



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 15.12.2023  
Αριθ. πρωτ: 13866/387258

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου  
Τηλέφωνο: 210 9287225  
e-mail: [dkaramanou@minagric.gr](mailto:dkaramanou@minagric.gr)

Προς: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ  
Αγησιλάου 6-8, Μαρούσι,  
Τ.Κ. 151 23  
e-mail: E-mail: [www.cropscience.bayer.gr](http://www.cropscience.bayer.gr)

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της αριθ. 70435 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) ROUNDUP FUTURE (δ.ο. glyphosate 50% β/ο), ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»

## 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,
  - Του ν. 2690/1999 (Α'45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
  - Του ν. 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.
- Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
  - 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 τα άρθρα 45 & 33 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.
- Την από 12/2023 Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης.
- Το αριθμ. 79/27.06.2023 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'131/27.06.2023).
- 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).

6. Την αριθμ. 5623/145636/25.10.2021 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η αριθμ. 70435 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) ROUNDUP FUTURE (δ.ο. glyphosate 50% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
7. Τις σχετικές αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε την αριθ. **70435** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (**ζιζανιοκτόνο**) **ROUNDUP FUTURE (δ.ο. glyphosate 50% β/ο)**, που χορηγήθηκε με την αριθμ. 5623/145636/25.10.2021 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Τα σημεία **5** και **11** διαμορφώνονται ως εξής:

#### 5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες	
		κ.εκ./στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρ.			
<b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b> - Πορτοκαλιά CIDSΙ - Μανταρινιά CIDRE -Λεμονιά CIDLI - Γκρέιπ-φρουτ CIDPA - Κιτριά CIDME  <b>ΑΚΡΟΔΡΥΑ:</b> -Αμυγδαλιά PRNDU -Καρυδιά IUGSS -Καστανιά CSNSA -Φουντουκιά CYLAV -Φιστικιά PIAVE  <b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> - Μηλιά MABSD - Αχλαδιά ΡΥUCO - Κυδωνιά CYDOB  <b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b> -Βερικοκιά PRNAR -Ροδακινιά PRNPS -Κερασιά PRNAV  Αμπέλι (Επιτραπέζιες & Οινοποιήσιμες ποικιλίες) VITVI  Ελιά OLVEU	Ετήσια ζιζάνια <sup>(1)</sup> (*) (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)	100-145	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1	
	290-430	20-40				
		Πολυετή ζιζάνια <sup>(1)</sup> (**)  -Αγριάδα ( <i>Cynodon dactylon</i> - CYNDA)  -Βέλιουρας ( <i>Sorghum halepense</i> - SORHA)  -Φτέρη ( <i>Pteridium aquilinum</i> - PTEAQ)	360 - 720	20 - 40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	1
	540 - 720	360				
360	720					
	-Περικοκλάδα ( <i>Convolvulus arvensis</i> )					

	CONAR) -Κίρσιο ( <i>Cirsium arvense</i> - CIRAR)  -Κύπερη ( <i>Cyperus sp</i> - CYPSS)	720  430		Εφαρμογή κατά την άνθηση	
Βαμβάκι (***) GOSHI	Ετήσια (*) ζιζάνια (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	100-145	10-40	Κατευθυνόμενος ψεκασμός με καλύπτρα μεταξύ των γραμμών, πριν την έναρξη της άνθησης της καλλιέργειας (έως BBCH 59), όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1
	Πολυετή (**) ζιζάνια (ως ανωτέρω)  -Βέλιουρας ( <i>Sorghum halepense</i> - SORHA)	360			
Σιτάρι (****) πριν από την συγκομιδή TRZSS	Αγρόπυρο ( <i>Elymus reppens</i> -AGRRE)	430	20-40	Ομοιόμορφος ψεκασμός των ζιζανίων και της καλλιέργειας τουλάχιστον <u>7 ημέρες πριν τη συγκομιδή</u> . Στάδιο καλλιέργειας BBCH 87 και <30% υγρασία των κόκκων της καλλιέργειας.	1
Καπνός NIOTA	Οροβάγγη ( <i>Orobanche ramosa</i> - ORARA)	α) 30 β) 43	30-40	Ψεκασμοί καλύψεως: α) 40 ημέρες μετά τη μεταφύτευση. β) 60 ημέρες μετά τη μεταφύτευση.	1-2
Αγροί μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν τη φύτευση ή την κατεργασία του εδάφους για σπορά.	Ετήσια ζιζάνια (*) (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)	100-145  290-430	20-40  20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1
	Πολυετή ζιζάνια (**)  -Βέλιουρας ( <i>Sorghum halepense</i> - SORHA)	360	20 - 40		

	-Φτέρη ( <i>Pteridium aquilinum</i> - ΡΤΕΑQ)				
	-Κύπερη ( <i>Cyperus sp</i> - CYPSS)	430		Εφαρμογή κατά την άνθηση	
Ακαλλιέργητες εκτάσεις	Ετήσια ζιζάνια (*) (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	100-145	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής 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)	290-430	20-40		
	Πολυετή ζιζάνια (**)	360	20 - 40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	1
	-Βέλιουρας ( <i>Sorghum halepense</i> - SORHA)  -Φτέρη ( <i>Pteridium aquilinum</i> - ΡΤΕΑQ)  -Κύπερη ( <i>Cyperus sp</i> - CYPSS)	430		Εφαρμογή κατά την άνθηση	
	Ξυλώδεις θάμνοι, Βάτα ( <i>Rubus sp.</i> - RUBSS)	360 - 720	20-40	Όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη	1
Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών	Υδροχαρή ζιζάνια	580 - 720	20-40	Κοντά ή κατά την άνθηση των ζιζανίων	1

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

(\*) Για την καταπολέμηση των ετήσιων ζιζανίων απαιτείται εφαρμογή (χειμώνα - άνοιξη) ή (καλοκαίρι - φθινόπωρο) ανάλογα με την εποχή εμφάνισης των ζιζανίων και την καλλιέργεια, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής 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 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.

(\*\*\*\*) Να μην εφαρμόζεται σε Σιτάρι πριν τη συγκομιδή του ή σε αγρούς μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας όταν προϊόντα ή παραπροϊόντα των καλλιεργειών προορίζονται για ζωοτροφή ή σποροπαραγωγή.

Επιβάλλεται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων (καλυπτρών) γύρω από τα ακροφύσια για την αποφυγή φυτοτοξικότητας στις καλλιέργειες.

1. Στις δενδρώδεις καλλιέργειες και στο αμπέλι 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 (3<sup>ο</sup>) έτος από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.
2. Οι δόσεις ποικίλουν σύμφωνα με την ευαισθησία του ζιζανίου και τον τύπο του ψεκαστικού μέσου (οι υψηλότεροι όγκοι νερού απαιτούν την υψηλότερη αναφερόμενη δοσολογία).
3. Σε περίπτωση ύπαρξης ζιζανίων διαφορετικής ευαισθησίας χρησιμοποιείτε την συνιστώμενη δόση του λιγότερου ευαίσθητου ζιζανίου.
4. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια *Malva* spp. (μολόχες), *Urtica* spp. (τσουκνίδες), *Polygonum* spp. (πολυκόμπι, λαπάτσα), *Portulaca oleracea* (αντράκλα), η δόση κυμαίνεται ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης τους.
5. Για την αγριάδα, η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15 – 30 εκατοστά.
6. Για τη φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής.
7. Η κατεργασία του εδάφους μπορεί να γίνει 6 ώρες μετά την εφαρμογή για ετήσια ζιζάνια και 4 ημέρες μετά την εφαρμογή για πολυετή ζιζάνια.
8. Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο.

### 13 Προστασία των καταναλωτών

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή

Καλλιέργεια	Ημέρες
Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Κυδωνιά (0130030) Πορτοκαλιά (0110020), Μανταρινιά (0110050), Λεμονιά (0110030), Γκρέιπ Φρούτ (0110010), Κιτριά (0110030-002) Βερικοκιά (0140010), Ροδακινιά (0140030), Κερασιά (0140020) Αμπέλι (Επιτραπέζια σταφύλια- 0151010) Αμπέλι (Οινοποιήσιμα σταφύλια - 0151020), Ελιές (ελαιοποιήσιμες- 0402010) Ελιές (επιτραπέζιες -0161030) Αμυγδαλιά (0120010), Καρυδιά (0120110), Καστανιά (0120040), Φουντουκιά (0120060), Φιστικιά (0120100) Σιτάρι (0500090)	7 ημέρες
<b>Βαμβάκι (0401090)</b>	<b>Καλύπτεται από τον χρόνο εφαρμογής</b>
Υπόλοιπες χρήσεις	-

- II. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 5623/1475636/25.10.2021 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**