



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 05.08.2021
Αριθ. πρωτ: 2128/62415

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Κ. Μητσοπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 165
e-mail: kmitsopoulou@minagric.gr

Προς: HELM AG, Γερμανία
Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
MedPest Consultancy Office
25^{ης} Μαρτίου 29, 19009 Ντράφι-Πικέρμι
email: kmarkakis@medpest.gr

ΘΕΜΑ: «Ανανέωση της με αριθ. 70147 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) HELOSATE PLUS 450 SL (glyphosate σε οξύ 45% 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 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 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, στον οποίο συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσία glyphosate.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2017/2324 της Επιτροπής της 12^{ης} 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.
5. 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.
6. 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.
7. 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 ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
8. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 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) με αριθμό 1907/2006.

9. Τη με αριθ. 14309/162816/22.12.2014 (ΦΕΚ 3621/Β/31.12.2014) Απόφασή μας με θέμα “Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάση του Καν. 1107/2009”.
10. Τη με αριθμό πρωτ. 6441/75865 π.ε./27.01.2016 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 70147 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) HELOSATE PLUS 450 SL (glyphosate σε οξύ 45% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
11. Την έκθεση αξιολόγησης των αρμόδιων αρχών του Κράτους Μέλους-εισηγητή Γαλλίας για το προϊόν HELOSATE PLUS.
12. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α΄45).
13. 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.
14. 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).
15. Τη με αριθμ. πρωτ. 2266/31366/28.02.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, καθώς και τα υπ’ αριθ. πρωτ. 2429/33620/05.03.2018, 6321/147429/20.06.2019 και 2128/62415/03.03.2021 συμπληρωματικά στοιχεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Ανανεώνουμε την άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 43 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **HELOSATE PLUS 450 SL**, 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^{ης} ανανέωσης
1.1.γ Ημερομηνία λήξης

70147
27.01.2016
05.08.2021
15.12.2023

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα **HELOSATE PLUS 450 SL**
1.2.β Μορφή **Πυκνό διάλυμα (SL)**

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	95% β/β min
Χημική ομάδα	Φωσφονογλυκινών
Παρασκευαστής	HELM AG Nordkanalstrasse 28, D-20097 Hamburg, Γερμανία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων: 1. Jiangsu Good Harvest Weien Agrochemical Co., Ltd. Laogang, Qidong City, Jiangsu, Κίνα 2. Jingma Chemicals Co., Ltd. No. 50 Baota Road, Longyou County, Zhejiang, Κίνα 3. Zhejiang Xinan Chemical Industrial Group Co. Ltd Xinan Jiang, Jiande, Zhejiang, 311600, Κίνα 4. Bayer Agriculture BV Haven 627, Scheldelaan 460

	B-2040 Antwerpen, Βέλγιο
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές έχουν κατατεθεί με τη αρ. πρωτ. 2266/31366/28.02.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

HELM AG Nordkanalstrasse 28, D-20097 Hamburg, Γερμανία Τηλ.: +49 40 2375-1313 Fax: +49 40 2375-0373 Email: e.rios@helmag.com
MedPest Consultancy Office Μαρκάκης Κώστας 25 ^{ης} Μαρτίου 29, 19009 Ντράφι-Πικέρμι Τηλ.: 2106044534, 6947693457 Email: kmarkakis@medpest.gr

Υπεύθυνος επικοινωνίας

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ 2 ^ο χλμ. Εθνικής Οδού Αγρινίου-Ιωαννίνων 30100 Αγρίνιο, Ελλάδα Τηλ.: 26410 47914 Fax: 26410 55840 E-mail: info@karvelasavee.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος

HELM AG Nordkanalstrasse 28, D-20097 Hamburg, Γερμανία
--

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

<p>Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:</p> <p>1. Zaklady Chemiczne ul. Chemików 1, woj. Podkarp. 37-310 Nowa Sarzyna, Πολωνία</p> <p>2. Nanjing Huazhou Pharmaceutical Co., Ltd. No.269-275 Baota Road, Gaochun Nanjing City, Κίνα</p> <p>3. Zhejiang Jinfanda Biochemical co., Ltd. FangBu Economic Development Area , Hengchun Town Tonglu County , Zhejiang Province, Κίνα</p> <p>4. Jiangsu Good Harvest Weien Agrochemical Co., Ltd. Laogang, Qidong City, Jiangsu, Κίνα</p> <p>5. Zhejiang Xinan (Wynca) Chemical Industrial Group Co., Ltd. Xinanjiang, Jiande City, Zhejiang Province, Κίνα</p> <p>6. Agrokémia Sellye Zrt. Sósvertikei útca 1, 7960 Sellye, Ουγγαρία</p> <p>7. CIECH Sarzyna S.A. ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna, Πολωνία</p>
--

8. Synthos Agro Sp.z. o.o.

ul. Chemików 1, 32-600 Oświęcim , Πολωνία

9. Synthos Agro S.A. Wydział Zamiejscowy Nowa Sarzyna

ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna, Πολωνία

10. Spachem S.L

Polígono Industrial Guadasequies
46839 Guadasequies (Valencia) , Ισπανία

11. CHEMARK Kft.

Peremarton gyártelep, P.O. Box 31
8182 Berhida, Ουγγαρία

12. Bayer Agriculture BV

Haven 627, Scheldelaan 460
B-2040 Antwerpen, Βέλγιο

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του
σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Zaklady Chemiczne

ul. Chemików 1, woj. Podkarp.
37-310 Nowa Sarzyna, Πολωνία

2. Nanjing No.1 Pesticide Group Corporation

No.269-275 Baota Road, Gaochun
Nanjing City, Κίνα

3. Zhejiang Jinfanda Biochemical co., Ltd.

FangBu Economic Development Area , Hengchun Town
Tonglu County , Zhejiang Province, Κίνα

4. Jiangsu Good Harvest Weien Agrochemical Co., Ltd.

Laogang, Qidong City, Jiangsu, Κίνα

5. Zhejiang Xinan (Wynca) Chemical Industrial Group Co., Ltd.

Xinanjiang, Jiande City, Zhejiang Province, Κίνα

6. AgroKémia Sellye Zrt.

Sósvertikei útca 1, 7960 Sellye, Ουγγαρία

7. CIECH Sarzyna S.A.

ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna, Πολωνία

8. Synthos Agro Sp.z. o.o.

ul. Chemików 1, 32-600 Oświęcim , Πολωνία

9. Synthos Agro S.A. Wydział Zamiejscowy Nowa Sarzyna

ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna, Πολωνία

10. Spachem S.L

Polígono Industrial Guadasequies
46839 Guadasequies (Valencia) , Ισπανία

11. CHEMARK Kft.

Peremarton gyártelep, P.O. Box 31
8182 Berhida, Ουγγαρία

12. Bayer Agriculture BV
Haven 627, Scheldelaan 460
B-2040 Antwerpen, Βέλγιο

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστικές ουσίες: *glyphosate* σε οξύ 45% β/ο
(υπό μορφή άλατος ισοπροπυλαμίνης: 60,70% β/ο)
Βοηθητικές ουσίες: 60,39% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή έχει κατατεθεί με τη αρ. πρωτ. 2266/31366/28.02.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη εντός κυτίου	1 λίτρο	HDPE Κουτί χάρτινο
2	Φιάλη	1 λίτρο	HDPE
3	Δοχείο	5 - 20 λίτρα	HDPE
4	Βαρέλι	120 -220 λίτρα	HDPE
5	Δεξαμενή	640 - 1250 λίτρα	HDPE με εξωτερικά συγκολλημένο σωληνοειδές πλέγμα γαλβανισμένου χάλυβα

3 Οδηγίες χρήσης

Προορίζεται για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 10-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα και χωρίς να έλθουν σε επαφή τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα, τους τρυφερούς βλαστούς ή τους καρπούς των καλλιεργειών προς αποφυγήν τυχόν συσσώρευσης υπολειμμάτων στους καρπούς.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζετε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό και προσθέστε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς. Να μη χρησιμοποιείτε σκληρό νερό για τη διάλυση του φαρμάκου.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

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:

Τα υλικά συσκευασίας 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

Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών (αγρωστωδών, πλατύφυλλων ζιζανίων).

Απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας την βιοσύνθεση των αρωματικών αμινοξέων.

	<i>retroflexus</i>			
	AMARE			
	-Ζωχός (<i>Sonchus oleraceus</i>) SONOL	320		
	-Αγριοτοματιά/ Στύφνος (<i>Solanum nigrum</i>) SOLNI	320		
	-Αγριομελιτζάνα (<i>Xanthium strumarium</i>) XANST	320		
	-Βερόνικα (<i>Veronica persica</i>) VERPE	400		
	-Λουβουδιά (<i>Chenopodium album</i>) CHEAL	400		
	-Πικραλίδα (<i>Crepis sancta</i>) CVPSA	400		
	-Καπνόχορτο (<i>Fumaria officinalis</i>) FUMOFF	400		
	-Άγριο Σινάπι (<i>Sinapis arvensis</i>) SINAR	400		
	-Μαρτιάκος (<i>Senecio vulgaris</i>) SENVU	480		
	-Αναγαλλίδα (<i>Anagallis arvensis</i>) ANGAR	480		
	-Γεράνια (<i>Geranium dissectum</i>) GERDI	480		
	-Καψέλα (<i>Capsela bursa pastoris</i>) CAPBP	480		
	-Πορφυρό Λάμιο (<i>Lamium purpureum</i>) LAMPU	480		
	-Μολόχα (<i>Malva sylvestris</i>) MALSI	480		
	-Κόνυζα (<i>Conyza canadensis</i>) ERICA	480		
	- <i>Picris echioides</i> PICEC	480		
	<u>Πολυετή ζιζάνια (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) :</u>			
	-Τραχεία Λειβαδοπόα (<i>Rosa</i>	400		

	<i>trivialis</i>) POATR -Πολυετής ζωχός (<i>Sonchus arvensis</i>) SONAR -Μπέλλα (<i>Bellis perennis</i>) BELPE -Κεράστιο (<i>Cerastium arvense</i>) CERAR -Κίρσιο (<i>Cirsium arvense</i>) CIRAR -Οξαλίδα (<i>Oxalis acetosella</i>) ΟΧΑΑC -Πεντάνευρο (<i>Plantago lanceolate</i>) PLALA -Ρανούνκουλος (<i>Ranunculus repens</i>) RANPE -Περικοκλάδα (<i>Convolvulus arvensis</i>) CONAR -Αγριοράδικο (<i>Taraxacum officinale</i>) TAROF -Αγριάδα (<i>Cynodon dactylon</i>) CYNDA -Μεγάλο λάπαθο (<i>Rumex obtusifolius</i>) RUMOB -Πολυετής τσουκνίδα (<i>Urtica dioica</i>) URTDI - <i>Bidens aurea</i> (BIDAU)	480 480 480 480 480 480 480 640 640 640 640 640			
Εκτάσεις πριν την εγκατάσταση ανοιξιότικων καλλιεργειών	Ετήσια αγρωστώδη ζιζάνια: -Αλεπονουρά (<i>Alopecurus myosuroides</i>) ALOMY -Αγριοβρώμη (<i>Avena fatua</i>) AVEFA -Πολύανθη Ήρα (<i>Lolium multiflorum</i>) LOLMU -Κοινή Πόα (<i>Poa annua</i>) POAAN -Αιματόχορτο (<i>Digitaria</i>	240 240 240 240	10-20	Κατευθυνόμενος ψεκασμός μετά τη συγκομιδή και πριν τη σπορά και μέχρι το τέλος της άνθησης των ζιζανίων (BBCH 65—69)	1

καλλιεργειών	-Κοινή Πόα (<i>Poa annua</i>) POAAN	320		πριν τη σπορά και μέχρι το τέλος της άνθησης των ζιζανίων (BBCH 65—69)	
	-Σιτάρι (<i>Triticum aestivum</i>) TRZAX	400			
	Ετήσια και διετή πλατύφυλλα ζιζάνια:				
	Στελλάρι (<i>Stellaria media</i>) STEME	240			
	-Αγριοτοματιά/ Στύφνος (<i>Solanum nigrum</i>) SOLNI	400			
	-Τραχύς ζωχός (<i>Sonchus asper</i>) SONAS	400			
-Ελαιοκράμβες (<i>Brassica napus</i>) BRSNN	400				
Πολυετή ζιζάνια (αγρωστώδη και πλατύφυλλα):					
-Έλυμος (<i>Elytrigia repens</i>) AGRRE	400				

Παρατηρήσεις:

1) Στις δενδρώδεις καλλιέργειες και στα αμπέλια, 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. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκαταστημένους οπωρώνες ή αμπελώνες από το τέταρτο (4^ο) έτος από τη φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.

2) Για εφαρμογή σε εκτάσεις πριν την εγκατάσταση της καλλιέργειας, πρέπει να μεσολαβεί ένα μεσοδιάστημα τεσσάρων (4) ημερών από τον ψεκασμό μέχρι την άρωση του εδάφους.

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία glyphosate, η οποία ανήκει στην ομάδα 9 κατά HRAC.

Συνιστάται η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα ή/και εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα), προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

- Να μη γίνεται ψεκασμός, αν αναμένεται βροχή σε μία (1) ώρα από τον ψεκασμό.
- Να μη χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που προορίζονται για σποροπαραγωγή.
- Μην ψεκάσετε όταν φυσάει.
- Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που παράγουν υπόγειο βρώσιμο προϊόν πριν τη συγκομιδή τους.
- Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο.
- Δεν επιτρέπεται εφαρμογή στις πεσμένες στο έδαφος

ελιές.

- Να μη συλλέγονται ελιές από το έδαφος προκειμένου να αποφευχθούν υπολείμματα.
- Χρησιμοποιήστε υλικά ή γεωργικές πρακτικές για να αποφύγετε την επαφή των φρούτων με τη δραστική ουσία ή με το έδαφος που έχει υποστεί εφαρμογή με τη δραστική ουσία.
- Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμα και όταν αυτά ξεραθούν.

7 Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προ-στατευόμενης καλλιέργειας

--

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Τριάντα (30) ημέρες

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

Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

9 ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ



GHS09

10 ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

H411: 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 ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P270: Μη τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη/ φόρτωση και εφαρμογή».
«Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας».
P501: Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

SPe3 Για να προστατέψετε τα **αρθρόποδα μη στόχους**, να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από τη μη καλλιεργούμενη γη:

- 5 μέτρων ή
- χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού

νέφους κατά 50%

SPe3: Για να προστατέψετε τα **φυτά μη στόχους**, όταν χρησιμοποιούνται οι δόσεις **640 κ.εκ./στρ.**, **400 κ.εκ./στρ.** και **480 κ.εκ./στρ.**, να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από τη μη καλλιεργούμενη γη:

- 10 μέτρων ή
- 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού κατά 50% ή
- χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90%

SPe3: Για να προστατέψετε τα **φυτά μη στόχους**, όταν χρησιμοποιούνται οι δόσεις **320 κ.εκ./στρ.** και **240 κ.εκ./στρ.**, να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από τη μη καλλιεργούμενη γη:

- 5 μέτρων ή
- χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%

SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/ Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ

ΓΕΝΙΚΑ: Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης, στον καθαρό αέρα. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα και πλύντε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Συμβουλευτείτε γιατρό σε περίπτωση που ο ερεθισμός επιμένει.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε τα μάτια κρατώντας τα βλέφαρα χωριστά και αφού απομακρύνετε πριν τους φακούς επαφής, με καθαρό νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο σε περίπτωση που ο ερεθισμός επιμένει.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό και χορηγείτε μεγάλες ποσότητες νερού. Συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό. Μη χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε 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
Μηλοειδή: Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Κυδωνιά (0130030), Εσπεριδοειδή: Πορτοκαλιά (0110020), Μανταρινιά (0110050), Λεμονιά (0110030), Γκρέιπ φρουτ (0110010), Κιτριά (0110030-002) Ακρόδρυα: Αμυγδαλιά (0120010), Καρυδιά (0120110), Φουντουκιά (0120060), Φιστικιά (0120100) Πυρηνόκαρπα: Βερικοκιά (0140010), Ροδακινιά (0140030), Κερασιά (0140020) Δαμασκηνιά (0140040) Ελιά (Επιτραπέζιες (0161030) & Ελαιοποιήσιμες (0402010) ποικιλίες) Αμπέλι (0151000) (Επιτραπέζιες (0151010) & Οινοποιήσιμες ποικιλίες (0151020))	21
Εκτάσεις πριν την εγκατάσταση ανοιξιάτικων καλλιεργειών Εκτάσεις πριν την εγκατάσταση χειμερινών καλλιεργειών	Μη εφαρμόσιμο

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.
 Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία.

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

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τις αιτούμενες μελέτες/συμπληρωματικά στοιχεία:

- An accelerated storage stability study and a shelf life study with the content of NNG before and after the storage should be provided.

Β

Για τα αποθέματα με ετικέτα σύμφωνα με την με αριθ. πρωτ. **6441/75865 π.ε./27.01.2016** απόφαση μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό **70147** άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **HELOSATE PLUS 450 SL**, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, 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, έως και τις **05.02.2022**.
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 **05.01.2023**.
3. Η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες επιτρέπεται για δεκαοκτώ (18) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας, έως και **05.02.2023**.
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά από **06.02.2023**, 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 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 στη 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 στη 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 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/νσης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ