



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 30.01.2023
Αριθ. πρωτ: 1058/28683

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Λ. Απόχα
Τηλέφωνο: 210 9287165
e-mail: lapocha@minagric.gr

Προς: ASCENZA AGRO S.A., Πορτογαλίας
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27 Αθήνα)
e-mail: info@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο)
REGISTER WG (δ.ο flazasulfuron 25% β/β)»

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 το άρθρο 34 αυτού.
 - β) (ΕΕ) αριθ. 2017/805 της Επιτροπής της 11ης Μαΐου 2017 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας **flazasulfuron**, 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^{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.
 - δ) (ΕΕ) με αριθμ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
 - 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. 70462 άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) **MATSUDA WG (flazasulfuron 25% β/β)** η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 7934/232232/12.08.2022 απόφασή μας.
5. Την αριθμ. 13586/395178/28.12.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **REGISTER WG** της εταιρείας **ASCENZA AGRO S.A., Πορτογαλίας** με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

70482
30.01.2023
31.07.2033

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή

REGISTER WG
Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

flazasulfuron

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

97 % (β/β) min

Χημική ομάδα

Σουλφονουρία

Παρασκευαστής

ASCENZA AGRO S.A. Avenida do Rio Tejo, Herdade das Praias, 2910-440 Setubal, Πορτογαλία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
--

Jiangsu Repont Agrochemical Co., LTD Yangkou Chemical Cluster Area, Rudong Country, Post Code: 226407 Κίνα
--

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως κατατέθηκαν στην αριθμ. 2679/78082/19.03.2021 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

ASCENZA AGRO S.A.
Avenida do Rio Tejo,
Herdade das Praias,
2910-440 Setubal, Πορτογαλία

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27 Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000
E-mail: info@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

ΠΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.Β.Ε.
ΒΙ.ΠΕ.Θ ΣΙΝΔΟΥ Ο.Τ. 20,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΤΚ 57022
Τηλ.: +30 2310 798021
E-mail: info@profarm.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

ASCENZA AGRO S.A.
Avenida do Rio Tejo,
Herdade das Praias,
2910-440 Setubal, Πορτογαλία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

ASCENZA AGRO S.A.
Avenida do Rio Tejo,
Herdade das Praias,
2910-440 Setubal, Πορτογαλία

ε) Εργαστρία συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **ASCENZA AGRO S.A.**
Avenida do Rio Tejo,
Herdade das Praias,
2910-440 Setubal, Πορτογαλία
2. **MAGMA-AGRO ΑΕΒΕ**
Οινόφυτα, Θέση Ποταμιά, Βοιωτίας
32 011 - Οινόφυτα, Βοιωτίας
Τηλ.: 2262 – 30821-3
FAX: 2262 – 30820
E-mail: nikos.kosmidis@magma-agro.gr
3. **AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ.**
ΒΙ.ΠΕ. Σίνδος, Θεσ/νίκη, Τ.Θ 1089, Τ.Κ.570 22
Τηλ.: 2310 796556
Fax.: 2310 796506
e-mail: info@agrology.eu
4. **ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ**
Θέση Ξηροπήγαδο, Μάνδρα Αττικής, Τ.Κ. 196 00
Τηλ.: 210 5559001
Fax.: 210 5556100
e-mail: ellagret@ellagret.gr
5. **ΠΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.Β.Ε.**
ΒΙ.ΠΕ.Θ ΣΙΝΔΟΥ Ο.Τ. 20,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΤΚ 57022
Τηλ.: +30 2310 798021
e -mail: info@profarm.gr

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: flazasulfuron 25 % β/β
Βοηθητικές ουσίες: 74,23 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή κατατέθηκε στην αριθμ. 2679/78082/19.03.2021 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φάκελος, σάκος	6 έως 1500 γραμ.	OPP/AL/PE
2.	Φάκελος, σάκος μέσα σε κουτί	6 έως 500 γραμ.	OPP/AL/PE Κουτί χάρτινο
3.	Φιάλη/Δοχείο	6 έως 1500 γραμ.	HDPE
4.	Φιάλη/Δοχείο μέσα σε κουτί	6 έως 500 γραμ.	HDPE Κουτί χάρτινο
5.	Φιάλη/Δοχείο	6 έως 1500 γραμ.	COEX (HDPE/EVOH)
6.	Φιάλη/Δοχείο μέσα σε κουτί	6 έως 400 γραμ.	COEX (HDPE/EVOH) Κουτί χάρτινο

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Κατευθυνόμενος ψεκασμός, με μηχανοκίνητα ή χειροκίνητα ψεκαστικά μέσα, σε λωρίδες, με-μπεκ τύπου σκούπας και πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30 PSI). Χρησιμοποιήστε κατάλληλο εξοπλισμό για να αποφεύγεται να έλθουν σε επαφή τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος, με τα πράσινα μέρη των καλλιεργειών (φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, άνθη, τσαμπιά ή τις παραφυάδες) και τις μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση μέχρι το τέλος του ψεκασμού. Εφαρμόστε αμέσως μετά την προετοιμασία του ψεκαστικού υγρού.

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 ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα ή σκίσιμο (φακελάκια και σακίδια), για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: -

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων σε αμπέλι, ελιά, εσπεριδοειδή και Ακαλλιέργητες εκτάσεις. Εφαρμόζεται προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων (έως τα 4 φύλλα). Έχει υπολειμματική δράση ανάλογα με τη δόση εφαρμογής. Απορροφάται από το φύλλωμα και τις ρίζες των ζιζανίων, μετακινείται δια μέσου της συμπλαστικής και αποπλαστικής κίνησης και συγκεντρώνεται στους νεαρούς μεριστωματικούς ιστούς, παρεμποδίζοντας την ανάπτυξη τους.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο.
		Γραμ. σκ. / στρ.	Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ		
Εσπεριδοειδή: Πορτοκαλιά CIDSΙ, Λεμονιά CIDLI, Γκρέιπφρουτ CIDPA, Μανταρινιά CIDRE, Λάιμ (Πράσινα λεμόνια) CIDAF)	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια *	6 – 20	20 – 60 ⁽⁷⁾	Εφαρμογή την άνοιξη , προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων , σε λωρίδες στο 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού	1
Ελιά OLVEU	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*	6 – 10	20 – 60 ⁽⁷⁾	Εφαρμογή το φθινόπωρο , προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά σε λωρίδες στο 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού	1
		6 – 20	20 – 60 ⁽⁷⁾	Εφαρμογή την άνοιξη , προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, σε λωρίδες στο 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού	1
Αμπέλι VITVI (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια)	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*	6 – 20	20 – 60 ⁽⁷⁾	Εφαρμογή προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά, των ζιζανίων κατά τον Χειμώνα – Άνοιξη , σε λωρίδες στο 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού	1
Ακαλλιεργητες εκτάσεις	Ετήσια αγρωστώδη και	6-13,6	20 – 60 ⁽⁷⁾	Εφαρμογή νωρίς μεταφυτρωτικά των	1 εφαρμογή κάθε 2 χρόνια

(βιομηχανικές περιοχές, αρχαιολογικοί χώροι, νεκροταφεία, πλατείες, πλάι σε δρόμους και εθνικές οδούς, σε χώρους με φωτοβολταϊκά πάνελ, σε αστικές και αγροτικές περιοχές)	πλατύφυλλα ζιζάνια*			ζιζανίων.	
Ακαλλιέργητες εκτάσεις (Σιδηρόδρομοι)	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*	6 – 20	20 – 60 ⁽⁷⁾	Εφαρμογή νωρίς μεταφωτρωτικά των ζιζανίων.	1

Παρατηρήσεις:

1. 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 και καρπούς.
2. Μην ψεκάσετε όταν φυσάει.
3. Οι εφαρμογές μεταφωτρωτικά θα πρέπει να γίνονται μέχρι το 4^ο φύλλο των ζιζανίων.
4. Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο.
5. Δεν επιτρέπεται η εφαρμογή στις πεσμένες στο έδαφος ελιές
6. Μην ψεκάσετε εάν αναμένεται βροχή μέσα σε 6 ώρες.
7. Όγκος ψεκαστικού υγρού: - **20-40 λίτρα/στρ με μηχανοκίνητα** ψεκαστικά μέσα
- **60 λίτρα/στρ με χειροκίνητα** ψεκαστικά μέσα.

Καταπολεμούμενα ζιζάνια :*Αμπέλι:****Προφωτρωτικά**

-Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη **δόση 6-20 γρ. σκ./στρ.:**

Ευαίσθητα ζιζάνια

Conyza canadensis (ERICA) Κόνουζα
Veronica persica (VERPE) Βερόνικα
Amaranthus retroflexus (AMARE) Τραχύ βλήτο
Chenopodium album (CHEAL) Λουβουδιά

Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 20 γρ. σκ./στρ.

Senecio vulgaris (SENVU) Μαρτιάκος
Amaranthus retroflexus (AMARE) Τραχύ βλήτο
Chenopodium album (CHEAL) Λουβουδιά
Mercurialis annua (MERAN) Σκαρολάχανο
Conyza canadensis (ERICA) Κόνουζα
Geranium rotundifolium (GERRT) Γεράνι
Polygonum persicaria (POLPE) Αγριοπιπεριά
Polygonum aviculare (POLAV) Πολυκόμπι
Sonchus asper (SONAS) Ζοχός τραχύς
Matricaria inodora (MATIN) Χαμομήλι

Νωρίς μεταφωτρωτικά

Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη **δόση 6-20 γρ. σκ./στρ.:**
Ευαίσθητα ζιζάνια

Chamaemelum mixtum (ANTMI) Χαμομήλι
Diplotaxis erucooides (DIPER) Ρόκα άγρια

Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 20 γρ. σκ./στρ.**Ευαίσθητα ζιζάνια**

Conyza canadensis (ERICA) Κόνουζα
Erodium malacoides (EROMC) Βελονίδα μαλακοειδής
Geranium dissectum (GERDI) Γεράνι
Geranium molle (GERMO) Γεράνι
Geranium rotundifolium (GERRT) Γεράνι
Senecio vulgaris (SENVU) Μαρτιάκος
Polygonum aviculare (POLAV) Πολυκόμπι
Conyza canadensis (ERICA) Κόνουζα
Festuca elatior (FESAR)
Diplotaxis erucooides (DIPER) Ρόκα άγρια
Stellaria media (STEME) Στελλάρια
Lamium amplexicaule (LAMAM) Δωδεκάνθι

<p><i>Diploaxis erucoides</i> (DIPER) Ρόκα άγρια <i>Echinochloa crus-galli</i> (ECHCG) Μουχρίτσα <i>Lolium multiflorum</i> (LOLMU) Πολύανθη Ήρα <i>Setaria viridis</i> (SETVI) Σετάρια <i>Digitaria sanguinalis</i> (DIGSA) Αιματόχορτο <i>Setaria verticillata</i> (SETVE) Σετάρια σπονδυλωτή <i>Poa annua</i> (POAAN) ετήσια Πόα</p>	<p><i>Sinapis arvensis</i> (SINAR) Σινάπι <i>Carduus crispus</i> (CRUCR) Γαϊδουράγκαθος</p>
<p>Εσπεριδοειδή : Προφυτρωτικά</p>	<p>Νωρίς μεταφυτρωτικά</p>
<p>--</p>	<p>Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 6-20 γρ. σκ./στρ.: Ευαίσθητα ζιζάνια <i>Amaranthus blitoides</i> (AMABL) Πλαγιαστό βλήτο</p> <p>Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 20 γρ. σκ./στρ. Ευαίσθητα ζιζάνια <i>Portulaca oleracea</i> (POROL) Αντράκλα <i>Amaranthus retroflexus</i> (AMARE) Τραχύ βλήτο <i>Amaranthus albus</i> (AMAAL) Άσπρο βλήτο <i>Amaranthus sp.</i> (AMASS) Βλήτο <i>Sonchus oleraceus</i> (SONOL) Ζωχός <i>Galium aparine</i> (GALAP) Μεγαλόκαρπη κολλητσιδα <i>Diploaxis erucoides</i> (DIPER) Ρόκα άγρια <i>Malva parviflora</i> (MALPA) <i>Chenopodium album</i> (CHEAL) Λουβουδιά <i>Euphorbia chamaesyce</i> (EPHCE) Χαμαισική <i>Conyza canadensis</i> (ERICA) Κόνυζα <i>Capsella bursa-pastoris</i> (CAPBP) Καψέλλα <i>Picris echioides</i> (PICEC) Πικρίς <i>Parietaria sp.</i> (PAISS) Περδικούλι <i>Fumaria sp</i> (FUMSS) Καπνόχορτο <i>Senecio vulgaris</i> (SENVU) Μαρτιάκος <i>Urtica urens</i> (URTUR) Τσουκνίδα <i>Setaria verticillata</i> (SETVE) Σετάρια σπονδυλωτή <i>Poa annua</i> (POAAN) ετήσια Πόα <i>Echinochloa crus-galli</i> (ECHCG) Μουχρίτσα <i>Lolium sp</i> (LOLSS) Ήρα</p> <p>Μέτριως Ευαίσθητα ζιζάνια <i>Setaria sp.</i> (SETSS) Σετάριας <i>Sonchus oleraceus</i> (SONOL) Ζωχός</p>
<p>Ελιές : Προφυτρωτικά</p>	<p>Νωρίς μεταφυτρωτικά</p>
<p>Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 20 γρ. σκ./στρ. (επιπλέον των ανωτέρω) <i>Calendula arvensis</i> (CLDAR) Καλεντούλα <i>Galium tricorntutum</i> (GALTC) <i>Sinapis arvensis</i> (SINAR) Σινάπι <i>Lolium rigidum</i> (LOLRI) Λειπή Ήρα</p>	<p>Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 6-20 γρ. σκ./στρ.: Ευαίσθητα ζιζάνια <i>Amaranthus retroflexus</i> <i>Urtica sp</i> (URTSS) Τσουκνίδες <i>Sonchus oleraceus</i> (SONOL) Ζωχός</p> <p>Μετρίως ευαίσθητα <i>Diploaxis erucoides</i> (DIPER) Ρόκα άγρια</p>

	<p>Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 20 γρ. σκ./στρ. (επιπλέον των ανωτέρω)</p> <p>Ευαίσθητα ζιζάνια</p> <p><i>Diplotaxis erucoides</i> (DIPER) Ρόκα άγρια <i>Geranium dissectum</i> (GERDI) Γεράνι <i>Malva parviflora</i> (MALPA) <i>Calendula arvensis</i> (CLDAR) Καλεντούλα <i>Senecio vulgaris</i> (SENVU) Μαρτιάκος <i>Stellaria media</i> (STEME) Στελλάρια <i>Rumex acetosella</i> (RUMAA) Λάπαθο <i>Sisymbrium officinalis</i> (SSYOF) Αγριοβρούβα/ Σισύμβριο φαρμακευτικό <i>Lolium perenne</i> (LOLPE) Ήρα πολυετής <i>Lolium rigidum</i> (LOLRI) Λεπτή Ήρα</p>
<p>Ακαλλιέργητες εκτάσεις : Προφυτρωτικά --</p>	<p>Νωρίς μεταφυτρωτικά</p> <p>-Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 6-20 γρ. σκ./στρ.:</p> <p>Ευαίσθητα ζιζάνια</p> <p><i>Diplotaxis erucoides</i> (DIPER) Ρόκα άγρια</p> <p>-Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση 20 γρ. σκ./στρ. (επιπλέον των ανωτέρω)</p> <p>Μετρίως ευαίσθητα</p> <p>- <i>Cirsium arvense</i> (CIRAR) Κίρσιο</p>

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική **flazasulfuron**, η οποία ανήκει στην **ομάδα 2** 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

--

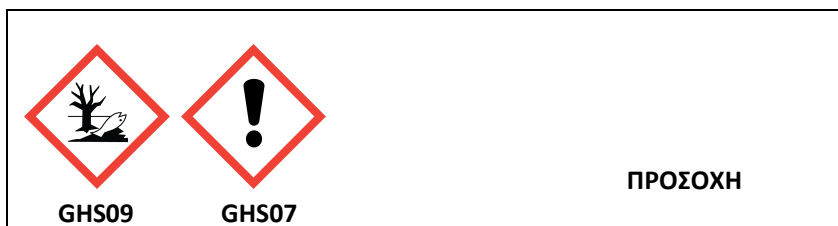
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Μην εισέρχετε 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 παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

9 Εικονογράμματα κινδύνου:



10 Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

H319 : Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

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.
P264: Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό.
P280: Να φοράτε προστατευτικά μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια /πρόσωπο.
P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για μάτια και πρόσωπο, γάντια, ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την φόρτωση και εφαρμογή και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την εφαρμογή.

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό φοράτε μακρυμανικό πουκάμισο και μακρύ παντελόνι.

Sp1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

Sp3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:

5 μέτρων σε **ελιά** (ανοιξιάτικη εφαρμογή), **αμπέλι**, **εσπεριδοειδή** και **ακαλλιέργητες εκτάσεις**.

Sp3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από μη γεωργική γη ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά **90%**.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Να μην προκληθεί εμετός.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με άφθονο νερό και σαπούνι.

P305+P351+P338+P337+P313: 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. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον ασθενή σε χώρο με καθαρό αέρα, κρατείστε τον ζεστό και σε ανάπαυση.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-77.93.777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργειες	Ημέρες
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά (0110020) Λεμονιά (0110030) Μανταρινιά (0110050) Γκρέϊπ –φρουτ (0110010) Λάιμ (0110040)	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής
Ελιά (ελαιοποιήσιμες-0402010 και επιτραπέζιες-0161030 ποικιλίες)	0 (Φθινοπωρινή εφαρμογή) Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής
Αμπέλι (επιτραπέζιες-0151010 και οινοποιήσιμες-0151020 ποικιλίες)	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής
Ακαλλιέργητες εκτάσεις	Δεν ορίζεται

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

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 Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες:

Στην έκθεση αξιολόγησης που στηρίχτηκε η απόφαση του πανομοιότυπου προϊόντος, καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες βασίστηκε 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

-

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη ΣΕΑ για οποιαδήποτε 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 το άρθρο 65 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 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. 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 ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ