



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 8.12.2023  
Αριθ. πρωτ: 12875 / 361195

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Π. Βαχαμίδης  
Τηλέφωνο: 210 928 7237  
e-mail: [pvachamidis@minagric.gr](mailto:pvachamidis@minagric.gr)

Προς: **Albaugh TKI d.o.o**  
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,  
της εταιρείας: Τουτουζιδάκης Αντώνιος  
και ΣΙΑ – “AGRIBIZ”  
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27 Αθήνα  
e-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr))

**ΘΕΜΑ: «Ανανέωση της αριθμ. 7954 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (Ζιζανιοκτόνο) SATELITE 36 SL (δ.ο.: Glyphosate 36% β/ο)»**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ 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 «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<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 43 αυτού.
  - β) (ΕΕ) με αριθμ. 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.
  - γ) (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.
  - δ) (ΕΕ) με αριθμ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με 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 η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
  - στ) (ΕΚ) με 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) με 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. Το αριθμ. 7261/173922/13.09.2019 έγγραφο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από ανακλήσεις ή τροποποιήσεις αδειών διάθεσης στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων».
7. Την αριθμ. 93779/01.03.2011 απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε η αριθμ. 7954 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (Ζιζανιοκτόνο) SATELITE 36 SL (δ.ο. Glyphosate 36% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
8. Την από τον Απρίλιο του 2023 έκθεση αξιολόγησης των αρμόδιων αρχών του Κράτους Μέλους-εισηγητή Ισπανία για το προϊόν ATILA (κωδ.προϊόντος 17.118).
9. Την αριθμ. 3705/97539/07.04.2020 αίτηση καθώς και τα αριθμ. 12856/360724/22.11.2023 και 12875/361195/23.11.2023 συμπληρωματικά στοιχεία που κατέθεσε η ενδιαφερόμενη εταιρεία.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Ανανεώνουμε την άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 43 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (Ζιζανιοκτόνο) SATELITE 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 1<sup>ης</sup> ανανέωσης  
1.1.γ Ημερομηνία λήξης

<b>7954</b>
<b>01.03.2011</b>
<b>8.12.2023</b>
<b>15.12.2024</b>

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

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:  
1.2.β Μορφή:

<b>SATELITE</b>
<b>Πυκνό διάλυμα (SL)</b>

##### **1.3 Δραστική ουσία**

###### **Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

<b>Glyphosate</b>
-------------------

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

<b>95 % (β/β) min</b>
-----------------------

Χημική ομάδα:

<b>γλυκινών</b>
-----------------

Παρασκευαστής:

<b>Industrias Afrasa, S.A.</b> 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, όπως αυτές κατατέθηκαν στην αριθμ. 3705/97539/07.04.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν 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 – “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:

**ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσσαλονίκη  
Τ.Θ. 1026 - Τ.Κ. 570 22  
Τηλ.: 2310 569630-3  
Fax: 2310 797047  
E-mail: [farmachem@otenet.gr](mailto:farmachem@otenet.gr)  
[registration@farmachem.gr](mailto: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 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

**3. ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ**

Τ.Θ. 26-ΒΙ.ΠΕ.Θ.  
ΑΜΕ:15/Φ14.2.4379/8/10600/15.10.2004  
Τ.Κ.57022  
Τηλ.:2310 569630-33  
Fax:2310797047  
e-mail: [farmachem@otenet.gr](mailto:farmachem@otenet.gr)

στ) Εγγυημένη σύνθεση του  
σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: Glyphosate οξύ 36 %  
(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 εταιρείας και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

<b>2</b> 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 οροβάγχης 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> CIDSΙ <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 ψεκασμός, μεταφυτρωτικά 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) Τσουκνίδα ( <i>Urtica</i> sp. - URTSS) Πολυκόμπι ( <i>Polygonum</i> sp. - POLSS) Αντράκλα ( <i>Portulaca oleracea</i> - POROL)	400-600	20-40		
<b>Πυρηνόκαρπα:</b> <b>Βερικοκιά</b> PRNAR <b>Ροδακινιά</b> PRNPS <b>Νεκταρινιά</b> PRNPN <b>Κερασιά</b> PRNAV  <b>Αμπέλι</b> VITVI (επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο)  <b>Ελιά</b> OLVEU (επιτραπέζια και ελαιοποιήσιμη)	<b>Πολυετή ζιζάνια (<sup>4</sup>)</b>  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</i> sp. - CYPSS)	<b>760</b>  500  500  <b>760</b>  <b>760</b>  600 (1 <sup>η</sup> εφαρμογή) 500 (2 <sup>η</sup> εφαρμογή)	20-40  20-40  20-40  20-40  20-40	Κατευθυνόμενος ψεκασμός, μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, επί των γραμμών φύτευσης (ανάμεσα στα δένδρα/ πρέμνα) καλύπτοντας έως το 33% της συνολικής επιφάνειας του αγρού.  Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθιση, κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτή.  Για την Κύπερη: α) 1 <sup>η</sup> εφαρμογή κατά την άνθηση β) 2 <sup>η</sup> εφαρμογή σε περίπτωση αναβλάστησης	
	<b>Ετήσια ζιζάνια (<sup>3</sup>)</b> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	300-600	20-40	Εφαρμογές προσπαρτικά της καλλιέργειας	1(**)

	<b>Πολυετή ζιζάνια (<sup>4</sup>)</b> Βέλιουρας ( <i>Sorghum halepense</i> - SORHA)	600	20-40		1(**)
<b>Καπνός</b> ΝΙΟΤΑ	<b>Οροβάγγη</b> ( <i>Orobanch</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</b> <b>συγκομιδή της</b> <b>καλλιέργειας ή πριν</b> <b>την κατεργασία του</b> <b>εδάφους για σπορά</b>	<b>Ετήσια ζιζάνια (<sup>3</sup>)</b> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)  Μολόχα ( <i>Malva</i> sp. - MALSS) Τσουκνίδα ( <i>Urtica</i> sp. - URTSS) Πολυκόμπι ( <i>Polygonum</i> sp. - POLSS) Αντράκλα ( <i>Portulaca oleracea</i> – POROL)	150-200          400-600	20-40          20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1(**)
	<b>Πολυετή ζιζάνια (<sup>4</sup>)</b> (ως ανωτέρω)	500-800 (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω)	20-40		
<b>Ακαλλιέργητες</b> <b>εκτάσεις</b> (βιομηχανικές περιοχές, αρχαιολογικοί χώροι, νεκροταφεία, πλατείες, πλάι σε δρόμους και εθνικές οδούς, σε χώρους με φωτοβολταϊκά πάνελ, σε αστικές και αγροτικές περιοχές)	<b>Ετήσια ζιζάνια (<sup>3</sup>)</b> (αγρωστώδη & πλατύφυλλα)  Μολόχα ( <i>Malva</i> sp. - MALSS) Τσουκνίδα ( <i>Urtica</i> sp. - URTSS) Πολυκόμπι ( <i>Polygonum</i> sp. - POLSS) Αντράκλα ( <i>Portulaca oleracea</i> – POROL)	150-200          400-600	20-40          20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1-2/21 (**)

	<b>Πολυετή ζιζάνια (<sup>4</sup>)</b> (ως ανωτέρω)	<b>500-800</b> (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)	<b>500-800</b>	20-40	Όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη	
<b>Κατά μήκος αρδευτικών &amp; στραγγιστικών καναλιών</b>	<b>Υδροχαρή ζιζάνια</b>	<b>800</b>	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 αμπελώνα 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. (πολυκόμμι, 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 αγριάδα 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, φυτούγειας ή περιβαλλοντικές 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 *Coryza 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 εισέρχεστε 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:  
**Εικονογράμματα κινδύνου:**



**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 μακρυμάνικο 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 ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ 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:** Χορηγείστε 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, διατηρείστε 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**

Στο τμήμα Α της έκθεσης αξιολόγησης 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 στην ΣΕΑ τα ακόλουθα :

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

**B** Για τα αποθέματα με ετικέτα σύμφωνα με την αριθμ. πρωτ. 93779/01.03.2011 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει μέχρι την υπογραφή της παρούσας, με την οποία χορηγήθηκε στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **OCEAN 36 SL** για πρώτη φορά με τις ενιαίες αρχές η με αριθμό **7954** άδεια διάθεσης στην αγορά, ισχύουν τα παρακάτω:

1. Η τιμολόγηση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων επιτρέπεται για έξι (6) μήνες από την υπογραφή της παρούσας, έως και τις **8.06.2024**.
2. Η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής και λιανικής πώλησης επιτρέπεται για δέκα επτά (17) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας, έως και τις **8.5.2025**.
3. Η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες επιτρέπεται για δεκαοκτώ (18) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας, έως και **8.06.2025**.
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά από την **8.06.2025**, θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.

**Γ 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 στη 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 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 στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ