



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 09.12.2024  
Αρ. πρωτ: 388163

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου  
Τηλέφωνο: 210 92 87 225  
e-mail: [dkaramanou@minagric.gr](mailto:dkaramanou@minagric.gr)

Προς: **Albaugh TKI d.o.o., Σλοβενίας**  
(δια του υπευθύνου επικοινωνίας,  
της εταιρείας  
**Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.**  
**«Agribiz»**  
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27 Αθήνα)  
E-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

**ΘΕΜΑ: «Ανανέωση της αριθμ. 7892 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) HERBANIL CLEAN 360 (δ.ο glyphosate 36% β/ο)»**

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
  - του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
  - του ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
  - του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης»
- Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
  - Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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.
  - (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
  - (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.
  - (ΕΕ) αριθ. 2022/2364 της Επιτροπής της 2ης Δεκεμβρίου 2022 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση της περιόδου έγκρισης της δραστικής ουσίας **glyphosate (γλυφοσάτη)**.
  - Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Την αριθμ. 5163/145140/30.05.2022 Εγκύκλιο της Υπηρεσίας με θέμα «Χορήγηση καταλόγου των εκθέσεων δοκιμών και μελετών ενός φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ)».
- Την από 03/2024 σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Ιταλίας.

5. Την αριθμ. 123521/23.10.2008 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) HERBANIL CLEAN 360 (δ.ο glyphosate 36% β/ο) με ΑΑΔΑ 7892, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
6. Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'91/14.06.2024).
7. 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).
8. Τις αρ. πρωτ. 2890/40720/15.03.2018, 368848/26.11.2024 και 387346/09.12.2024 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Ανανεώνουμε την άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 43 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **HERBANIL CLEAN 360 (δ.ο glyphosate 36% β/ο)** της εταιρείας **Albaugh TKI d.o.o., Σλοβενίας**, 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>7892</b>
<b>23.10.2008</b>
<b>09.12.2024</b>
<b>15.12.2024</b>

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

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

<b>HERBANIL CLEAN 360</b>
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) min

Χημική ομάδα:

Φωσφονογλυκινών

Παρασκευαστής της δ.ο. :

- Albaugh LLC.**  
4900 Packers Avenue,  
St. Joseph, MO 64504, ΗΠΑ
- Bayer Agriculture BV**  
Scheldelaan 460, Haven 627,  
B-2040 Antwerp, Βέλγιο
- Sichuan Leshan Fuhua Tongda Agro-Chemical Technology Co., Ltd.**  
Qiaogou Town,  
Wutongqiao District,  
Leshan City,  
Sichuan Province, 614800, Κίνα
- Hubei Trisun Chemicals Co., Ltd.**  
No. 66-4 Xiaoting Avenue,

Xiaoting District, Yichang, Hubei, Κίνα

5. **Guang`an Chengxin Chemical Co., Ltd.**  
Main Area of Xin Qiao Energy and Chemical Industry  
Guang`An Economic Development Zone  
Guang`An City, Sichuan Province, Κίνα
6. **Wynca**  
**Zhenjiang Jiangnan Chemicals Co. Ltd**  
International Chemical Industry Park  
Zhenjiang, New Area, Jiangsu, Κίνα

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Albaugh LLC.**  
4900 Packers Avenue,  
St. Joseph, MO 64504, ΗΠΑ
2. **Bayer Agriculture BV**  
Scheldelaan 460, Haven 627,  
B-2040 Antwerp, Βέλγιο
3. **Monsanto do Brasil Ltda.**  
Av. Carlos Marcondes 1200,  
Bairro do Limoeiro,  
Caixa Postal 941,  
Sao Jose dos Campos 12241-900, Βραζιλία
4. **Monsanto Zarate Plant**  
Ruta 12-km. 83.100.,  
Zarate 2800, Αργεντινή
5. **Bayer CropScience LP**  
Luling Plant - Highway 18,  
12501 River Road, Luling,  
LA 70070, ΗΠΑ
6. **Bayer CropScience LP**  
Muscatine Plant 2500,  
Wiggins Road, Muscatine,  
Iowa 5761, ΗΠΑ
7. **Sichuan Leshan Fuhua Tongda Agro-Chemical Technology Co., Ltd.**  
Qiaogou Town,  
Wutongqiao District,  
Leshan City,  
Sichuan Province, 614800, Κίνα
8. **Hubei Trisun Chemicals Co., Ltd.**  
No. 66-4 Xiaoting Avenue,  
Xiaoting District, Yichang, Hubei, China
9. **Guang`an Chengxin Chemical Co., Ltd.**  
Main Area of Xin Qiao Energy and Chemical Industry  
Guang`An Economic Development Zone

Guang'An City, Sichuan Province, Κίνα

**10. Wynca Zhenjiang Jiangnan Chemicals Co. Ltd**  
International Chemical Industry Park  
Zhenjiang, New Area, Jiangsu, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν στην αριθμ. 2890/40720/15.03.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης, 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 RACE,  
Σλοβενία

α) 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:

**AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ.**

ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσ/νίκη, Τ.Θ 1089,  
Τ.Κ.570 22  
Τηλ.: 2311 998600  
Φαξ: 2311 998601  
E-mail: [info@agrology.eu](mailto:info@agrology.eu)

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:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

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

Grajski trg 21,  
SI-2327 RACE,  
Σλοβενία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1) **Albaugh TKI d.o.o.**  
Grajski trg 21, SI-2327 RACE, Σλοβενία
- 2) **INDUSTRIAS AFRASA S.A.**  
C/ Ciudad de Sevilla, 53, 46988,  
Polígono Industrial Fuente del Jarro,  
Paterna, Valencia, Ισπανία
- 3) **Chemark Zrt.**  
H-8182 Berhida,

<p>Peremarton gyártelep 06/75. hrsz., Ουγγαρία</p> <p><b>4) Agrokémia SellyeZrt.</b> H-7960 Sellye, Sósvertikei út 1., Ουγγαρία</p> <p><b>5) AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ.</b> ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσ/νίκη, Τ.Θ 1089, Τ.Κ.570 22</p> <p><b>6) BAC d.o.o.</b> Grajski trg 21, SI-2327 RACE, Σλοβενία</p>
--

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

<p>Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:</p> <p><b>1) Albaugh TKI d.o.o.</b> Grajski trg 21, SI-2327 RACE, Σλοβενία</p> <p><b>2) INDUSTRIAS AFRASA S.A.</b> C/ Ciudad de Sevilla, 53, 46988, Polígono Industrial Fuente del Jarro, Paterna, Valencia, Ισπανία</p> <p><b>3) Chemark Zrt.</b> H-8182 Berhida, Peremarton gyártelep 06/75. hrsz., Ουγγαρία</p> <p><b>4) Agrokémia SellyeZrt.</b> H-7960 Sellye, Sósvertikei út 1., Ουγγαρία</p> <p><b>5) AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ</b> ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσ/νίκη, Τ.Θ 1089, Τ.Κ.570 22</p> <p><b>7) BAC d.o.o.</b> Grajski trg 21, SI-2327 RACE, Σλοβενία</p>
--

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

<p><b>Δραστική ουσία:</b> glyphosate 36% β/ο (υπο μορφή άλατος ισοπροπυλαμίνης 48,3 % β/ο) <b>Βοηθητικές ουσίες:</b> 56,55 % β/β</p> <p>Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε στην αριθμ. 2890/40720/15.03.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.</p>
---

**2** Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	100 κ.εκ. έως 1 λίτρο	HDPE
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	100 – 500 κ.εκ.	HDPE Χάρτινο κουτί
3	Δοχεία	5 έως 25 λίτρων	HDPE
4	Βαρέλια	50 έως 200 λίτρων	HDPE

**3** Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων, χωρίς να έλθουν σε επαφή τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα, 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:**

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς. Να μην χρησιμοποιείτε ακάθαρτο ή σκληρό νερό για την διάλυση του φαρμάκου.

**Καθαρισμός ψεκαστικού μηχανήματος:**

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.

**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 ξέπλυματος 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:** Δεν έχει ελεγχθεί η συνδυαστικότητα με άλλα σκευάσματα

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετησίων και πολυετών (αγρωστωδών, πλατύφυλλων ζιζανίων) και υδροχαρών ζιζανίων, ξυλωδών φυτών, καθώς και για την καταπολέμηση της οροβάγγης 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		Δόσεις σκευάσματος *		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο	
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	κ.εκ. σκ./στρ.	Όγκος ψεκ. Υγρού λιτρα / στρ.			
<b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b> <b>Πορτοκαλιά</b> CIDSI, <b>Μανταρινιά</b> CIDRE, <b>Λεμονιά</b> CIDLI <b>Γκρέιπ φρουτ</b> CIDPA,  <b>ΑΚΡΟΔΡΥΑ:</b> <b>Αμυγδαλιά</b> PRNDU  <b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> Μηλιά MABSD, Αχλαδιά ΡΥΥCO	<b>Ετήσια ζιζάνια</b> <sup>1</sup> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)  <b>Μολόχα</b> ( <i>Malva sp.</i> – MALSS) <b>Τσουκνίδα</b> ( <i>Urtica sp.</i> – URTSS)	150-200	20-40	Κατευθυνόμενος ψεκασμός επί της γραμμής της δεντροστοιχίας, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	2	
	<b>Πολυκόμπι</b> ( <i>Polygonum sp.</i> – POLSS) <b>Αντράκλα</b> ( <i>Portulaca oleracea</i> – POROL)	400-600				
	<b>Πολυετή ζιζάνια</b> <sup>2</sup>  <b>Αγριάδα</b> ( <i>Cynodon dactylon</i> – CYNDA)  <b>Βέλιουρας</b> ( <i>Sorghum halepense</i> – SORHA)  <b>Φτέρη</b> ( <i>Pteridium aquilinum</i> – ΡΤΕΑQ)	750 - 890	20-40			Κατευθυνόμενος ψεκασμός επί της γραμμής της δεντροστοιχίας, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθιση κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτή
<b>Κύπερη</b> ( <i>Cyperus sp.</i> – CYPSS)	500		α) 1 <sup>η</sup> εφαρμογή κατά την άνθιση β) 2 <sup>η</sup> εφαρμογή σε περίπτωση αναβλάστησης			

<b>Βαμβάκι</b> <sup>6</sup> GOSHI	<b>Ετήσια ζιζάνια</b> <sup>1</sup> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)  <b>Πολυετή ζιζάνια</b> <sup>2</sup> Βέλιουρας ( <i>Sorghum halepense</i> – SORHA)	150-200  500	20-40	Κατευθυνόμενος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθησης.	1
<b>Καπνός</b> ΝΙΟΤΑ	<b>Οροβάγχη</b> ( <i>Orobancha 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>1</sup> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)  <b>Μολόχα</b> ( <i>Malva sp.</i> – MALSS) <b>Τσουκνίδα</b> ( <i>Urtica sp.</i> – URTSS) <b>Πολυκόμπι</b> ( <i>Polygonum sp.</i> – POLSS) <b>Αντράκλα</b> ( <i>Portulaca oleracea</i> – POROL)	150-200  400-600	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	1
	<b>Πολυετή ζιζάνια</b> <sup>2</sup> <b>Αγριάδα</b> ( <i>Cynodon dactylon</i> – CYNDA)  <b>Βέλιουρας</b> ( <i>Sorghum halepense</i> – SORHA)  <b>Φτέρη</b> ( <i>Pteridium aquilinum</i> – ΡΤΕΑQ)  Κύπερη ( <i>Cyperus sp.</i> – CYPSS)	750  500  500  600 (1 <sup>η</sup> εφαρμογή) 500 (2 <sup>η</sup> εφαρμογή)	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στην άνθιση κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.         α) 1 <sup>η</sup> εφαρμογή κατά την άνθηση β) 2 <sup>η</sup> εφαρμογή σε περίπτωση αναβλάστησης	1
<b>Ακαλλιέργητες εκτάσεις</b>  (βιομηχανικές)	<b>Ετήσια ζιζάνια</b> <sup>1</sup> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	2



περιοχές, αρχαιολογικοί χώροι, νεκροταφεία, πλατείες, πλάι σε δρόμους και εθνικές οδούς, σε χώρους με φωτοβολταϊκά πάνελ, σε αστικές και αγροτικές περιοχές)	<b>Μολόχα</b> ( <i>Malva</i> <i>sp.</i> – MALSS) <b>Τσουκνίδα</b> ( <i>Urtica</i> <i>sp.</i> – URTSS) <b>Πολυκόμπι</b> ( <i>Polygonum</i> <i>sp.</i> – POLSS) <b>Αντράκλα</b> ( <i>Portulaca</i> <i>oleracea</i> – POROL)	400-600			
	<b>Πολυετή ζιζάνια<sup>2</sup></b> Αγριάδα ( <i>Cynodon</i> <i>dactylon</i> – CYNDA)	750 - 800	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στην άνθιση κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	1
	Βέλιουρας ( <i>Sorghum</i> <i>halapense</i> – SORHA)	500			
	Φτέρη ( <i>Pteridium</i> <i>aquilinum</i> – PTEAQ)	500			
	Κύπερη ( <i>Cyperus</i> <i>sp.</i> – CYPSS)	600 (1 <sup>η</sup> εφαρμογή) 500 (2 <sup>η</sup> εφαρμογή)			
	<b>Ξυλώδεις θάμνοι, δένδρα, βάτα κλπ</b>	500 –1000	20 - 40	Όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη	1
<b>Κατά μήκος αρδευτικών &amp; στραγγιστικών καναλιών</b>	<b>Υδροχαρή ζιζάνια</b>	800 -1000	20-40	Εφαρμογή μόνο <u>σε</u> <u>στεγνά κανάλια</u> , κοντά ή κατά την άνθηση των ζιζανίων	1

\*Μέγιστη δόση στο σύνολο των εφαρμογών /12 μήνες: 432 γρ. glyphosate/στρέμμα.

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

- 1) Για την καταπολέμηση ετησίων 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.
- 2) Για την καταπολέμηση πολυετών ζιζανίων απαιτείται συνήθως μία εφαρμογή, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθιση, κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτή.
- 3) Στις δενδρώδεις καλλιέργειες ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυάδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους οπωρώνες από το 3ο έτος από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.
- 4) 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.
- 5) Στο βαμβάκι ο ψεκασμός πρέπει να είναι κατευθυνόμενος μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της

άνθησης της καλλιέργειας. Τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος δεν πρέπει να έρχονται σε επαφή με τα στελέχη και το φύλλωμα των φυτών. Προτείνεται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων (καλυπτρών) γύρω από τα μπεκ.

- 6) Για την αγγριάδα η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15-30 εκατοστά.
- 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 χρήση στη Λεμονιά (CIDLI) περιλαμβάνει τη χρήση στην Κιτριά (CIDME).
- 15) Η χρήση στη Ροδακινιά (PRNPS) περιλαμβάνει τη χρήση στη Νεκταρινιά (PRNPN).

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

- 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.
- Στους δενδρώδεις καλλιέργειες ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους οπωρώνες από το τρίτο (3<sup>ο</sup>) έτος από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.
- Να αφήνετε μια περίοδο τουλάχιστον 30 ημερών πριν αφήσετε το νερό να τρέξει ξανά στα αρδευτικά και στραγγιστικά κανάλια.
- Μην χρησιμοποιείτε τα προϊόντα που έχουν ψεκαστεί για ζωοτροφή.

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική glyphosate, η οποία ανήκει στην **ομάδα 9** κατά HRAC. Συνιστάται η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα ή/και εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα), προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

**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 δεκατέσσερις (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

Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στα φύλλα.  
Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμα 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:



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

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

*Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας.*

**SP1 ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ 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 τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων ή με-χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 75 % από μη γεωργική γη,

- 12** Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα και πλύνετε καλά το δέρμα με νερό και σαπούνι. Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.

**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. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό. Ξεπλύνετε το στόμα. Μην χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

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

Καλλιέργειες	Ημέρες
Μήλα 0130010 Αχλάδια 0130020 Γκρέιπφρουτ 0110010 Πορτοκάλια 0110020 Λεμόνια 0110030 Κίτρα 0110030-002 Μανταρίνια 0110050 Αμύγδαλα 0120010 Βερίκοκα 0140010 Κεράσια 0140020 Ροδάκινα 0140030 Νεκταρίνια 0140030-002	Μη εφαρμόσιμο
Επιτραπέζιες ελιές 0161030 Ελαιοποιήσιμες ελιές 0402010	7
Βαμβάκι 0401090	7
Καπνός	7
Αγροί μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά	-
Ακαλλιέργητες εκτάσεις, Κατά μήκος αρδευτικών καναλιών	-

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

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

**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.

**Β** Για τα αποθέματα με ετικέτα σύμφωνα με την αριθμ. πρωτ. 123521/23.10.2008 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει μέχρι την υπογραφή της παρούσας, με την οποία χορηγήθηκε στο φυτοπροστατευτικό προϊόν HERBANIL CLEAN 360 η με αριθμό 7892 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 09.06.2025.
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 09.05.2026.
3. Η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες επιτρέπεται για δεκαοκτώ (18) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας, έως και 09.06.2026.
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά από την 09.06.2026, 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 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 σύμφωνα με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση και θα πρέπει να προσκομιστεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσης.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνα με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία 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/σης Γεωργίας»  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**