



ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ
ως προς την επωνυμία του παραλήπτη και τα σημεία 1.1γ & 1.4 β
ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 16.02.2022
Αριθ. πρωτ: 9620/266505 Π.Ε.

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Γ. Τσολομύτη
Τηλέφωνο: 210 9287247
e-mail: gtsolomiti@minagric.gr

Προς: ΑΔΑΜΑ ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.
ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
Εθνικής Αντιστάσεως 73
Χαλάνδρι, Τ.Κ. 15231
e-mail: technical@adama.com

ΘΕΜΑ: «Ανανέωση της με αριθ. 70163 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) LENNS (δ.ο.: glyphosate 25% β/ο + diflufenican 4% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθ. 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 43 αυτού.
2. Το ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 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) αριθ. 2021/1449 της επιτροπής της 3ης Σεπτεμβρίου 2021 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών 2-phenoxyphenol (συμπεριλαμβανομένων των αλάτων της, όπως του άλατος νατρίου), 8-hydroxyquinoline, amidosulfuron, bifenox, chlormequat, chlorotoluron, clofentezine, clomazone, cypermethrin, daminozide, deltamethrin, dicamba, difenoconazole, **diflufenican**, dimethachlor, etofenprox, fenoxaprop-P, fenpropidin, fludioxonil, flufenacet, fosthiazate, indoxacarb, lenacil, MCPA, MCPB, nicosulfuron, παραφινέλαια, παραφινέλαιο, penconazole, picloram, propraquizafor, prosulfocarb, quizalofop-P-ethyl, quizalofop-P-tefuryl, sulphur, tetraconazole, tri-allate, triflusulfuron και tritosulfuron.
5. Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2017/2324 της επιτροπής της 12ης Δεκεμβρίου 2017 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας **glyphosate**, 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 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.
7. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
8. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωτροφές φυτικής και ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.

9. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 2017/623 της επιτροπής της 30ής Μαρτίου 2017 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων των ουσιών ασεκινόκυλη (acequinocyl), αμιπράζη (amitraz), κουμαφός (coumaphos), διφλουφενικάνη (**diflufenican**), φλουμεκίνη (flumequine), μετριβουζίνη (metribuzin), περμεθρίνη (permethrin), πυρακλοστροβίνη (pyraclostrobin) και στρεπτομυκίνη (streptomycin) μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
10. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 441/2012 της επιτροπής της 24ης Μαΐου 2012 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων των ουσιών bifenazate, bifenthrin, boscalid, cadusafos, chlorantraniliprole, chlorothalonil, clothianidin, cyproconazole, deltamethrin, dicamba, difenoconazole, dinocap, etoxazole, fenpyroximate, flubendiamide, fludioxonil, **glyphosate**, metalaxyl-M, meptyldinocap, novaluron, thiamethoxam και triazophos μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
11. Τον Κανονισμό με αριθ. 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 αριθ. 1907/2006.
12. Τη με αριθ. πρωτ. 6512/72927/27.06.2016 οριστική έγκριση στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) LENNS (diflufenican 4% β/ο + glyphosate 25% β/ο), με ΑΑΔΑ 70163, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
13. Την έκθεση αξιολόγησης των αρμόδιων αρχών του Κράτους Μέλους-εισηγητή Ιταλίας για το προϊόν με κωδικό : AG-DG1-290 SC.
14. Τη με αριθ. πρωτ. 12249/337836/26.11.2021 έκθεση συγκριτικής αξιολόγησης του ζιζανιοκτόνου LENNS SC στα πλαίσια της αξιολόγησής του για ανανέωση της έγκρισης κυκλοφορίας του στη Νότια Ζώνη της ΕΕ σύμφωνα με τα Άρθρα 43, 37 και 50 του Καν. 1107/2009 (ΕΜΠ 2564).
15. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
16. 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.
17. Τη 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).
18. Τη με αριθ. πρωτ. 2860/40527/15.03.2018 αίτηση καθώς και τα με αριθ. πρωτ. 3362/64762/29.03.2019, 4643/124628/12.05.2021 και 9620/266505/29.09.2021 συμπληρωματικά στοιχεία που κατέθεσε η ενδιαφερόμενη εταιρεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Ανανεώνουμε την άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το Άρθρο 43 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) LENNS (δ.ο.: glyphosate 25% β/ο + diflufenican 4% β/ο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία 1^η ανανέωσης

1.1.γ Ημερομηνία λήξης

70163

27.06.2016

16.02.2022

15.12.2023

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

LENNS

1.2.β Μορφή:

Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)

1.3 Δραστική ουσία**Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας
κατά ISO:

Glyphosate

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής
δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική
ουσία:

min 950 g/kg

Χημική ομάδα:

Φωσφονογλυκίνες

Παρασκευαστής:

- 1. ADAMA AGAN Ltd**
Northern Industrial Zone,
P.O. Box 262, 77102 Ashdod, Ισραήλ

European address
ADAMA Deutschland GmbH
Edmund Rumpler Str. 6
51149 Köln, Γερμανία
- 2. Bayer Agriculture BVBA**
Haven 627, Scheldelaan 460, 2040 Antwerp, Βέλγιο
Christophe Gustin
Avenue de Tervuren 270-272, 1150 Brussels
- 3. Sichuan Leshan Fuhua Tongda Agro-chemical Technology Co., Ltd.**
Qiaogou Town, Wutongqiao District
Leshan City, Sichuan Province, 614800 Κίνα
- 4. Zhejiang Xinan Chemical Industrial Group Co., Ltd.**
Xinanjiang, Jiande, Zhejiang Province, 311600, Κίνα
- 5. Zhenjiang Jiangnan Chemicals Co., Ltd.**
International Chemical Industry Park,
Zhenjiang New Area, Jiangsu Province, 212152, Κίνα

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Anhui Costar Biochemistry Co., Ltd**
Red Sun Life Science Park
Dangtu Economic Development Zone
Maanshan City, (243100) Anhui Province, Κίνα
- 2. Bayer Agriculture BVBA**
Haven 627, Scheldelaan 460
2040 Antwerp, Βέλγιο
- 3. Sichuan Leshan Fuhua Tongda Agro-chemical Technology Co., Ltd.**
Qiaogou Town, Wutongqiao District
Leshan City, Sichuan Province 614800, Κίνα
- 4. Zhejiang Xinan Chemical Industrial Group Co. Ltd.**
Xinanjiang, Jiande, Zhejiang Province, 311600, Κίνα
- 5. Zhenjiang Jiangnan Chemicals Co., Ltd**
International Chemical Industry Park

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές έχουν κατατεθεί με το με αριθ. πρωτ. 3362/64762/29.03.2019 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας Ιταλίας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική ουσία 2

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Diflufenican

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

min 970 g/kg

Χημική ομάδα:

Πυριдино-καρβοξαμικά

Παρασκευαστής:

1.ADAMA AGAN Ltd
Northern Industrial Zone,
P.O. Box 262, 77102 Ashdod, Ισραήλ

European address
ADAMA Deutschland GmbH
Edmund Rumpler Str. 6
51149 Köln, Γερμανία

2. U.P.L. Europe Ltd.
The Centre, 1st Floor, Birch-wood Park,
Warrington, Cheshire WA 3 6YN, UK

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. ADAMA AGAN Ltd

Northern Industrial Zone,
Haashlag Street, Ashdod 7752009, Ισραήλ

2. Jiangsu Huifeng Agrochemical Co., Ltd.

West Road, South Area of Ocean Economic Development
Zone - Dafeng, Jiangsu 224173, Κίνα.

3. Punjab Chemicals & Crop Protection Ltd.

MileStone 18, Ambala Kalka Road, P.O.
Bhankaharpur, Dist SAS Nagar (Mohali)
140201 Punjab, Ινδία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές έχουν κατατεθεί με το με αριθ. πρωτ. 3362/64762/29.03.2019 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας Ιταλίας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

ADAMA ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.

ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

Εθνικής Αντιστάσεως 73

T.K. 15231 Χαλάνδρι

Τηλ.: 211 120 5570

Fax: 211 120 5572

E-mail: technical@adama.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Ο κάτοχος της έγκρισης

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ADAMA ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.

ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

Εθνικής Αντιστάσεως 73

T.K. 15231 Χαλάνδρι

Τηλ.: 211 120 5570

Fax.: 211 120 5572

E-mail: technical@adama.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:

ADAMA AGAN Ltd

Northern Industrial Zone,

P.O. Box 262, 77102 Ashdod, Ισραήλ

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

ADAMA AGAN Ltd
Northern Industrial Zone,
P.O. Box 262, 77102 Ashdod, Ισραήλ

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. ADAMA AGAN Ltd**
Northern Industrial Zone,
P.O. Box 262, 77102 Ashdod, Ισραήλ
- 2. MAGMA-AGRO AEBE**
Διεύθυνση εργοστασίου:
Οινόφυτα, Θέση Ποταμιά, Βοιωτίας
32 011 - Οινόφυτα, Βοιωτίας
Τηλ.: 2262 – 30821-3
FAX: 2262 – 30820
E-mail: nikos.kosmidis@magma-agro.gr

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες:

Diflufenican 4% β/ο + Glyphosate 25 % β/ο, σε μορφή άλατος ισοπροπυλαμίνης

Βοηθητικές ουσίες: **49,06 % β/β**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή έχει κατατεθεί με το με αριθ. πρωτ 3362/64762/29.03.2019 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας Ιταλίας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2	Συσκευασίες		
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	100 κ.εκ. έως και 1 λίτρο	Πλαστικό τύπου HDPE
2	Δοχεία	5 έως και 20 λίτρα	Πλαστικό τύπου HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.****Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμός χωρίς να έλθουν σε επαφή τα σταγονίδια του ψεκαστικού υγρού με το φύλλωμα των καλλιεργειών, με χαμηλή πίεση (1-1,5 bar) και με ακροφύσια που δεν επιτρέπουν το σχηματισμό πολύ λεπτών και πτητικών σταγονιδίων, ώστε να αποφεύγονται φαινόμενα διασποράς του ψεκαστικού υγρού.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Ανακινήστε την φιάλη πριν τη χρήση. Υπό συνεχή ανάδευση, προσθέστε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αμέσως μετά την χρήση, αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιώστε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό

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

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων καθώς και ορισμένων πολυετών ζιζανίων, με δράση επαφής και υπολειμματική διάρκεια δράσης. Μίγμα δυο δραστικών ουσιών, το Glyphosate και το Diflufenican, απορροφάται κατά τη βλάστηση των σπόρων των ζιζανίων και μειώνει αισθητά την αναβλάστηση των ζιζανίων.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο.
		κ.εκ./ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά CIDAU, Λεμονιά CIDLI, Μανταρινιά CIDRE)	Ετήσια και Πολυετή αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια (3)	200-300	10-20	Εφαρμογή σε λωρίδες ανάμεσα στις γραμμές φύτευσης, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. BBCH ζιζανίων 10-19	1
		300-400	20-40	Καθολική εφαρμογή BBCH ζιζανίων 10-19	

Ακρόδρυα Αμυγδαλιά PRUNDU Καρυδιά (Κοινή και Βραζιλίας) JUGNI, BTHEX Ανακάρδια (Πεκάν) ANAOC Καστανιά CSNSA Φουντουκιά CYLAV Φιστικιά PIAVE Μακαντάμια MCDIN Κουκουναριά PIUPN	Ετήσια και Πολυετή αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια (3)	200-300	10-20	Εφαρμογή προ-ανθικά σε λωρίδες ανάμεσα στις γραμμές φύτευσης, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. BBCH ζιζανίων 10-19	1
		300-400	20-40	Καθολική εφαρμογή Προ-ανθικά BBCH ζιζανίων 10-19	
Μηλοειδή (Μηλιά MABSD, Αχλαδιά PYUCO)	Ετήσια και Πολυετή αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια (3)	200-300	10-20	Εφαρμογή σε λωρίδες ανάμεσα στις γραμμές φύτευσης, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. BBCH ζιζανίων 10-19	1
		300-400	20-40	Καθολική εφαρμογή BBCH ζιζανίων 10-19	
Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά PRNPS, Βερικοκιά PRNAR, Δαμασκηλιά PRNDO, Κερασιά PRNAV)	Ετήσια και Πολυετή αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια (3)	200-300	10-20	Εφαρμογή προ-ανθικά σε λωρίδες ανάμεσα στις γραμμές φύτευσης, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. BBCH ζιζανίων 10-19	1
		300-400	20-40	Καθολική εφαρμογή Προ-ανθικά BBCH ζιζανίων 10-19	
Αμπέλι Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα ποικιλίες VITVI	Ετήσια και Πολυετή αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια (3)	200-300	10-20	Εφαρμογή προανθικά σε λωρίδες ανάμεσα στις γραμμές φύτευσης, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. BBCH ζιζανίων 10-19	1
		300-400	20-40	Καθολική εφαρμογή Προ-ανθικά BBCH ζιζανίων 10-19	

Ελιά-Επιτραπέζιες & ελαιοποιήσιμες ποικιλίες OLVEU	Ετήσια και Πολυετή αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια (3)	300-400	10-20	Εφαρμογή σε λωρίδες ανάμεσα στις γραμμές φύτευσης, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. BBCH ζιζανίων 10-19	1
		300-400	20-40	Καθολική εφαρμογή BBCH ζιζανίων 10-19	
Ακαλλιέργητες εκτάσεις	Ετήσια και Πολυετή αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια (3)	400	20-40	Καθολική εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε στάδιο ζωηρής ανάπτυξης και έχουν ύψος <20 εκ BBCH ζιζανίων 10-19	1

Παρατηρήσεις:

1. Η χρήση στα εσπεριδοειδή περιλαμβάνει την κλημεντίνη και το περγαμόντο.
2. Η χρήση στα πυρηνόκαρπα περιλαμβάνει τη νεκταρινιά.
3. Καταπολεμούμενα ζιζάνια:

Ευαίσθητα Ζιζάνια

<i>Amaranthus spp.</i> (AMASS)	Βλήτα
<i>Anagallis arvensis</i> (ANGAR)	Αναγαλλίδα
<i>Anchusa azurea</i> (ANCIT)	Αγχούζα
<i>Calendula arvensis</i> (CLDAR)	Καλεντούλα
<i>Cardamine hirsuta</i> (CARHI)	Καρδαμίνια
<i>Cerastium glomeratum</i> (CERGL)	Κεράστιο
<i>Chenopodium album</i> (CHEAL)	Λουβουδιά
<i>Dittrichia graveolens</i> (INUGR)	Ψυλλήθρα
<i>Echinochloa crus-galli</i> (ECHCG)	Μουχρίτσα
<i>Euphorbia serrata</i> (EPHSR)	Ευφόρβια
<i>Galium spp.</i> (GALSS)	Κολλητσιίδα
<i>Hordeum murinum</i> (HORMU)	Αγριοκρίθαρο
<i>Lamium amplexicaule</i> (LAMAM)	Δωδεκάνθι
<i>Lamium purpureum</i> (LAMPU)	
<i>Lathyrus spp.</i> (LTHSS)	Πορφυρό λάμιο
<i>Lolium rigidum</i> (LOLRI)	Αγριολαθούρι
<i>Matricaria spp.</i> (MATSS)	Ήρα
<i>Mercurialis annua</i> (MERAN)	Χαμομήλι
<i>Papaver spp.</i> (PAPSS)	Σκαρολάχανο
<i>Picris spp.</i> (PICSS)	Παπαρούνες
<i>Poa spp.</i> (POASS)	Πικρίδα
<i>Raphanus raphanistrum</i> (RAPRA)	Πόα Ραπανίδα
<i>Salsola kali</i> (SASKA)	
<i>Senecio vulgaris</i> (SENVU)	Αλμυρίδα
<i>Setaria viridis</i> (SETVI)	Μαρτιάκος
<i>Sinapis spp.</i> (SINSS)	Πράσινη σετάρια
<i>Sisymbrium irio</i> (SSYIR)	Σινάπια
<i>Sonchus oleraceus</i> (SONOL)	Σισίμπριο
<i>Stellaria media</i> (STEME)	Ζωχός
<i>Trifolium spp.</i> (TRFSS)	Στελλάρια
<i>Veronica persica</i> (VERPE)	Αγριοτριφύλλο Βερόνικα

Μετρίως ευαίσθητα

<i>Capsella bursa pastoris</i> (CAPBP)	Καψέλα
<i>Cardaria draba</i> (CADDR)	Βρωμολάχανο
<i>Cirsium arvense</i> (CIRAR)	Κίρσιο
<i>Cynodon dactylon</i> (CYNDA)	Αγριάδα
<i>Datura stramonium</i> (DATST)	Τάτουλας
<i>Daucus carota</i> (DAUCA)	Αγριοκαρότο
<i>Diplotaxis spp</i> (DIPSS)	Άγρια ρόκα
<i>Echinochloa colonum</i> (ECHCO)	Μικρή μουχρίτσα
<i>Epilobium spp.</i> (EPISS)	Επιλόβιο
<i>Erigeron spp.</i> (ERISS)	Ερίγκερο
<i>Erodium spp.</i> (EROSS)	Βελονάκι
<i>Euphorbia chamaesyce</i> (EPHCH)	Χαμαιοσυκή
<i>Medicago spp.</i> (MEDSS)	Μηδική
<i>Melilotus elegans</i> (MEUEL)	Μελίλωτος
<i>Oxalis corniculata</i> (OXACO)	Ξινόχορτο
<i>Plantago spp.</i> (PLASS)	Πεντάνευρο
<i>Polygonum aviculare</i> (POLAV)	Πολυκόμπι
<i>Rumex spp.</i> (RUMSS)	Λάπαθο
<i>Setaria spp.</i> (SETSS)	Σετάρια
<i>Solanum nigrum</i> (SOLNI)	Αγριοτομάτα
<i>Sonchus spp.</i> (SONSS)	Ζωχός
<i>Taraxacum officinale</i> (TAROF)	Αγριοράδικο
<i>Tribulus terrestris</i> (TRBTE)	Τριβόλι

4. Τα ζιζάνια είναι ευαίσθητα όταν φυτρώνουν ή βρίσκονται σε πολύ νεαρό στάδιο (φύτρωμα-κοτυληδόνες-έως 4 φύλλα). Εφόσον υπάρχουν φυτρωμένα ζιζάνια θα πρέπει προηγουμένως να καταστραφούν με σκάλισμα ή βοτάνισμα ή με κατάλληλο μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο.
5. Η εφαρμογή σε ζιζάνια που υποφέρουν από συνθήκες στρες (ξηρασία, χαμηλές θερμοκρασίες, προσβολές ασθeneιών ή έγχρωων) μειώνει την αποτελεσματικότητα του σκευάσματος. Εφαρμόστε το προϊόν όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής ανάπτυξης ώστε να διευκολυνθεί η μεταφορά του στα υπόγεια μέρη του φυτού.
6. Να μη γίνεται ψεκάσμος εάν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες.
7. Η αποτελεσματικότητα του προϊόντος στα πολυετή είδη μειώνεται εάν τα ζιζάνια κοπούν πρόωρα, πριν προλάβει να μεταφερθεί η δραστική ουσία στα υπόγεια όργανα των ζιζανίων.
8. Στις δενδρώδεις καλλιέργειες και στα αμπέλια ο ψεκάσμος των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος, αποφεύγοντας την επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυάδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος των καλλιεργειών. Πριν την εφαρμογή, εάν χρειαστεί, αφαιρέσετε τις παραφυάδες στη βάση των φυτών.
9. Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.
10. Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δέντρο.
11. Ο ψεκάσμος επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους οπωρώνες ή αμπελώνες από το τρίτο (3ο) έτος από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών
12. Μην ψεκάζετε σε περιόδους παγετού.

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τις δραστικές ουσίες Diflufenican και Glyphosate που ανήκουν στις ομάδες 12 (F1) και 9 (G) κατά HRAC αντίστοιχα.

Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ) όπου αυτό είναι δυνατόν και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων .

- 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

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό.

Αποφύγετε την επιστροφή των ζώων στον αγρό για τουλάχιστον 24 ώρες μετά την εφαρμογή.

Η ψεκασμένη βλάστηση δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για ζωοτροφή.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS09

ΠΡΟΣΟΧΗ

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

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

EUH208: Περιέχει: 5-chloro-2-methyl-4-iso-thiazolin-3-one and 2-methyl-4-isothiazolin-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

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.

P262: Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.

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 προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη, φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος».

«Φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό»

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

SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία 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:

- στην περίπτωση εφαρμογής σε λωρίδες:
 - 20 μέτρα φυτική ζώνη ανάσχεσης σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% για τις καλλιέργειες εσπεριδοειδών, μηλοειδών, πυρηνοκάρπων, ακρόδρυων και αμπέλου
 - 20 μέτρα φυτική ζώνη ανάσχεσης για την καλλιέργεια της ελιάς
- στην περίπτωση καθολικής εφαρμογής:
 - 20 μέτρα φυτική ζώνη ανάσχεσης σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% για τις καλλιέργειες εσπεριδοειδών, μηλοειδών, πυρηνοκάρπων, ακρόδρυων, αμπέλου, ελιάς και για τις ακαλλιέργητες εκτάσεις όταν η εφαρμογή γίνεται το φθινόπωρο.
 - 10 μέτρα φυτική ζώνη ανάσχεσης σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% για τις ακαλλιέργητες εκτάσεις όταν η εφαρμογή γίνεται την άνοιξη.

Spe3: Για να προστατεύσετε τα φυτά μη-στόχους:

- στην περίπτωση εφαρμογής σε λωρίδες:
 - να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη καλλιεργούμενη γη ή
 - 3 μέτρων από μη καλλιεργούμενη γη σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους κατά 50 % ή
 - να χρησιμοποιήσετε ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους κατά 90%
- στην περίπτωση καθολικής εφαρμογής:
 - να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 3 μέτρων από μη καλλιεργούμενη γη ή να χρησιμοποιήσετε ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους κατά 75 % για όλες τις χρήσεις.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

P302+ P352 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση εισπνοής: απομακρύνετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Κρατείστε τον παθόντα ζεστό και σε ηρεμία. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗ ΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : 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
Πορτοκαλιά (0110020), Λεμονιά (0110030), Μανταρινιά (0110050)	14
Αμυγδαλιά (0120010) Καρυδιά (Κοινή -0120110 και Βραζιλίας - 0120020), Ανακάρδια (Πεκάν) (0120030) Καστανιά (0120040), Φουντουκιά (0120060) Φιστικιά (0120100), Μακαντάμια (0120070) Κουκουναριά (0120090)	Εφαρμόζεται πριν την άνθηση
Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020)	14
Ροδακινιά (0140030), Βερικοκιά (0140010) Δαμασκηλιά (0140040), Κερασιά (0140020),	Εφαρμόζεται πριν την άνθηση
Αμπέλι (Επιτραπέζια - 0151010 και οينوποιήσιμα - 0151020 σταφύλια	Εφαρμόζεται πριν την άνθηση
Ελιά (επιτραπέζιες - 0161030 & ελαιοποιήσιμες – 0402010 ελιές)	21
Ακαλλιέργητες εκτάσεις	-

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του, σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο, προστατευμένο από άμεση ηλιακή ακτινοβολία, παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

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.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Β Για τα αποθέματα με ετικέτα σύμφωνα με την με αριθ. πρωτ. 6512/72927/27.06.2016 Απόφαση, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει μέχρι την υπογραφή της παρούσας, με την οποία χορηγήθηκε στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **LENNS** για πρώτη φορά με τις ενιαίες αρχές η με αριθμό 70163 άδεια διάθεσης στην αγορά, ισχύουν τα παρακάτω:

1. Η τιμολόγηση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων επιτρέπεται για έξι (6) μήνες από την υπογραφή της παρούσας, έως και τις **16.08.2022**.
2. Η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής και λιανικής πώλησης επιτρέπεται για δέκα επτά (17) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας, έως και τις **16.07.2023**.
3. Η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες επιτρέπεται για δεκαοκτώ (18) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας, έως και **16.08.2023**.
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά από την **16.08.2023**, 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 την ΣΕΑ για οποιοδήποτε 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 στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό (ΕΕ) 547/2011 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. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα 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 στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ