

## ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ/ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΣΗΜΕΙΟ Β



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

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα, 22/04/2019

Αριθ. πρωτ: 280/4846

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Π. Θεοδωρής  
Τηλέφωνο: 210 928 7225 – 7214  
e-mail: [ptheodoris@minagric.gr](mailto:ptheodoris@minagric.gr)

Προς: Nufarm GmbH & Co, KG  
Δια της:  
Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ  
ΒΙ.ΠΕ.Θ., ΣΙΝΔΟΣ  
Τ.Κ. 57022, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
Email: [l.vellis@efthymiadis.gr](mailto:l.vellis@efthymiadis.gr),  
[info@efthymiadis.gr](mailto:info@efthymiadis.gr)

ΘΕΜΑ: "Ανανέωση της με αριθ. 7571 Οριστικής Άδειας Διάθεσης στην Αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) CLINIC® (δραστική ουσία: Glyphosate) και χορήγηση νέου Αριθμού Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)"

## 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 τα άρθρα 43 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 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.
4. 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.
5. Τον Καν. (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 έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
6. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (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.
7. Την από Οκτώβριο 2018 αξιολόγηση του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου ως Αρμόδιας Εθνικής Αρχής.

8. Τη με αρ. πρωτ. 117759/10-4-2007 Απόφαση με θέμα " Τροποποίηση της με αριθμό 7571 οριστικής έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) CLINIC 36 SL μετά από αξιολόγησή του σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές του Π.Δ. 115/97".
9. Την αριθ. 619/46787/08-03-2019 (Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού κ. Στ. Αραχωβίτη, του Υφυπουργού κ. Β. Κόκκαλη και της Υφυπουργού κ. Ολ. Τελιγιορίδου 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".
10. Τις με αρ. πρωτ. 2735/38685/31.03.2018 και 280/4846/11.01.2019 αιτήσεις της εταιρείας Nufarm GmbH & Co, KG δια της Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** **Ανανεώνουμε την οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το Άρθρο 43 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν 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

Παλιός: 7571/Νέος: 70330  
26/3/1999  
22/04/2019  
15/12/2023

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

- 1.2.α Εμπορικό όνομα  
1.2.β Μορφή:

CLINIC®  
Πυκνό διάλυμα (SL)

##### **1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)**

###### **Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO

**Glyphosate**

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

**95 % (β/β) min**

Χημική ομάδα

**Ομάδα φωσφονογλυκινών**

Παρασκευαστής

**Nufarm GmbH & Co, KG**  
St-Peter Strasse 25, 4021 Linz, Αυστρία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1. Jiangsu Good Harvest-Weien Agro Chemical Co., Ltd.**

Laogang, Qidong City Jiangsu 226221  
Κίνα

**2. Sichuan Leshan Fuhua Tongda**

Agro-Chemical Technology Co., Ltd.  
Qiaogou Town, Wutongqiao District

Leshan City, SiChuan Province, Κίνα

3. **Monsanto Europe N.V./S.A.**  
Haven 627  
Scheldelaan 460, 2040 Antwerpen, Belgium
4. **Monsanto do Brasil Ltda.**  
Av. Carlos Marcondes 1200,  
Bairro do Limoeiro, Caixa Postal 941,  
Sao Jose dos Campos 12241-900, Brazil
5. **Monsanto Zarate plant,**  
Ruta 12-Km. 83.100.  
Zarate 2800, Argentina
6. **MONSANTO Co.**  
Highway 18, River Road,  
Luling, LA 70070, U.S.A.
7. **MONSANTO Co.,**  
Muscatine Plant 2500,  
Wiggins Road, Muscatine,  
Iowa 5761, U.S.A.

Τεχνικές προδιαγραφές της  
δραστικής ουσίας:

Όπως προσδιορίζονται στη με αρ. πρωτ.  
2735/38685/31.03.2018 αίτηση, είναι εμπιστευτική  
πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**Nufarm GmbH & Co, KG**  
St-Peter Strasse 25, 4021 Linz, Αυστρία  
Τηλ: +43 70 6918 2313  
Fax: +43 70 6918 2004  
E-mail: [eric.gibert@nufarm.com](mailto:eric.gibert@nufarm.com)

Υπεύθυνος Επικοινωνίας:  
**K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ., ΣΙΝΔΟΣ – Τ.Κ. 57022, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180  
Τηλ.: 2310568656, 2310568771  
Fax: 2310798423  
E-mail: [l.vellis@efthymiadis.gr](mailto:l.vellis@efthymiadis.gr), [info@efthymiadis.gr](mailto:info@efthymiadis.gr)

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

**K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ., ΣΙΝΔΟΣ – Τ.Κ. 57022, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180  
Τηλ.: 2310568656, 2310568771  
Fax: 2310798423  
E-mail: [info@efthymiadis.gr](mailto:info@efthymiadis.gr)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**NUFARM GmbH & Co, KG**  
St-Peter Strasse 25, 4021 Linz, Αυστρία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):

**1. Nufarm GmbH & Co, KG**

St-Peter Strasse 25, 4021 Linz, Αυστρία

**2. Nufarm UK Limited**

Wyke Lane, Wyke, Bradford, West Yorkshire, BD129EJ, Ηνωμένο Βασίλειο

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1. Nufarm GmbH & Co, KG**

St-Peter Strasse 25, 4021 Linz, Αυστρία

**2. Nufarm UK Limited**

Wyke Lane, Wyke, Bradford, West Yorkshire, BD129EJ, Ηνωμένο Βασίλειο

**3. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ**

ΒΙ.ΠΕ.Θ., ΣΙΝΔΟΣ – Τ.Κ. 57022, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Δραστική ουσία:** Glyphosate οξύ: **36% β/ο**  
(υπό μορφή άλατος ισοπροπυλαμίνης 48,6% β/ο)  
**Βοηθητικές ουσίες: 67,83 % β/β**  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με τη με αριθ. 2735/38685/31.03.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

## **2** Συσκευασία(ες)

### **2.2** Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	Από 100 κ.εκ. έως και 1 λτ.	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)/ PET (polyethylene terephthalat)
2	Δοχεία	Από 2 έως και 25 λτ.	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)

**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 τυχόν 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 (30PSI).

**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 μη χρησιμοποιείτε ακάθαρτο ή σκληρό νερό για τη διάλυση του φαρμάκου.

**Συνδιαστικότητα: ---****Καθαρισμός ψεκαστήρα:**

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

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

Οι φιάλες και τα δοχεία 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.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:**Ζιζανιοκτόνο.**

Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετησίων 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 τη βιοσύνθεση αρωματικών αμινοξέων.

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και Χρόνος Εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο	
		κ.εκ σκ./στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.			
<b>Εσπεριδοειδή:</b> - Πορτοκαλιά (CIDSΙ) - Μανταρινιά (CIDRE) - Λεμονιά (CIDLI) - Γκρεϊπ-φρουτ (CIDPA) - Κιτριά (CIDME)  <b>Ακρόδρυα:</b> - Αμυγδαλιά (PRNDU)  <b>Μηλοειδή:</b> - Μηλιά (MABSD) - Αχλαδιά (PYUCO)  <b>Πυρηνόκαρπα:</b> - Βερυκοκιά (PRNAR) - Ροδακινιά (PRNPS) - Κερασιά (PRNAV)  <u>Αμπέλια</u> (VITVI) (Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα)  Ελιές (OLVEU)	<b>Ετήσια ζιζάνια(*)</b> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)  Μολόχα ( <i>Malva sp.</i> ) (MALSS) Τσουκνίδα ( <i>Urtica sp.</i> ) (URTSS) Πολυκόμπι ( <i>Polygonum sp.</i> ) (POLSS) Αντράκλα ( <i>Portulaca oleracea</i> ) (POROL) <b>Πολυετή ζιζάνια (**)</b>	150-200	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	2	
		400-600				
			750-1000	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	1
		Αγριάδα ( <i>Cynodon dactylon</i> ) (CYNDA)	500			
		Βέλιουρας ( <i>Sorghum halepense</i> ) (SORHA)	500			
		Φτέρη ( <i>Pteridium aquilinum</i> ) (PTEAQ)	1000			
		Περικοκλάδα ( <i>Convolvulus arvensis</i> ) (CONAR)	600 (1 <sup>η</sup> εφαρμογή)		α) 1 <sup>η</sup> εφαρμογή κατά την άνθηση β) 2 <sup>η</sup> εφαρμογή σε περίπτωση αναβλάστησης	2 εφαρμογές για την κύπερη
		Κύπερη ( <i>Cyperus sp.</i> ) (CYPSS)	500 (2 <sup>η</sup> εφαρμογή)			

Βαμβάκι(***) (GOSSS)	<b>Ετήσια ζιζάνια</b> (*) (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Κατευθυνόμενος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθησης	1
	<b>Πολυετή ζιζάνια</b> ( <i>Sorghum halepense</i> ) (SORHA)	500			1
Καπνός (NIOTA)	Οροβάγχη ( <i>Orobancha ramosa</i> ) (ORARA)	α) 40 β) 60	30-40	Ψεκασμοί καλύψεως: α) 40 ημέρες μετά τη μεταφύτευση β) 60 ημέρες μετά τη μεταφύτευση	2
Αγροί μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά	<b>Ετήσια ζιζάνια</b> (*) (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	150-200  400-600	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζοηρής τους ανάπτυξης	1
	Μολόχα ( <i>Malva sp.</i> ) (MALSS) Τσουκνίδα ( <i>Urtica sp.</i> ) (URTSS) Πολυκόμπι ( <i>Polygonum sp.</i> ) (POLSS) Αντράκλα ( <i>Portulaca oleracea</i> ) (POROL)				
	<b>Πολυετή ζιζάνια</b> (**) Αγριάδα ( <i>Cynodon dactylon</i> ) (CYNDA)  Βέλιουρας ( <i>Sorghum halepense</i> ) (SORHA)  Φτέρη ( <i>Pteridium aquilinum</i> ) (PTEAQ)	500-1000 (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω)	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	1

Ακαλλιέργητες εκτάσεις	<p>Περικοκλάδα (<i>Convolvulus arvensis</i>) (CONAR)</p> <p>Κύπερη (<i>Cyperus sp.</i>) (CYPSS)</p> <p><b>Ετήσια ζιζάνια(*)</b> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)</p> <p>Μολόχα (<i>Malva sp.</i>) (MALSS)</p> <p>Τσουκνίδα (<i>Urtica sp.</i>) (URTSS)</p> <p>Πολυκόμπι (<i>Polygonum sp.</i>) (POLSS)</p> <p>Αντράκλα (<i>Portulaca oleracea</i>) (POROL)</p>	150-200  400-600	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	2
	<p><b>Πολυετή ζιζάνια (**)</b></p> <p>Αγριάδα (<i>Cynodon dactylon</i>) (CYNDA)</p> <p>Βέλιουρας (<i>Sorghum halepense</i>) (SORHA)</p> <p>Φτέρη (<i>Pteridium aquilinum</i>) (PTEAQ)</p> <p>Περικοκλάδα (<i>Convolvulus arvensis</i>) (CONAR)</p> <p>Κύπερη (<i>Cyperus sp.</i>) (CYPSS)</p>	500-1000 (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω)	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	1



	Ξυλώδεις θάμνοι, βάτα ( <i>Rubus sp.</i> ) (RUBSS)	500-1000	20-40	Όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη	1
<b>Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών</b>	<b>Υδροχαρή ζιζάνια</b>	800-1000	20-40	Κοντά ή κατά την άνθηση των ζιζανίων	1

(\* ) 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 ζωικής τους ανάπτυξης.

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

(\*\*\*) Στο βαμβάκι ο ψεκασμός πρέπει να είναι κατευθυνόμενος μεταξύ 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. Επιβάλλεται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων γύρω από τα μπεκ για την αποφυγή φυτοτοξικότητας στις καλλιέργειες.

### Παρατηρήσεις:

1. Στις δενδρώδεις καλλιέργειες και στα αμπέλια 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 ή αμπελώνες από το τρίτο (3ο) έτος από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.
2. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια *Malva spp* (μολόχες), *Urtica spp* (τσουκνίδες), *Polygonum spp.* (πολυκόμπι, λαπάτσα), *Portulaca oleracea* (αντράκλα), η δόση κυμαίνεται από 400-600 κυβ. εκ./στρέμμα, ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης τους.
3. Για την αγριάδα, η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15 –30 εκατοστά.
4. Για τη φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής.
5. Να μην γίνεται ψεκασμός, αν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες.
6. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που προορίζονται για σποροπαραγωγή.
7. Μην ψεκάσετε όταν φυσάει.
8. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που παράγουν υπόγειο βρώσιμο προϊόν πριν τη συγκομιδή τους.
9. Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο.
10. Δεν επιτρέπεται η εφαρμογή στις πεσμένες στο έδαφος ελιές.
11. Η εφαρμογή να γίνεται όταν δεν υπάρχει νερό στα στραγγιστικά κανάλια.

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

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 των ζιζανίων στην δραστική ουσία glyphosate.

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

**7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:  
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

---

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Σε αγρούς μετά τη 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

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

**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** Σύμβολα κινδύνου:



**GHS09**

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

**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

**P102** Μακριά από παιδιά  
**P405** Φυλάσσεται κλειδωμένο  
**P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P391** Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.  
**P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.  
«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμειξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή».  
Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό, οι εργάτες θα πρέπει να φορούν μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικη μπλούζα.  
**SP1** ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ 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: -αψέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τη μη γεωργική γη ή **1 μέτρου** από τη μη γεωργική γη σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού κατά 50%, για τη δόση 400-600 κ.εκ./στρ. **1 μέτρου** από τη μη γεωργική γη σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού κατά 75%, για τη δόση 1000 κ.εκ./στρ.

**12** Πρώτες βοήθειες -  
Αντίδοτο

**Γενικά:** Σε περίπτωση που τα συμπτώματα παραμένουν ή υπάρχει αμφιβολία αναζητήστε ιατρική συμβουλή.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε ενδελεχώς με άφθονο νερό και κάτω από τα βλέφαρα. Εφόσον ο ερεθισμός των οφθαλμών παραμένει, συμβουλευτείτε γιατρό.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλύνετε αμέσως με σαπούνι και άφθονο νερό. Εφόσον ο ερεθισμός του δέρματος παραμένει, καλέστε γιατρό.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μετακινηθείτε στον καθαρό αέρα. Εφόσον τα συμπτώματα παραμένουν, καλέστε γιατρό.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Ξεπλύνετε το στόμα. Σε περίπτωση κατάποσης κάνετε πλύση στομάχου. Χορηγήστε ενεργό άνθρακα. Σε περίπτωση κατάποσης, αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

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

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777**

**13 Προστασία των καταναλωτών**

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Καλλιέργειες	ΡΗΙ (Ημέρες)
<b>Εσπεριδοειδή</b> Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρεϊπ-φρουτ, Κιτριά	7 ημέρες
<b>Μηλοειδή</b> Μηλιά, Αχλαδιά	7 ημέρες
<b>Ακρόδρυα</b> Αμυγδαλιά	7 ημέρες
<b>Πυρηνόκαρπα</b> Βερυκοκιά, Ροδακινιά, Κερασιά	7 ημέρες
<b>Ελιές</b> (Επιτραπέζιες, ελαιοποιήσιμες)	7 ημέρες
<b>Αμπέλια</b> (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα)	7 ημέρες
<b>Βαμβάκι</b>	7 ημέρες
<b>Καπνός</b>	7 ημέρες
Ακαλλιέργητες εκτάσεις	-

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

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον 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 προστατευόμενων 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.

**B** Για τα αποθέματα με ετικέτα σύμφωνα με την υπ' αρ. **117759/10-4-2007** Απόφασή μας, με την οποία εγκρίθηκε για πρώτη φορά με τις ενιαίες αρχές η με αριθμό **7571** άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **CLINIC**, ισχύουν τα παρακάτω:

1. Η τιμολόγηση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας, καθώς και η πώλησή τους από τα καταστήματα εμπορίας προς τους χρήστες, σε περιπτώσεις που δεν είναι υποχρεωτική η ηλεκτρονική καταγραφή και συνταγογράφηση, επιτρέπεται έως τις 22.10.2019.
2. Η πώληση, σε περιπτώσεις που είναι υποχρεωτική η ηλεκτρονική καταγραφή και συνταγογράφηση, των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα εμπορίας προς τους χρήστες, αλλά και η ηλεκτρονική καταγραφή και συνταγογράφηση και του παρόντος φυτοπροστατευτικού προϊόντος, για χρήσεις/πεδίο εφαρμογής του φάσματος δράσης που συμπεριλαμβάνονταν στο φάσμα δράσης της με αριθ. **7571** άδειας διάθεσης στην αγορά, αλλά δεν συμπεριλαμβάνονται πλέον στο φάσμα δράσης του παρόντος, επιτρέπεται έως τις 22.09.2020.

3. Η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες επιτρέπεται έως τις 22.10.2020. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά από αυτή την ημερομηνία, 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 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.

### **Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Δρ. Α. Μαυρίδου**