORHA)	600	20-40		1(**)
<b>Καπνός</b> NIOTA	Οροβάγγη ( <i>Orobancha</i> <i>ramosa</i> - ORARA)	α) 40 β) 60	30-40	Ψεκασμοί καλύψεως: α) 40 μέρες μετά τη μεταφύτευση β) 60 μέρες μετά τη μεταφύτευση	2(**)
<b>Αγροί μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά</b>	<b>Ετήσια ζιζάνια</b> <sup>(3)</sup> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1(**)
	Μολόχα ( <i>Malva sp.</i> - MALSS)	400-600	20-40		
	Τσουκνίδα ( <i>Urtica sp.</i> - URTSS)				
	Πολυκόμπι ( <i>Polygonum sp.</i> - POLSS)				
	Αντράκλα ( <i>Portulaca oleracea</i> - POROL)				
	<b>Πολυετή ζιζάνια</b> <sup>(4)</sup> (ως ανωτέρω)	500-800 (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω)	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στην άνθιση κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	1(**)
<b>Ακαλλιέργητες εκτάσεις</b> (βιομηχανικές περιοχές, αρχαιολογικοί χώροι, νεκροταφεία, πλατείες, πλάι σε δρόμους και εθνικές	<b>Ετήσια ζιζάνια</b> <sup>(3)</sup> (αγρωστώδη & πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1-2/21 (**)
	Μολόχα ( <i>Malva sp.</i> - MALSS) Τσουκνίδα	400-600	20-40		

οδούς, σε χώρους με φωτοβολταϊκά πάνελ, σε αστικές και αγροτικές περιοχές)	( <i>Urtica</i> sp. - URTSS) Πολυκόμπι  ( <i>Polygonum</i> sp. - POLSS)  Αντράκλα ( <i>Portulaca oleracea</i> – POROL)				
	<b>Πολυετή ζιζάνια (<sup>4</sup>)</b> (ως ανωτέρω)	500-800 (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω)	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθιση, κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτή	
	Ξυλώδεις θάμνοι, βάτα ( <i>Rubus</i> sp. – RUBSS)	500-800	20-40	Όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη	
<b>Κατά μήκος αρδευτικών &amp; στραγγιστικών καναλιών</b>	<b>Υδροχαρή ζιζάνια</b>	800	20-40	Κοντά ή κατά την άνθιση των ζιζανίων.	1(**)

\*Μέγιστη δόση ανά εφαρμογή: 276 γρ. δο/στρέμμα

\*\* Μέγιστη δόση/εφαρμογή: 216 γρ. δο/στρέμμα

-Για τις καλλιέργειες **Εσπεριδοειδή, Ακρόδρυα, Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Αμπέλι, Ελιά** η μέγιστη δόση στο σύνολο των εφαρμογών /12 μήνες: **420 γρ. δο/στρέμμα.**

-Για όλες τις υπόλοιπες χρήσεις η μέγιστη δόση στο σύνολο των εφαρμογών /12 μήνες: **432 γρ. δο/στρέμμα.**

#### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1) Στις δενδρώδεις καλλιέργειες και στα αμπέλια ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει:

- να είναι κατευθυνόμενος στη γραμμή φύτευσης ή κάτω από τη κόμη των δέντρων καλύπτοντας το 1/3 της συνολικής επιφάνειας του αγρού που πρόκειται να ψεκαστεί. Τονίζεται, ότι η δοσολογία εφαρμογής εκφράζεται ανά στρέμμα ψεκασμένης επιφάνειας. Επομένως, η πραγματική δοσολογία εφαρμογής ανά στρέμμα οπωρώνα ή αμπελώννα θα είναι κατά προσέγγιση μόνο το 33%.
- Να μην εφαρμόζεται μεταξύ των γραμμών φύτευσης.
- Να αποφεύγεται η επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με καρπούς, φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυάδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος.
- Να γίνεται μόνο σε εγκατεστημένους οπωρώνες ή αμπελώνες από το 3<sup>ο</sup> έτος από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.

2) Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια *Malva* sp. (μολόχα), *Urtica* sp. (τσουκνίδα), *Polygonum* sp. (πολυκόμπι, λαπάτσα) *Portulaca oleraceae* (αντράκλα) η δόση κυμαίνεται από 400-600 κ.εκ. /στρέμμα ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξής τους.

3) Για την καταπολέμηση των ετήσιων 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.

4) Για την καταπολέμηση πολυετών ζιζανίων απαιτείται **συνήθως μία εφαρμογή** όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθιση κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτή.

- 5) Επιβάλλεται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων (καλυπτρών) γύρω από τα μπέκ για την αποφυγή φυτοτοξικότητας στις καλλιέργειες.
- 6) Για την αργιάδα η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15-30 εκ.
- 7) Για τη φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής.
- 8) Να μη γίνεται ψεκασμός εάν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες.
- 9) Να μη χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες που προορίζονται για σποροπαραγωγή.
- 10) Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.
- 11) Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες που παράγουν υπόγειο βρώσιμο προϊόν, πριν τη συγκομιδή τους.
- 12) Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο.
- 13) Δεν επιτρέπεται η εφαρμογή στις πεσμένες στο έδαφος ελιές.
- 14) Η εφαρμογή να γίνεται όταν δεν υπάρχει νερό στα στραγγιστικά κανάλια.

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

Σε αρδευτικά και στραγγιστικά κανάλια πρέπει να γίνεται κατευθυνόμενος ψεκασμός των ζιζανίων στα πρανή και με τρόπο ώστε τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος να μην πάνε στο νερό.

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

Υπάρχει υψηλός κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας για τα είδη *Lolium spp.* και *Conyza spp.*

**Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας:**

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) για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων στην δραστική ουσία glyphosate.

**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 και δεκατεσσάρων (14) ημερών για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατεργασία του εδάφους.

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

Μην εισέρχετε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό στη φυλλική επιφάνεια.

Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμη 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** Εικονογράμματα κινδύνου



GHS09



**10** Δηλώσεις  
επικινδυνότητας

**H411:** Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
**EUH401:** Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

**11** Δηλώσεις  
προφύλαξης

**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.  
**P261:** Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη / αναθυμιάσεις / αέρια / σταγονίδια / ατμούς / εκνεφώματα.  
**P262:** Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.  
**P270:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

*Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος.*

*Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια θα πρέπει να φοράτε μακρύ παντελόνι και μακριμάνικο πουκάμισο.*

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

**SP1:** ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 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 τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης / αψέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.

**SPe3:** Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε από μη γεωργική γη:

- μία αψέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων ή 5 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού κατά 50% **(οπωρώνες και αμπελώνες).**

μία αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων ή 1 μέτρου σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού κατά 75% **(ετήσιες καλλιέργειες, ακαλλιέργητες εκτάσεις, κτλ).**

**12** Πρώτες βοήθειες  
– Αντίδοτο

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

**P309+P311:** Σε περίπτωση έκθεσης ή αδιαθεσίας: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό 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:** Χορηγήστε επανειλημμένα ενεργό άνθρακα διαλυμένο σε μεγάλες ποσότητες νερού. Μη χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του. Μην προκαλέσετε εμετό.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης, διατηρήστε τον ζεστό και ξεκούραστο. Απευθυνθείτε προληπτικά σε γιατρό.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. Η χρήση ατροπίνης και οξίμης δεν ενδείκνυται.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 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
<b>Μηλοειδή:</b> -Μηλιά (0130010) -Αχλαδιά (0130020)	7
<b>Εσπεριδοειδή:</b> -Πορτοκαλιά (0110020) -Μανταρινιά (0110050) -Λεμονιά (0110030) -Γκρέιπ φρούτ (0110010) -Κιτριά (0110030-002)	7
<b>Ακρόδρυα:</b> -Αμυγδαλιά (0120010)	7
<b>Πυρηνόκαρπα:</b> -Βερικοκιά (0140010) -Νεκταρινιά (0140030-002) -Ροδακινιά (0140030) - Κερασιά (0140020)	7
<b>Ελιές</b> Επιτραπέζιες ποικιλίες - (0161030),	7
<b>Ελιές</b> Ελαιοποιήσιμες ποικιλίες - 0402010)	28
<b>Αμπέλι</b> Επιτραπέζια σταφύλια (0151010), Οινοποιήσιμα σταφύλια (0151020)	14
<b>Βαμβάκι</b>	7
<b>Καπνός</b>	7
Αγροί μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά	-
Ακαλλιέργητες εκτάσεις	-
Κατά μήκος αρδευτικών & στραγγιστικών καναλιών	-

14

**Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.**

Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

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**

Στην έκθεση αξιολόγησης που στηρίχτηκε η απόφαση ανανέωσης του προϊόντος αναφοράς, καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες βασίστηκε 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 του πανομοιότυπου προϊόντος οφείλει να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα :

- The plateau concentration calculated for AMPA should be in any case confirmed by an additional study performed in acidic soils

**B Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη 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 στη 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 στη 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 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/σης Γεωργίας»  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**