



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 02.12.2021
Αριθ. πρωτ: 12253/337855

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου
Τηλέφωνο: 210 92 87 228
e-mail: dkaramanou@minagric.gr

Προς: Nufarm GmbH & Co. KG, Αυστρίας
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
της εταιρείας
K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ
ΒΙ.ΠΕ.Θ., ΣΙΝΔΟΣ – Τ.Κ. 57022,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
e-mail: l.vellis@efthymiadis.gr

ΘΕΜΑ: «Α. Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) FUSILADE MAX (δ.ο. fluazifop-p-butyl 12,5% β/ο).
Β. Ανάκληση της με αριθμό 7324 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόν (ζιζανιοκτόνο) FUSILADE 12,5 EC (δ.ο. fluazifop-p-butyl 12.5% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 80.5 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2019/291 της Επιτροπής της 19ης Φεβρουαρίου 2019 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών 1-ναφθυλακεταμίδιο, 1-ναφθυλοξικό οξύ, ακριναθρίνη, azoxystrobin, **fluazifop p**, fluroxygr, imazalil, kresoxim-methyl, oxyfluorfen, prochloraz, prohexadione, prohexadione, spiroxamine, tefluthrin και terbuthylazine.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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) αριθ. 1907/2006.

8. Τη με αριθ. 7807/207777/05.08.2021 (ΦΕΚ 3972/Β/30.08.2021) Απόφασή μας με θέμα “ Εθνικές απαιτήσεις στα πλαίσια του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009 (L 309) και των Κανονισμών (ΕΕ) αριθ. 283/2013 και 284/2013 της Επιτροπής, της 1^{ης} Μαρτίου 2013 (L 93), σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά της χώρας”.
9. Την από 06/2016 σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Γαλλίας (αριθ. έγκρισης 2000044, FUSILADE MAX).
10. Τις με αρ. πρωτ. ΕΜΠ 2251/03.12.2020, ΕΜΠ 189/19.05.2021, ΕΜΠ 1864/27.09.2021 και ΕΜΠ 2745/19.11.2021 εισηγήσεις του ΜΦΙ.
11. Το ν. 2690/1999 (Α’ 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
12. Το 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.
13. Την με αριθ. 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).
14. Τις με αρ. πρωτ. 13780/160613/24.12.2013, 2097/25954/25.02.2014, 3169/35986/17.03.2014 . 6029/164094/22.06.2020, 7787/210709/30.07.2020, 9738/259987/21.09.2020 9767/261138/22.09.2020, 14052/358497/22.12.2020, 6523/171407/01.07.2021 και 10104/279119/08.10.2021 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 80.5 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **FUSILADE MAX (δ.ο. fluazifop-p-butyl 12,5% β/ο)** της εταιρείας **Nufarm GmbH & Co. KG**, Αυστρίας, 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:

70439

02.12.2021

31.12.2024

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

FUSILADE MAX

1.2.β Μορφή:

Γαλακτωματοποιήσιμο Υγρό (EC)

1.3 Δραστικές ουσίες

Δραστική Ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

fluazifop-p-butyl

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

90 % min

Χημική ομάδα:

Αρυλοξυφαινοξυαλκανοϊκά Οξέα

Παρασκευαστής:

Syngenta Ltd

Huddersfield Manufacturing Centre,
West Yorkshire, HD2 1FF, Ην. Βασίλειο.

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Syngenta Ltd
Huddersfield Manufacturing Centre,
West Yorkshire, HD2 1FF,
Ηνωμένο Βασίλειο

Τεχνικές προδιαγραφές της
δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας fluazifor-p-butyl όπως αυτές κατατέθηκαν με αριθ. πρωτ. 6029/164094/22.06.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Nufarm GmbH & Co. KG
25 St.-Peter-Strasse, A-4021 Linz, Αυστρία
Τηλ: +43 70 69182313
Fax: +43 70 6918 2004
E-mail: info@gr.nufarm.com

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.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,
I.vellis@efthymiadis.gr

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην
αγορά:

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

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Nufarm Europe GmbH
Parsevalstraße 11, 40468 Dusseldorf
Γερμανία

ε) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των
επιχειρήσεων:

1. Alchimex
Heresti, jud. Giurgiu
Ρουμανία

2. Phyteurop
Zone Industrielle de Grande
Champagne
49260 Montreuil-Bellay
Γαλλία

3. Solfotecnica
Head office: via Matteotti 16 – 48121
Ravenna – Italy
Factory: via Evangelista Torricelli 2 -

48010 Cotignola RA , Ιταλία

4. Schirm GmbH

Mecklenburger Straße 22
23568 Lübeck
Γερμανία

5. Chemark Kft.

Peremarton gyartelep,
PO Box 31, 8182, Ουγγαρία

6. Nufarm GmbH & Co KG

St Peter Strasse 25, A-4021
Linz, Αυστρία

7. Nufarm S.A.S.

Notre Dame De La Garenne
27600 Gaillon, Γαλλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Alchimex

Heresti, jud. Giurgiu
Ρουμανία

2. Phyteurop

Zone Industrielle de Grande
Champagne
49260 Montreuil-Bellay
Γαλλία

3. Solfotecnica

Head office: via Matteotti 16 – 48121
Ravenna – Italy
Factory: via Evangelista Torricelli 2 -
48010 Cotignola RA, Ιταλία

4. Schirm GmbH

Mecklenburger Straße 22
23568 Lübeck
Γερμανία

5. Chemark Kft.

Peremarton gyartelep,
PO Box 31, 8182, Ουγγαρία

6. Nufarm GmbH & Co KG

St Peter Strasse 25, A-4021
Linz, Αυστρία

7. Nufarm S.A.S.

Notre Dame De La Garenne
27600 Gaillon, Γαλλία

8. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ,
ΒΙ.ΠΕ.Θεσ/νίκης, Τ.Κ. 570 22, Σίνδος

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: fluazifop-p-butyl 12,5% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 86,63%β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή έχει υποβληθεί με την υπ' αρ. 6029/164094/22.06.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη	100 κ.εκ. - 1 λίτρο	PET, PET/HDPE,
2.	Μπιτόνι	5 – 20 λίτρα	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος. Στον αγρό με τρακτέρ ή ψεκαστήρα σύμφωνα με το φάσμα δράσης. Στο θερμοκήπιο με αυτόματο σύστημα ψεκασμού.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αμέσως μετά τη χρήση, καθαρίστε καλά τον εξοπλισμό ψεκασμού. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι φιάλες 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.

Συνδυαστικότητα: --

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εκλεκτικό διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο φυλλώματος για την μεταφυτρωτική καταπολέμηση αγρωστωδών ζιζανίων. Απορροφάται από τα φύλλα και μετακινείται μέσα στα φυτά στους υπέργειους και υπόγειους ιστούς των φυτών.
Δρα παρεμποδίζοντας την καρβοξυλάση του ακετυλο-CoA (ACCase) κατά την βιοσύνθεση λιπαρών οξέων. Παρατηρείται χλώρωση, κοκκίνισμα των παλαιότερων φύλλων και τελικά νέκρωση των ιστών μετά την πάροδο μερικών εβδομάδων.

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ/ στρέμμα (max)	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Πορτοκαλιά (CIDSΙ) Μανταρινιά (CIDRE) Λεμονιά (CIDLI) Γκρέϊπ-φρουτ (CIDPA) Κουμκουάτ (FOLIA)	Αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια	100-300	-	10-40	Μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, όταν έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Ψεκασμός φυλλώματος κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας χωρίς να διαβρέχονται τα δέντρα.	1
Αμυγδαλιά (PRNDU) Φουντουκιά (CYLAV) Καρυδιά (IUGRE) Καστανιά (CNSVA) Φιστικιά (PIAVE) Κουκουναριά (PIUPN) Μακαντάμια (MCDTT) Πεκάν (CYAIL) Κάσιους (ANAOC) Καρύδια Βραζιλίας (BTHEX)						
Μηλιά (MABSD) Αχλαδιά (PYUCO) Κυδωνιά (CYDOB)	Αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια	100-300		10-40	Μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, όταν έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους	1

Ροδακινιά (PRNPS) Βερυκοκιά (PRNAR) Δαμασκηλιά (PRNDO) Κερασιά (PRNAV)					αδερφώματος. Ψεκασμός φυλλώματος κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας χωρίς να διαβρέχονται τα δέντρα.	
Συκιά (FIUCA)						
Ακτινίδια (ATIDE)						
Ελιές (OLVEU)						
Αμπέλια (VITVI) (Επιτραπέζια και οиноποιήσιμα)	Αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια	100-300		10-40	Μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, όταν έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος Ψεκασμός φυλλώματος κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 50% της συνολικής επιφάνειας του αγρού.	1
Φράουλες (Α) (FRAAN)	Αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια	100-300	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την ανθοφορία της καλλιέργειας (έως BBCH 59)	1
Σμέουρα (RUBAR, RUBID) Βατόμουρα (RUBOC, RUBFR)	Αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια	100-300		10-40	Μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, όταν έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Ψεκασμός φυλλώματος κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 50% της συνολικής επιφάνειας του αγρού.	1

Ζαχαρότευτλα (BEAVA) Κτηνοτροφικά τεύτλα (BEAVC)	Αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια	100-300	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος. Όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος	1
Αγγούρια, (A) Αγγουράκια (A) (CUMSC, CUMSG) Κολοκύθια (A) (CUUPG)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100-250	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος. Όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος	1
Καρότο (A) (DAUCA) Κοκκινογούλια (BEAVD) Ραπανοσέλινο/Γογγύλι (ρέβα) (A) (APUGR) Χρένα (A) (ARWLA) Πασινάκι η εδώδιμη (A) (PAVSA) Ραπάνια/Ραφανίδες (RAPRA) Λαγόχορτο (TROPS) Γουλιά (BRSNA) Γογγύλι (BRSRR)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100-250	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος, όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος	1
Μαρούλι (A) (LACSA), Ρόκα (A) (ERUVV), Κάρδαμο (A) (LEPSA) Λυκοτρίβολο (VLLLO) Σκαρόλες (CICEN) Σπανάκι (A) (SPQOL) Ανδράκλα (A) (POROS) Σέσκουλα (A) (BEAVV)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100-250	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος. Όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος	1

Μυρώνια (ANRCE) Σχοινόπρασο (ALLSC) Φύλλα σέλινου (APUGV) Μαϊντανός (PARCR) Φασκόμηλο (SALOF) Δεντρολίβανο (RMSOF) Θυμάρι (THYVU), Βασιλικός (OCIBA), Δάφνη (LURNO) Εστραγκόν ή δρακόντειο (ARTDR)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100-250	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος. Όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος.	1
Σπαράγγι (A) (ASPSS)	Αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια	100-300	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος. Όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος	1
Αγκινάρα (CYUSC)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100-200	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος. Όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος	1
Κρεμμύδι (ALLCE), Σκόρδο (ALLSA), Ασκαλώνια (ALLAS)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100-250	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος. Όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος.	1
Φασόλια (A) (με λοβό) (PHSVX) Μπιζέλια (A) (με λοβό) (PIBSX)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100-250	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την άνθηση (έως BBCH50)	1

Μπιζέλια χωρίς λοβό (PIBSX)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100 -250		10-40	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την άνθηση (έως BBCH50)	1
Φασόλια(ξερά) (PHSVX) Μπιζέλια (ξερά) (PIBST)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100-250	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την ανθοφορία. (έως BBCH50)	1
Λούπινο (LUPAL)	Αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια	100-300	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την ανθοφορία. (έως BBCH50)	1
Φακές (LENCU)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100-250				
Φυτώρια (Α)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	300	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την ανθοφορία. (έως BBCH50)	1
Φυτώρια Βιομηχανικής Κάνναβης (CNISA)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος. Όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος	1
Ελαιοκράμβη (BRSNN)	Αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια	100-300	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την ανθοφορία της καλλιέργειας.	1 κάθε 2 χρόνια
Πατάτα (SOLTU)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100-200	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την ανθοφορία, σχηματισμό κονδύλων και το κλείσιμο των γραμμών.	1 κάθε 2 χρόνια
Ηλιάνθος (HELAN)	Αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια	100-300	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος πριν σχηματιστούν 6 ζεύγη φύλλων. (έως BBCH 16)	1
Λιναρόσπορος /Λινάρι (LIUUT) Παπαρουνόσπορος (PAPSO)	Αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια	100-300	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την ανθοφορία	1

Σόγια (GLXMA)		100-200	-		Ψεκασμός φυλλώματος. Όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος	
Καπνός (ΝΙΟΤΑ)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την ανθοφορία της καλλιέργειας	1
Καλλωπιστικά (θερμοκηπίου): Βιόλα ή Βιολέτα (VIOSS) Γαρυφαλλιά (DINCA) Ζέρμπερα 1GEBG Κρίνος (1LILG) Πετούνια (PEUHY) Πριμούλα (PRISS), Τριανταφυλλιά (ROSSS) Χρυσάνθεμα (CHYSS)	Αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια	150-300	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος <u>μόνο με αυτόματο σύστημα</u> , όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος	1
Ακαλλιέργητες εκτάσεις	Αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια	100-200	-	20-40	Ψεκασμός φυλλώματος. Όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος..	1
Βαμβάκι (GOSHI)	Αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια	100-250	-	10-40	Ψεκασμός φυλλώματος. Όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυγμένα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος	1

Παρατηρήσεις:

1. Το προϊόν να εφαρμόζεται όταν τα ζιζάνια έχουν τουλάχιστον 2 πραγματικά φύλλα (BBCH12) έως το στάδιο του αδελφώματος (BBCH 29)
2. Δεν έχει ελεγχθεί η φυτοτοξικότητα στις καλλιέργειες των καλλωπιστικών φυτών. Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή σε μικρή κλίμακα.
3. Ειδικά για την καταπολέμηση των πολυετών ζιζανίων να χρησιμοποιούνται οι μεγαλύτερες εγκεκριμένες

δόσεις.

4. Μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε ζιζάνια που βρίσκονται υπό stress (ξηρασία, χαμηλές θερμοκρασίες, βοσκή). Η αποτελεσματικότητα του προϊόντος μπορεί να ελαττωθεί όταν το έδαφος είναι στεγνό και η σχετική υγρασία μικρότερη του 60%.
5. Να μην συγκομίζετε φρούτα από το έδαφος προκειμένου να αποφευχθούν υπολείμματα.
6. Για τις ελιές επιτρέπεται η συγκομιδή τους μόνο από το δέντρο και όχι από το έδαφος.
7. Η χρήση στα φύλλα σέλινου περιλαμβάνει και το λάπαθο.
8. Η χρήση στη ρίζα μαϊντανού περιλαμβάνει και τις ρίζες αγγελικής και ρίζες λεβοντικού
9. Η χρήση στο χρένο περιλαμβάνει και τις ρίζες γεντιανής.
10. Η χρήση στα φασόλια με λοβό περιλαμβάνει και τα κουκιά.
11. Η χρήση στα μπιζέλια με λοβό περιλαμβάνει και τα ρεβύθια.

12. Καταπολεμούμενα ζιζάνια:

Ευαίσθητα ετήσια ζιζάνια :

Αλεπονούρα (*Alopecurus sp.*) (ALOSS),
 Αγριοβρώμη (*Avena sp.*) (AVESS),
 Βρώμος (*Bromus sp.*) (BROSS),
 Κριθάρι (*Hordeum vulgare*),
 Σιτάρι (*Triticum aestivum*),
 Αιματόχορτο (*Digitaria sp.*) (DIGSA),
 Μουχρίτσα (*Echinochloa crus-galli*) (ECHSS),
 Σετάρια (*Setaria sp.*) (SETSS) ,

Ευαίσθητα πολυετή ζιζάνια:

Ήρα *Lolium rigidum*, *Lolium sp.*) (LOLSS)
 Αγριάδα (*Agropyron repens*, *Cynodon dactylon*), (AGRRE, CYNDA)
 Βέλιουρας (*Sorghum halepense*) (SORHA)

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

- Να μην εφαρμόζεται σε κάνναβη, παπαρονόσπορο και σε λιναρόσπορο που προορίζονται για κατανάλωση από άνθρωπο ή ζώα.
 - Μετά τη εφαρμογή του σκευάσματος σε καλλιέργειες ελαιούχων σπόρων να μη εφαρμόζεται σκεύασμα που περιέχει fluazifop-p-butyl κατά την διάρκεια του επόμενου χρόνου.

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική **fluazifop-p-butyl**, η οποία ανήκει στην **ομάδα 1** κατά HRAC.
 Συνιστάται η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα 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 προσ-
τατευόμενης καλλιέργειας

--

- σποράς ή φύτευσης των
καλλιεργειών που ακολουθούν

--

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

48 ώρες από την εφαρμογή

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS08

GHS09

ΠΡΟΣΟΧΗ

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H361d: Υποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο

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

EUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσεως

EUH208: Περιέχει fluazifop-p-butyl. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

«63.02% του μείγματος αποτελείται από συστατικά άγνωστης τοξικότητας από αναπνοής.»

P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια και προστατευτικά ενδύματα.

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

Φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος με γεωργικό ανελκυστήρα.

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό φοράτε γάντια.

SP1: ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ 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.

SPe2: Για να προστατέψετε τα υπόγεια ύδατα, μην χρησιμοποιείτε το προϊόν αυτό σε επιφάνεια μεγαλύτερη από:

- το **30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού**, στις καλλιέργειες των εσπεριδοειδών, των ακρόδρυων, των πυρηνόκαρπων, των μηλοειδών, της συκιάς, της ελιάς, των δασικών ειδών, της ακτινιδιάς, των καλλωπιστικών δέντρων και θάμνων .
- το **50% της συνολικής επιφάνειας του αγρού**, στις καλλιέργειες του αμπελιού και μούρων και μικρών φρούτων.

SPe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μια-αψέκαστη ζώνη προστασίας:

- για την δοσολογία 150 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα: μια-αψέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** ή χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους **κατά 75%** ,
- για την δοσολογία ίση ή μεγαλύτερη από 200 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα: αψέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** ή **5 μέτρων** σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους **κατά 50%** ή χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους **κατά 90%**.

12 Πρώτες βοήθειες –
Αντίδοτο

Πρώτες βοήθειες:

Γενικά: Σε περίπτωση ατυχήματος ή εάν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα εάν είναι δυνατόν).

P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Αφαιρέστε τυχόν φακούς επαφής.

Σε περίπτωση κατάποσης: Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε άμεσα ιατρική συμβουλή και δείξτε τη συσκευασία, την ετικέτα ή το δελτίο δεδομένων ασφαλείας. Μην προκαλέσετε εμετό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και ξεπλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Αν ο ερεθισμός επιμένει καλέστε γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα σε καλά αεριζόμενο χώρο ή σε καθαρό αέρα, κρατήστε τον σε ηρεμία και προστατεύστε τον από την υποθερμία. Σε περίπτωση διαταραχής της αναπνοής εφαρμόστε τη μέθοδο της τεχνητής αναπνοής. Καλέστε αμέσως γιατρό/Κέντρο Δηλητηριάσεων.

Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210 7779377

13 Προστασία των καταναλωτών:

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Ηλίανθος, Κουκιά (0300010-001), Ρεβίθια (0300030-001), Φασόλια ξερά (0300010), Μπιζέλια (ξερά) (0300030), Φακή ξερή (0300020), Λούπινο (0300040) Πατάτα (0211000), Ελαιοκράμβη, Λιναρόσπορος/Λινάρι (0401010), Παπαρουνόσπορος (0401030), Βαμβάκι (0401090)	90
Σόγια (0401070)	75
Ζαχαρότευτλα(0900010), Κτηνοτροφικά τεύτλα(0213010) ,	56
Σμέουρα (0153030), Βατόμουρα (0153010)	45

Μαρούλι (0251020), Ρόκα (0251060), Κάρδαμο (0251040), Λυκοτρίβολο (0251010), Σπανάκι (0252010), Ανδράκλα (0252020), Σέσκουλα (0252030), Σκαρόλες (0251030), Μυρώνια (0256010), Σχοινόπρασο (0256020), Φύλλα σέλινου (0256030), Μαϊντανός (0256040), Φασκόμηλο (0256050), Δεντρολίβανο (0256060), Θυμάρι (0256070), Βασιλικός (0256080), Δάφνη (0256090), Εστραγκόν ή δρακόντειο (0256100), Αγκινάρα (0270050), Φράουλα (0152000)	42
Μπιζέλια χωρίς λοβό (0260040)	35
Γκρέιπφρουτ (0110010), Λεμονιά (0110030), Μανταρινιά (0110050), Πορτοκαλιά (0110020), Κλημεντίνη (0110050-002), Κουμκουάτ (0161040), Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Κυδωνιά (0130030), Κερασιά (0140020), Ροδακινιά (0140030), Βερικοκιά (0140010), Δαμασκηνιά (0140040), Ελιά (0161030), Συκιά (0161020), Αμπέλι (για οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια) (0151010) (0151020), Ακτινιδιά (0162010)	28
Σπαράγγι (0270010), Κρεμμύδια (0220010) , Σκόρδο (0220020), Ασκαλώνια (0220030) Αγγούρι(Α) (0232010),Αγγουράκι(Α) (0232020), Κολοκύθι (0232030), Φασόλια με λοβό (0260020), Μπιζέλια με λοβό (0260030) Καρότο (0213020), Κοκκινογούλια (0213010), Ραπανοσέλινο/ Γογγύλι (ρεβα) 0213030, Χρένα (0213040), Παστινάκι η εδώδιμη (0213060), Ραπάνια/Ραφανίδες (0213080), Λαγόχορτο (0213090), Γουλιά (0213100), Γογγύλι (0213110)	28
Αμυγδαλιά (0120010), Φουντουκιά (0120060), Καρυδιά (0120110), Καστανιά (0120040), Φυσικιά (0120100), Κουκουναριά (0120090), Κάσιους (0120030), Μακαντάμια (0120070), Πεκάν (0120080), Καρύδια Βραζιλίας (0120020)	21
Φυτώρια, Φυτώρια βιομηχανική κάνναβης, Καπνός , Καλλωπιστικά θερμοκηπίου (Βιόλα, Γαρυφαλιά Ζέρμπερα, Κρίνος, Πετούνια, Πριμούλα, Τριανταφυλλιά, Χρυσάνθεμα), Ακαλλιέργητες εκτάσεις	ΔΟ

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

Παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον, εάν διατηρηθεί στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο και σε συνήθεις θερμοκρασίες.

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 **Παράρτημα III** 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

Ανακαλούμε τη με αριθ. **7324** άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **FUSILADE 12,5 EC** (δ.ο. fluazifop-p-butyl 12.5 % β/ο) η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 177835/8-12-1983 Υπουργική Απόφαση όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Για τα αποθέματα ισχύουν τα παρακάτω:

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για έξι (6) μήνες (έως τις 02.06.2022).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής και λιανικής πώλησης για δέκα επτά (17) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 02.05.2023).
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για δεκαοκτώ (18) μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 02.06.2023).
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την 02.06.2023, 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 και θα πρέπει να προσκομιστεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσης.
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, 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