



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 02.07.2024
Αριθμ. πρωτ: 5171/130475

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
E-mail: navramidis@minagric.gr

Προς: ASCENZA AGRO S.A.
(διά του υπευθύνου επικοινωνίας,
της εταιρείας,
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
«Agribiz»
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27 Αθήνα
E-mail: info@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: « Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) VOLTAGE (δ.ο. diflufenican 20% β/ο + flufenacet 40% β/ο) »

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ 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 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.
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 33 αυτού.
 - β) (ΕΕ) με αριθμ. (ΕΕ) 2023/1757 της επιτροπής της 11ης Σεπτεμβρίου 2023 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών **flufenacet**.....
 - γ) (ΕΕ) με αριθμ. (ΕΕ) 2023/2592 της επιτροπής της 21ης Νοεμβρίου 2023 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών **diflufenican**
 - δ) (ΕΕ) με αριθμ. 546/2011 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 ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
 - ε) (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.
 - στ) (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 ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

η) (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. Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. “Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών” (Α’91/14.06.2024).
4. 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).
5. 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.»
6. Την αριθμ. 12080/334203/24.11.2021 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Προστασία δεδομένων σύμφωνα με το άρθρο 59 και 80.2 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 και κοινοχρησία μελετών σε σπονδυλωτά σύμφωνα με το άρθρο 62 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009.»
7. Την αριθμ. 5163/145140/30.05.2022 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Χορήγηση καταλόγου των εκθέσεων δοκιμών και μελετών ενός φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ).»
8. Την αριθμ. 4042/102554/08.04.2024 συγκριτική αξιολόγηση και αξιολόγηση (ΣΑ και Registration Report) της Αρμόδια Αρχής Αξιολόγησης (ΜΦΙ).
9. Την αριθμ. 7381/214524/22.07.2022 αίτηση καθώς επίσης και τα αριθμ. 4879/122759/26.04.2024 και 5171/130475/10.05.2024 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν VOLTAGE 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:

70541
02.07.2024
15.06.2026

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:
- 1.2.β Μορφή:

VOLTAGE
Συμπυκνωμένο ελαιώρημα (SC)

1.3 Δραστικές ουσίες

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Diflufenican

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

98,5 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Πυριδινοκαρβοξαμιδικών

Παρασκευαστής:

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

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Nantong Jiahe Chemicals Co., Ltd

QingLongGang Chemical District, Haimen, Postal code 226121, Jiangsu, Κίνα

2. Jiangsu Flag Chemical Industry Co., Ltd.

Changfenghe Road, Nanjing Chemical Industrial Part, Luhe, Nanjing, Postal Code 210047, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν με την αριθμ. 7381/214524/22.07.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο **Part C** στο της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική ουσία 2

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Flufenacet

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

96 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Οξυκεταμίδια

Παρασκευαστής:

1. ASCENZA AGRO S.A.

Avenida do Rio Tejo, Herdade das Praias, 2910-440 Setúbal, Πορτογαλία

2. Cropnosys India Pvt. Ltd.

9th Floor, Arliga NorthStar, Opposite Police Station (Beside RMZ Galleria Mall), Yelahanka, Bangalore 560064, Karnataka, Ινδία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Huaian Glory Chemical Co., Ltd

Guoqiao Road, Huaian Salt Chemical Industry Park, Huaian, Postal Code 223100, Κίνα

2. Shandong United Pesticide Industry Co., Ltd.

Building 1#, Middle Shengli Road, Daxin village, Fan Town, Daiyue District, Taian City, Κίνα

3. Cropnosys India Pvt., Ltd

Plot No. 5303, Phase 4, GIDC Estate, Vapi, District Valsad - 396195, Gujarat, Ινδία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν με την αριθμ. 7381/214524/22.07.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Part C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν 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 Setúbal,
Πορτογαλία

Τηλ: +351 910028611

E-mail: paula.rebelo@ascenza.rovensa.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»

Μιχαλακοπούλου 157, 115 27 Αθήνα

Τηλ.: 210 74 71 000

E-mail: info@agribiz.grβ) Υπεύθυνος για την τελική
διάθεση στην αγορά:**ROVENSA IKE**

Λεωφόρος Μεσογείων 396, 15341, Αγία Παρασκευή

Τηλ.: 211 10 32000

E-mail: info.greece@ascenza.rovensa.com

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 Setúbal,
Πορτογαλίαδ) Εργοστάσια παρασκευής του
σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

ASCENZA AGRO S.A.Avenida do Rio Tejo, Herdade das Praias, 2910-440 Setúbal,
Πορτογαλίαε) Εργοστάσια συσκευασίας του
σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

ASCENZA AGRO S.A.Avenida do Rio Tejo, Herdade das Praias, 2910-440 Setúbal,
Πορτογαλίαστ) Εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: diflufenican 20 % β/ο

flufenacet 40 % β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 49,62 % (β/β)

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την αριθμ. 7381/214524/22.07.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο **Part C** της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες:			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	500 κ.εκ. έως 20 λίτρα	HDPE, Coex HDPE/EVOH και Coex HDPE/PA
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	500 κ.εκ.	HDPE, Coex HDPE/EVOH και Coex HDPE/PA
3	Φιάλη / Δοχείο	1 έως 20 λίτρα	HDPE, Coex HDPE/EVOH και Coex HDPE/PA

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμός φυλλώματος με ψεκαστήρα χαμηλής πίεσης και ακροφύσια τύπου σκούπας.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύετε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και τη ρίχνετε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας καλά. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση μέχρι το τέλος του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αμέσως μετά τον ψεκασμό καθαρίστε ενδελεχώς τον εξοπλισμό ψεκασμού. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο και ξεπλύνετε το δοχείο ψεκασμού και όλα τα εξαρτήματα του τρεις (3) φορές με καθαρό νερό μέχρι να απομακρυνθούν ο αφρός και τα ίχνη του προϊόντος.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας (φιάλες, 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.

Συνδυαστικότητα: -

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Προφυτρωτικό και μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων σε σιτάρι και κριθάρι.

Το diflufenican είναι ζιζανιοκτόνο επαφής που χαρακτηρίζεται από περιορισμένη μετακίνηση καθώς και από μεγάλη υπολειμματική διάρκεια. Δρα αναστέλλοντας τη βιοσύνθεση των καροτενοειδών προκαλώντας έντονο μεταχρωματισμό ή λεύκανση των νεαρών ζιζανίων. Το κόκκινο-πορφυρό χρώμα του φυλλώματος το οποίο συχνά παρατηρείται είναι αποτέλεσμα του στρες που προκαλείται από την έλλειψη των καροτενοειδών. Στη συνέχεια, τα νεαρά ζιζάνια νεκρώνονται.

Το flufenacet είναι εκλεκτικό διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο που μετακινείται κυρίως αποπλάστικά και εφαρμόζεται για την καταπολέμηση ετήσιων ζιζανίων. Δρα παρεμποδίζοντας τη διαίρεση και την αύξηση των μεριστωματικών κυττάρων με αποτέλεσμα να σταματά η αύξηση του ριζικού συστήματος και να διακόπτεται η ανάπτυξη των ζιζανίων, τα οποία τελικά νεκρώνονται.

Το diflufenican και το flufenacet απορροφώνται κυρίως από τη ρίζα αλλά και από το φύλλωμα των νεαρών ζιζανίων.

5 Φάσμα δράσης:						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ./στρ.	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/στρ.)		
Χειμερινό σιτάρι (Μαλακό και σκληρό) (TRZDW, TRZAW) Χειμερινό κριθάρι (HORVW)	Καταπολέμηση αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων*	25-30	-	20-30	Προφυτρωτικά BBCH 00-09	1
		25-30			Νωρίς μεταφυτρωτικά. Από το στάδιο του 1 ^{ου} έως το στάδιο του 3 ^{ου} φύλλου. BBCH 11-13	
*Καταπολεμούμενα ζιζάνια:						
<ul style="list-style-type: none"> • Προφυτρωτική εφαρμογή (BBCH 00-09) με δόση 25κ.εκ./στρ.: <ul style="list-style-type: none"> α) <u>Ευαίσθητα ζιζάνια (> 85%)</u> Αναγαλλίδα (<i>Anagallis arvensis</i> - ANGAR) Βερονίκη (<i>Veronica hederifolia</i> - VERHE) Πόα (<i>Poa annua</i> - POAAN) β) <u>Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια (> 70% < 85%)</u> Αλεπονουρά (<i>Alopecurus myosuroides</i> - ALOMY) Ήρα λεπτή (<i>Lolium rigidum</i> - LOLRI) Πολυκόμπι (<i>Polygonum aviculare</i> - POLAV) Φάλαρη παράδοξη (<i>Phalaris paradoxa</i> - PHAPA) Χαμομήλι (<i>Matricaria chamomilla</i> - MATCH) • Προφυτρωτική εφαρμογή (BBCH 00-09) με δόση 30 κ.εκ./στρ.: <ul style="list-style-type: none"> α) <u>Ευαίσθητα ζιζάνια (> 85%)</u> Αναγαλλίδα (<i>Anagallis arvensis</i> - ANGAR) Βερονίκη (<i>Veronica hederifolia</i> - VERHE) Ήρα λεπτή (<i>Lolium rigidum</i> - LOLRI) Πόα (<i>Poa annua</i> - POAAN) β) <u>Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια (> 70% < 85%)</u> Ήρα πολύανθη (<i>Lolium multiflorum</i> - LOLMU) Πολυκόμπι (<i>Polygonum aviculare</i> - POLAV) Σινάπι άγριο (<i>Sinapis arvensis</i> - SINAR) Φάλαρη παράδοξη (<i>Phalaris paradoxa</i> - PHAPA) Χαμομήλι (<i>Matricaria chamomilla</i> - MATCH) • Μεταφυτρωτική εφαρμογή (BBCH 11-13) με δόση 25-30 κ.εκ./στρ.: <ul style="list-style-type: none"> α) <u>Ευαίσθητα ζιζάνια (> 85%)</u> Βερόνικα (<i>Veronica persica</i> - VERPE) Ήρα πολύανθη (<i>Lolium multiflorum</i> - LOLMU) Παπαρούνα (<i>Papaver rhoeas</i> - PAPRH) Πόα (<i>Poa annua</i> - POAAN) Σινάπι άγριο (<i>Sinapis arvensis</i> - SINAR) Στελλάρια (<i>Stellaria media</i> - STEME) β) <u>Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια (> 70% < 85%)</u> Φάλαρη παράδοξη (<i>Phalaris paradoxa</i> - PHAPA) 						

Οι κάτωθι χρήσεις θα χορηγηθούν σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ όταν καθοριστούν στον κανονισμό 396/2005 νέα MRLs. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ./στρ.	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/στρ.)		
Χειμερινό σιτάρι (Μαλακό και σκληρό) (TRZDW, TRZAW)	Καταπολέμηση αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων*	25-30	-	20-30	1 ^η εφαρμογή: Προφυτρωτικά (BBCH 00-09) 2 ^η εφαρμογή: με ελάχιστο μεσοδιάστημα 6 εβδομάδες και μέχρι το στάδιο του 3 ^{ου} αδελφιού (BBCH 23)	2/4
Χειμερινό κριθάρι (HORVW)					1 ^η εφαρμογή: Προφυτρωτικά (BBCH 00-09) 2 ^η εφαρμογή: με ελάχιστο μεσοδιάστημα 6 εβδομάδες και μέχρι το στάδιο του 4 ^{ου} αδελφιού (BBCH 24)	

Παρατηρήσεις:

***Καταπολεμούμενα ζιζάνια:**

- Προφυτρωτική εφαρμογή (BBCH 00-09) και μεταφυτρωτική εφαρμογή (BBCH 11-23 για σιτάρι και BBCH 11-24 για κριθάρι) με δόση 25 κ.εκ./στρ.:

α) Ευαίσθητα ζιζάνια (> 85%)

Αναγαλλίδα (*Anagallis arvensis* - ANGAR)

Ήρα λεπτή (*Lolium rigidum* - LOLRI)

Πόα (*Poa annua* - POAAN)

β) Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια (> 70% < 85%)

Φάλαρη παράδοξη (*Phalaris paradoxa* - PHAPA)

- Προφυτρωτική εφαρμογή (BBCH 00-09) και μεταφυτρωτική εφαρμογή (BBCH 11-23 για σιτάρι και BBCH 11-24 για κριθάρι) με δόση 30 κ.εκ./στρ.:

α) Ευαίσθητα ζιζάνια (> 85%)

Αλεπονουρά (*Alopecurus myosuroides* - ALOMY)

Αναγαλλίδα (*Anagallis arvensis* - ANGAR)

Βερονίκη (*Veronica hederifolia* - VERHE)

Ήρα λεπτή (*Lolium rigidum* - LOLRI)

Πόα (*Poa annua* - POAAN)

β) Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια (> 70% < 85%)

Ήρα πολύανθη (*Lolium multiflorum* - LOLMU)

Καπνόχορτο (*Fumaria officinalis* - FUMOF)

Φάλαρη παράδοξη (*Phalaris paradoxa* - PHAPA)

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

Το σκεύασμα περιέχει τις δραστικές ουσίες diflufenican και flufenacet, οι οποίες ανήκουν στις ομάδες **12** και **15** αντίστοιχα, κατά **HRAC**.

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται:

- Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κ.λπ.) όπου αυτό είναι δυνατό και
- Να γίνεται εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα με άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης.

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

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας και εφόσον προηγηθεί βαθιά άροση του εδάφους (**20 εκ.**) μπορούν να σπαρθούν:

- **3 μήνες** μετά την εφαρμογή του προϊόντος, ανοιξιάτικο σιτάρι (μαλακό και σκληρό) και ανοιξιάτικο κριθάρι.
- **4 μήνες** μετά την εφαρμογή του προϊόντος μπιζέλια και ηλίανθος.
- **4,5 μήνες** μετά την εφαρμογή του προϊόντος πατάτα.
- **5 μήνες** μετά την εφαρμογή του προϊόντος αραβόσιτος και σόργο.

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

- Μετά την πάροδο **8 μηνών** από την εφαρμογή του προϊόντος και εφόσον έχει προηγηθεί βαθιά άροση (**20 εκ.**) μπορούν να σπαρθούν χειμερινή ελαιοκράμβη, χειμερινή μηδική.
- Μετά την πάροδο **9 μηνών** από την εφαρμογή του προϊόντος και εφόσον έχει προηγηθεί βαθιά άροση (**20 εκ.**) μπορούν να σπαρθούν χειμερινό σιτάρι (μαλακό και σκληρό), χειμερινό κριθάρι, χειμερινή σίκαλη και χειμερινό μπιζέλι.
- Μετά την πάροδο **11 μηνών** από την εφαρμογή του προϊόντος και εφόσον έχει προηγηθεί βαθιά άροση (**20 εκ.**) μπορεί να σπαρθεί γκαζόν (*Perennial ryegrass*), ανοιξιάτικο μπιζέλι και ανοιξιάτικο κριθάρι.
- Μετά την πάροδο **12 μηνών** από την εφαρμογή του προϊόντος και εφόσον έχει προηγηθεί βαθιά άροση (**20 εκ.**) μπορεί να σπαρθεί ανοιξιάτικη βρώμη.
- Μετά την πάροδο **13 μηνών** από την εφαρμογή του προϊόντος και εφόσον έχει προηγηθεί βαθιά άροση (**20 εκ.**) μπορούν να σπαρθεί ανοιξιάτικη μηδική.
- Μετά την πάροδο **14 μηνών** από την εφαρμογή του προϊόντος και εφόσον έχει προηγηθεί βαθιά άροση (**20 εκ.**) μπορούν να σπαρθούν ζαχαρότευτλα και πατάτα.
- Μετά την πάροδο **15 μηνών** από την εφαρμογή του προϊόντος και εφόσον έχει προηγηθεί βαθιά άροση (**20 εκ.**) μπορεί να σπαρθεί σόγια.

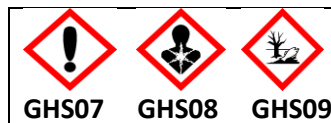
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Μην εισέρχετε στην ψεκασμένη καλλιέργεια πριν έχει στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό.

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

Φυτοτοξικότητα μπορεί να εμφανιστεί κατά το φύτεμα της καλλιέργειας σε περίπτωση έντονης βροχόπτωσης, σε ελαφρά εδάφη, μετά την προφυτρωτική εφαρμογή ή μετά την πρώτη (προφυτρωτική εφαρμογή) από τις 2 διαδοχικές εφαρμογές.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου/ Προειδοποιητικές λέξεις:



ΠΡΟΣΟΧΗ

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει flufenacet και 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one.
H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.
H410: Πολύ 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:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
P260: Μην αναπνέετε σταγονίδια/εκνεφώματα.
P264: Πλυθείτε σχολαστικά μετά το χειρισμό.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.
«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος».
«Σε περίπτωση επανεισόδου στην ψεκασμένη περιοχή μετά την εφαρμογή φοράτε μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο. Συστήνεται η χρήση γαντιών».
«Χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους κατά 50% για την προστασία των κατοίκων ή των παρευρισκομένων».
P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
SP1: ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Η 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 τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης **20 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα στις μονές αλλά και πολλαπλές εφαρμογές στα χειμερινά σιτηρά.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο:

P314: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
P301+P312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό, αν αισθανθείτε αδιαθεσία.
P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλυθείτε επιμελώς με άφθονο νερό και σαπούνι.
P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευτείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Χειμερινό σιτάρι (σκληρό και μαλακό) (0500090), Χειμερινό κριθάρι (0500010)	Μη εφαρμόσιμο

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής όταν αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος 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 Part A της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης 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.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα: -

B 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 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