



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα,
Αριθ. πρωτ: 16.08.2022
7382/214526

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Γ. Τσολομύτη
Τηλέφωνο: 210 9287247
e-mail: gtsolomiti@minagric.gr

Προς: CIECH Sarzyna S.A., Πολωνία
(δια της υπεύθυνου επικοινωνίας της
εταιρείας: Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ
Ε.Ε. «Agribiz»
email: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 70412 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) BGT (glyphosate 18% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις προφύλαξης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή καθώς και την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ 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 άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
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^{ης} 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 33 και 45 αυτού.
 - β) (ΕΕ) με αριθμ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης} 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.
 - γ) (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.
 - δ) (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 ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
 - ε) (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. 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).

4. 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.»
5. Την αριθμ. 5163/145140/30.05.2022 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Χορήγηση κατάλογου των εκθέσεων δοκιμών και μελετών ενός φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ).»
6. Την από τον Απρίλιο του 2022 έκθεση αξιολόγησης του Μπενάκειου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου-ΜΦΙ (ΕΜΠ 363/28.04.2022) για το προϊόν (ζιζανιοκτόνο) BGT SL (EXPH-6).
7. Την αριθμ. 316/9074/04.02.2021 άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) BGT (glyphosate 18% β/ο), με ΑΑΔΑ 70412.
8. Τη με αριθμ. 6073/158759/16.06.2021 αίτηση καθώς και τα με αριθμ. 8492/229878/30.08.2021, 4919/139978/24.05.2022 και 7382/214526/22.07.2022 συμπληρωματικά στοιχεία που κατέθεσε η ενδιαφερόμενη εταιρεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Τροποποιούμε την με αριθμό 70412 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) BGT (glyphosate 18% β/ο), που χορηγήθηκε με την με την αριθμ. 316/9074/04.02.2021 απόφασή μας, ως προς το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις προφύλαξης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή καθώς και την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών:

Συγκεκριμένα τα σημεία **5, 6, 11, 13** και **17** διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο.
		κ.εκ./στρ	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
Αραβόσιτος ΖΕΑΜΧ Σόργο ¹ SORVU Κεχρί ¹ PANMI	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια (ετήσια και πολυετή)*	250 – 300	-	10-30	Κατευθυνόμενος ψεκασμός. Φεβρουάριο – Ιούλιο/ Πριν και μετά τη σπορά (προφυτρωτικά της καλλιέργειας και μεταφυτρωτικά των ζιζανίων) (BBCH 00)	1
Ακαλλιέργητες εκτάσεις, βιομηχανικές περιοχές	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια (ετήσια και πολυετή)*	400-800	-	10-30	Κατευθυνόμενος ψεκασμός. Απρίλιο – Οκτώβριο/ κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	1

Αγροί μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας (σιτηρών, αραβοσίτου, ελαιοκράμβης και άλλων) YSTEG, YSTZE	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια (ετήσια και πολυετή)*	400	-	10-30	Κατευθυνόμενος ψεκασμός. Ιούλιο – Νοέμβριο / Μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας, σε μέγεθος ζιζανίων μετά τα 2 πραγματικά φύλλα (BBCH 12)	1
ΜΗΛΟΕΙΔΗ: - Μηλιά MABSD - Αχλαδιά PYUCO - Κυδωνιά CYDOB - Μουσμουλιά MSPGE - Ιαπωνική μουσμουλιά ΕΙΟJA - Αχλαδομηλιά PYUPY	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια (ετήσια και πολυετή)*	400-600	-	10-30	Κατευθυνόμενος ψεκασμός, ανάμεσα στα δένδρα επί των γραμμών φύτευσης, Απρίλιο – Νοέμβριο / Κατά τη διάρκεια της βλάστησης, πριν την έναρξη της ανθοφορίας έως το τέλος της καρπόδεσης (μεταφυτρωτικά των ζιζανίων) (BBCH 00-81)	1
Λωτός ¹ DOSKA	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια (ετήσια και πολυετή)*	400-700	-	10-30	Κατευθυνόμενος ψεκασμός, ανάμεσα στα δένδρα επί των γραμμών φύτευσης, Ιανουάριο - Δεκέμβριο κατά τη διάρκεια της βλάστησης, πριν την έναρξη της ανθοφορίας έως την πλήρη ανθοφορία και μετά τη συγκομιδή πριν την έναρξη της νέας καλλιεργητικής περιόδου (μεταφυτρωτικά των ζιζανίων) (BBCH 00-65 και BBCH 89-00)	1

<p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Πορτοκαλιά CIDSΙ - Λεμονιά CIDLI - Μανταρινιά CIDRE - Γκρέϊπ – φρουτ CIDPA - Φράπα CIDGR - Κίτρο CIDME - Περγαμόντο CIDAB - Νεραντζιά CIDAU 	<p>Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια (ετήσια και πολυετή)*</p>	<p>400-700</p>	<p>-</p>	<p>10-30</p>	<p>Κατευθυνόμενος ψεκασμός, ανάμεσα στα δένδρα επί των γραμμών φύτευσης, Ιανουάριο - Δεκέμβριο κατά τη διάρκεια της βλάστησης, πριν την έναρξη της ανθοφορίας έως το τέλος της καρπόδεσης (μεταφυτρωτικά των ζιζανίων) και μετά τη συγκομιδή πριν την έναρξη της νέας καλλιεργητικής περιόδου (μεταφυτρωτικά των ζιζανίων) (BBCH 00-79 και BBCH 89-00)</p>	<p>1</p>
<p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ¹</p> <ul style="list-style-type: none"> - Νεκταρινιά PRNPN - Κερασιά PRNAV - Δαμασκηνιά PRNDO 	<p>Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια (ετήσια και πολυετή)*</p>	<p>400-700</p>	<p>-</p>	<p>10-30</p>	<p>Κατευθυνόμενος ψεκασμός, ανάμεσα στα δένδρα επί των γραμμών φύτευσης, Ιανουάριο - Δεκέμβριο κατά τη διάρκεια της βλάστησης, πριν την έναρξη της ανθοφορίας έως την πλήρη ανθοφορία και μετά τη συγκομιδή πριν την έναρξη της νέας καλλιεργητικής περιόδου (μεταφυτρωτικά των ζιζανίων) (BBCH 00-65 και BBCH 89-00)</p>	<p>1</p>

<p>Αμπέλι VITVI (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)</p>	<p>Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια (ετήσια και πολυετή)*</p>	<p>400-600</p>	<p>-</p>	<p>10-30</p>	<p>Κατευθυνόμενος ψεκασμός, ανάμεσα στα δένδρα επί των γραμμών φύτευσης, Ιανουάριο - Δεκέμβριο κατά τη διάρκεια της βλάστησης, πριν την έναρξη της ανθοφορίας έως το τέλος της καρπόδεσης (μεταφυτρωτικά των ζιζανίων) και μετά τη συγκομιδή πριν την έναρξη της νέας καλλιεργητικής περιόδου (μεταφυτρωτικά των ζιζανίων) (BBCH 00-79 και BBCH 89-00)</p>	<p>1</p>
<p>Ελιά OLVEU (ελαιοποιήσιμες και επιτραπέζιες ποικιλίες)</p>	<p>Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια (ετήσια και πολυετή)*</p>	<p>400-700</p>	<p>-</p>	<p>10-30</p>	<p>Κατευθυνόμενος ψεκασμός, ανάμεσα στα δένδρα επί των γραμμών φύτευσης, Ιανουάριο - Δεκέμβριο κατά τη διάρκεια της βλάστησης, πριν την έναρξη της ανθοφορίας έως το τέλος της καρπόδεσης (μεταφυτρωτικά των ζιζανίων) και μετά τη συγκομιδή πριν την έναρξη της νέας καλλιεργητικής περιόδου (μεταφυτρωτικά των ζιζανίων) (BBCH 00-81 και BBCH 89-00)</p>	<p>1</p>

ΑΚΡΟΔΡΥΑ ¹ - Αμυδαλιά PRNDU - Φιστικιά PLAVE - Φουντουκιά CYLAV - Καρυδιά IUGRE - Καστανιά CSNSA - Κουκουναριά PIUPN	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια (ετήσια και πολυετή)*	400-700	-	10-30	Κατευθυνόμενος ψεκασμός, ανάμεσα στα δένδρα επί των γραμμών φύτευσης, Ιανουάριο - Δεκέμβριο κατά τη διάρκεια της βλάστησης, πριν την έναρξη της ανθοφορίας έως την πλήρη ανθοφορία και μετά τη συγκομιδή πριν την έναρξη της νέας καλλιεργητικής περιόδου (μεταφωτρωτικά των ζιζανίων) (BBCH 00-65 και BBCH 89-00)	1
--	---	----------------	----------	--------------	---	----------

Παρατηρήσεις:

1. Δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις σε καλλιέργειες πυρηνοκάρπων, ακρόδρυων, λωτού, σόργου και κεχριού από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος. Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος σε αυτές τις καλλιέργειες να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα.
2. Η χρήση στην λεμονιά περιλαμβάνει το κίτρο.
3. Η χρήση στην πορτοκαλιά περιλαμβάνει τη νερατζιά και το περγαμόντο.
4. Η χρήση στο γκρέιπ-φρουτ περιλαμβάνει τη φράπα.
5. Η χρήση στην αχλαδιά περιλαμβάνει την αχλαδομηλιά.
6. Η χρήση στην κερασιά περιλαμβάνει τη βουσσινιά.
7. Η χρήση στη δαμασκηλιά περιλαμβάνει τη κορομηλιά.
8. Εφαρμόζεται με κατευθυνόμενο ψεκασμό, ανάμεσα στα δένδρα επί των γραμμών φύτευσης σε λωρίδες που καλύπτουν το 33% της συνολικής επιφάνειας του αγρού.
9. Μην το εφαρμόζεται στο γλυκό καλαμπόκι.
10. Εφαρμόζεται σε ήδη φυτρωμένα ζιζάνια. Τα αποτελέσματα της επέμβασης μπορούν να παρατηρηθούν σε 2-4 ημέρες μετά την εφαρμογή (ή μία εβδομάδα σε περίπτωση χαμηλών θερμοκρασιών).
11. Για να επιτευχθεί μακρόχρονη δράση να αποφεύγονται οργώματα ή φρεζαρίσματα ένα μήνα πριν και 2 εβδομάδες μετά την εφαρμογή.
12. Για την καταπολέμηση πολυετών ζιζανίων απαιτείται συνήθως μία εφαρμογή, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθιση, κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτή.
13. Για μεγαλύτερη αποτελεσματικότητα των πολυετών ζιζανίων στους αγρούς μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας, να τηρείται ελάχιστο διάστημα 3 ημερών μεταξύ της εφαρμογής και της σποράς ή φύτευσης της επόμενης καλλιέργειας.

***Καταπολεμούμενα Ζιζάνια:**
ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ-ΣΟΡΓΟ-ΚΕΧΡΙ
Ευαίσθητα
Abutilon theophrasti – ABUTH (Αγριοβαμβακιά)

Chenopodium album – CHEAL (Λουβουδιά)

Polygonum aviculare – POLAV (Πολυκόμπι)
Xanthium strumarium – XANST (Αγριομελιτζάνα)
Echinochloa crus-galli – ECHCG (Μουχρίτσα)
Sorghum halepense – SORHA (Βέλιουρας)
Μετρίως ευαίσθητα
Helminthotheca echioides – PICEC (Πικρίς)
Digitaria sanguinalis – DIGSA (Αιματόχορτο)

ΑΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

Ευαίσθητα
Sonchus asper – SONAS (Ζωχός τραχύς)
Sonchus arvensis – SONAR (Ζωχός)
Μετρίως ευαίσθητα
Rumex crispus – RUMCR (Λάπαθο)

ΑΓΡΟΙ ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ ΤΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ

Ευαίσθητα
Capsella bursa-pastoris – CAPBP (Καψέλλα)
Lamium amplexicaule – LAMAM (Δωδεκάνθι)
Paraver rhoeas – PAPRH (Παπαρούνα)
Stellaria media – STEME (Στελλάρια)
Setaria viridis – SETVI (πράσινη Σετάρια)
Convolvulus arvensis – CONAR (Περικοκλάδα)
Μετρίως ευαίσθητα
Polygonum aviculare – POLAV (Πολυκόμπι)

ΜΗΛΟΕΙΔΗ

- Δόση 400-600 κ.εκ./στρ.
Ευαίσθητα
Chenopodium album – CHEAL (Λουβουδιά)
Solanum nigrum – SOLNI (Αγριοτοματιά)
Sonchus oleraceus – SONOL (Ζωχός)
Taraxacum officinale – TAROF (Αγριοραδίκι)
Hordeum murinum – HORMU (Αγριοκρίθαρο)
Μετρίως ευαίσθητα (δόση 400 κ.εκ./στρ.)
Daucus carota – DAUCA (Καρότο)
Convolvulus arvensis– CONAR (Περικοκλάδα)
- Δόση 600 κ.εκ./στρ.
Ευαίσθητα
Daucus carota – DAUCA (Καρότο)
Convolvulus arvensis– CONAR (Περικοκλάδα)
Μετρίως ευαίσθητα
Malva sylvestris – MALSI (Μολόχα)

ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ

- Δόση 400-700 κ.εκ./στρ.
Ευαίσθητα
Solanum nigrum – SOLNI (Αγριοτοματιά)
Sonchus oleraceus – SONOL (Ζωχός)
Μετρίως ευαίσθητα
Malva sylvestris – MALSI (Μολόχα)
- Δόση 400 κ.εκ./στρ.
Μετρίως ευαίσθητα
Convolvulus arvensis – CONAR (Περικοκλάδα)

- Δόση 700 κ.εκ./στρ.
Ευαίσθητα
Convolvulus arvensis– CONAR (Περικοκλάδα)
Μετρίως ευαίσθητα
Conyza bonariensis – ERIBO (Μικρή Κόνυζα)

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ

- Δόση 400-600 κ.εκ./στρ.
Ευαίσθητα
Chenopodium album – CHEAL (Λουβουδιά)
Solanum nigrum – SOLNI (Αγριοτοματιά)
Sonchus oleraceus – SONOL (Ζωχός)
Taraxacum officinale – TAROF (Αγριοραδίκι)
Hordeum murinum – HORMU (Αγριοκρίθαρο)
Μετρίως ευαίσθητα (δόση 400 κ.εκ./στρ.)
Daucus carota – DAUCA (Καρότο)
Convolvulus arvensis– CONAR (Περικοκλάδα)
- Δόση 600 κ.εκ./στρ.
Ευαίσθητα
Daucus carota – DAUCA (Καρότο)
Convolvulus arvensis– CONAR (Περικοκλάδα)
Μετρίως ευαίσθητα
Malva sylvestris – MALSI (Μολόχα)
- Δόση 700 κ.εκ./στρ.
Μετρίως ευαίσθητα
Conyza bonariensis – ERIBO (Μικρή Κόνυζα)

ΕΛΙΑ

- Δόση 400-700 κ.εκ./στρ.
Ευαίσθητα
Sonchus oleraceus– SONOL (Ζωχός)
Taraxacum officinale – TAROF (Αγριοραδίκι)
Lolium multiflorum – LOLMU (Πολύανθη ήρα)
- Δόση 700 κ.εκ./στρ.
Ευαίσθητα
Anagallis arvensis – ANGAR (Αναγαλλίδα)
Picris hieracioides – PICH (Πικραλίδα)
Μετρίως ευαίσθητα
Conyza bonariensis – ERIBO (Μικρή Κόνυζα)
Conyza canadensis – ERICA (Κόνυζα)

ΑΚΡΟΔΡΥΑ - ΛΩΤΟΣ

- Δόση 400-600 κ.εκ./στρ.
Ευαίσθητα
Chenopodium album – CHEAL (Λουβουδιά)
Solanum nigrum – SOLNI (Αγριοτοματιά)
Sonchus oleraceus – SONOL (Ζωχός)
Taraxacum officinale – TAROF (Αγριοραδίκι)
Hordeum murinum – HORMU (Αγριοκρίθαρο)
Μετρίως ευαίσθητα (δόση 400 κ.εκ./στρ.)
Daucus carota – DAUCA (Καρότο)
Convolvulus arvensis– CONAR (Περικοκλάδα)
- Δόση 400-700 κ.εκ./στρ.
Ευαίσθητα
Lolium multiflorum – LOLMU (Πολύανθη ήρα)
- Δόση 600 κ.εκ./στρ.

Ευαίσθητα*Daucus carota* – DAUCA (Καρότο)*Convolvulus arvensis*– CONAR (Περικοκλάδα)**Μετρίως ευαίσθητα***Malva sylvestris* – MALSI (Μολόχα)

- Δόση 700 κ.εκ./στρ.

Ευαίσθητα*Anagallis arvensis* – ANGAR (Αναγαλλίδα)*Picris hieracioides* – PICHΙ (Πικραλίδα)**Μετρίως ευαίσθητα***Conyza bonariensis* – ERIBO (Μικρή Κόνυζα)*Conyza canadensis* – ERICA (Κόνυζα)**ΑΜΠΕΛΙ**

- Δόση 400-600 κ.εκ./στρ.

Ευαίσθητα*Chenopodium album* – CHEAL (Λουβουδιά)*Solanum nigrum* – SOLNI (Αγριοτοματιά)*Daucus carota* – DAUCA (Καρότο)*Convolvulus arvensis* – CONAR (Περικοκλάδα)

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

- Να χρησιμοποιείτε κατάλληλες γεωργικές τεχνικές ώστε το σκεύασμα ή το ψεκασμένο έδαφος να μην έρχεται σε επαφή με τα διάφορα μέρη (καρποί, φύλλωμα, βλαστοί, κορμοί κ.α.) των καλλιεργειών.
- Δεν επιτρέπεται η συλλογή ελαιοκάρπων από έδαφος που έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα πριν την πάροδο 28 ημερών από την εφαρμογή.
- Μην ψεκάζετε εάν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες.
- Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία glyphosate, ζιζανιοκτόνο που 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.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

<p>P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p><i>Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.</i></p> <p><i>Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά την εφαρμογή φοράτε μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο.</i></p> <p><i>Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια του αμπελιού φοράτε μακρύ παντελόνι, μακρυμάνικο πουκάμισο και γάντια.</i></p> <p>P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p> <p>SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.)</p> <p>Spe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους:</p> <ul style="list-style-type: none"> - αφήστε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας <u>5 μέτρων</u> ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 50% στην καλλιέργεια αραβόσιτου, σόργου, κεχριού και των αγρών μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας. - αφήστε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας <u>5 μέτρων</u> ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 75% στην καλλιέργεια μηλοειδών, πυρηνοκάρπων, εσπεριδοειδών, ακρόδρυων, ελιάς, αμπελιού, λωτού και των ακαλλιέργητων εκτάσεων.
--

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
<p>Αραβόσιτος(0500030), Σόργο (0500080), Κεχρί (0500040), Πορτοκαλιά (0110020), Λεμονιά (0110030), Μανταρινιά (0110050), Γκρέϊπ – φρουτ (0110010), Φράπα (0110010-002), Κίτρο (0110030-002), Περγαμόντο (0110020-001), Νεραντζιά (0110020-002), Αμπέλι (επιτραπέζιες-0151010 και οينوποιήσιμες-0151020 ποικιλίες) Ακαλλιέργητες εκτάσεις, βιομηχανικές περιοχές, Αγροί μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας</p>	-
<p>Ελιά (ελαιοποιήσιμες-0402010 και επιτραπέζιες-0161030 ποικιλίες)</p>	<p>7 ημέρες για τους καρπούς που συλλέγονται από το δέντρο 28 ημέρες για τους καρπούς που συλλέγονται από το έδαφος</p>

Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Κυδωνιά (0130030), Μουσμουλιά (0130040), Ιαπωνική μουσμουλιά (0130050), Αχλαδομηλιά (0130020-001), Κερασιά (0140020), Βυσσινιά (0140020-006), Νεκταρινιά (0140030-002), Δαμασκηνιά (0140040), Κορομηλιά (0140040-003), Αμυγδαλιά (0120010), Φιστικιά (0120100), Φουντουκιά (0120060), Καρυδιά (0120110), Καστανιά (0120040), Κουκουναριά (0120090), Λωτός (0161060)	42
--	----

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Το σημείο 17 απαλείφεται.

Γ. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμ. 316/9074/04.02.2021 απόφασή μας.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ