



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 02.02.2024
Αριθ. πρωτ: 588/13946

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Μακρογιάννη
Τηλέφωνο: 210 9287160
e-mail: dmakrogianni@minagric.gr

Προς: EXCLUSIVAS SARABIA S.A., Ισπανίας
(Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ και ΣΙΑ
Ε.Ε – “AGRIBIZ”)
e-mail: info@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Διεύρυνση της με αριθ. 14814 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) HEXSAR (deltamethrin 2,5% β/ο) σε ήσσονος σημασίας χρήσεις»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
 - Του ν. 4036/2012 (Α'8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - Του ν. 2690/1999 (Α'45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - 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.
- Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης 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 51 αυτού.
- Το αριθμ. 79/27.06.2023 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'131/27.06.2023).
- Την αριθμ. 10088/115732/26.09.2013 Υπουργική απόφαση (Β'2587) σχετικά με την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας».
- 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).
- Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
- Την αριθμ. 11528/338652/28.11.2022 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14814 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) HEXSAR (deltamethrin 2,5% β/ο).

8. Την αριθμ. 10652/302435/03.10.2023 αίτηση και τα αριθμ. 13361/373086/04.12.2023, 588/13946/16.01.2024 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Διευρύνουμε τη με αριθ. 14814 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) HEXSAR (deltamethrin 2,5% β/ο), που χορηγήθηκε με την αριθμ. 11528/338652/28.11.2022 απόφασή μας, σε ήσσονος σημασίας χρήσεις.

Το σημείο 5 διαμορφώνεται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες)
		κ.εκ./ στρέμμα	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά CISDI	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE	30-50	30-50	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών από την αρχή της έκπτυξης των βλαστών μέχρι την αρχή της άνθησης (BBCH 31-32) και από το δέσιμο των καρπών έως ότου οι καρποί να έχουν το 90% του τελικού τους μεγέθους (BBCH 71-79)	1
Λεμονιά CIDLI	Λεκάνιο <i>Saissetia oleae</i> SAISOL	50	50	100		
Μανταρινιά CIDRE Γκρέιπφρουτ CIDPA	Μύγα της Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> CERTCA					
Ακρόδρυα Αμυγδαλιά PRNDU Φιστικιά PIAVE Φουντουκιά CYLAV Καρυδιά IUGRE Καστανιά CSNSA	Αφίδες <i>Myzus sp.</i> MYZUSP	50	50	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14
Μηλοειδή Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO Κυδωνιά CYDOB Μουσμουλιά	Αφίδες <i>Aphis pomi</i> ARHIPO <i>Aphis spiraecola</i> APHISI <i>Aphis fabae</i> ARHIFA <i>Aphis gossypii</i>	50	50	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14

ΕΙΟΙΑ Λωτός MSPGE Αχλαδομηλιά ΡΥΥΡΥ	APHIGO <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU <i>Myzus persicae</i> MYZUPE <i>Rhopalosiphum insertum</i> RHOPIN <i>Dysaphis plantaginea</i> DYSAPL Ματόψειρα <i>Eriosoma lanigerum</i> ERISLA Καρπόκαψα <i>Cydia pomonella</i> CARPPO					
Πυρηνόκαρπα Ροδακινιά PRNPS Νεκταρινιά PRNPN Βερικοκιά PRNAR Δαμασκηνιά PRNDO Κερασιά PRNAV	Αφίδες <i>Myzus</i> sp. MYZUSP Μύγα της Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> CERTCA	30-70	30-50	100-140	Εφαρμογή με την εμφάνιση των προσβολών BBCH > 10	1
Ελιά OLVEU	Πυρηνοτρήτης <i>Prays oleae</i> (ανθόβια και καρπόβια γενιά) PRAYOL	30-40	30-40	100	Εφαρμογή κατά την περίοδο της ανθοφορίας (20% ανοιγμένα άνθη) για την ανθόβια γενιά (BBCH 62) ή μετά την άνθηση για την καρπόβια γενιά. (BBCH 69 - 79)	1
Αμπέλι VITVI (Οινοποιήσιμα και επιτραπέζια)	Ευδεμίδα <i>Lobesia botrana</i> POLYBO	50	50	80-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14
Φράουλα (υπαίθρου) FRAAN	Αφίδες <i>Aphis</i> sp. APHISP	25-50	50	50-100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών BBCH > 10	3/14
Κρεμμύδι ALLCE Πράσο	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής	2/14

ALLPO Σκόρδο ALLSA	<i>Agrotis</i> sp. AGROSP Θρίπας <i>Thrips tabaci</i> THRITB <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR				BBCH > 10	
Τομάτα LYPES Μελιτζάνα SOLME (Υπαίθρου)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU <i>Myzus persicae</i> MYZUPE Πράσινο σκουλήκι <i>Heliothis</i> sp. HELISP <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> PLUSCH Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> PYTOGA <i>Tuta absoluta</i> GNORAB Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI Αγρότιδα ή Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14

Πιπεριά CPSSS (Υπαίθρου)	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera</i> sp. SPODSP Δορυφόρος <i>Leptinotarsa decemlineata</i> LPTNDE Αφίδες <i>Myzus persicae</i> ΜΥΖΥΡΕ <i>Aphis gossypii</i> ΑΡΗΙΓΟ <i>Anuraphis cardui</i> ΒΡΔΣΚΑ <i>Hyperomyzus lactucae</i> ΗΥΡΕΛΑ Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. ΑΓΡΟΣΡ	30-50	50	60-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3/14
	Βρωμούσα <i>Nezara viridula</i> ΝΕΖΑΒΙ	18-30	30			
Αγγούρι, Αγγουράκι CUMSA (Υπαίθρου)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> ΑΡΗΙΓΟ <i>Hyperomyzus lactucae</i> ΗΥΡΕΛΑ Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> ΑΓΡΟΣΕ <i>Agrotis ipsilon</i> ΑΓΡΟΪΡ Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> ΗΕΛΙΑΡ Σποντόπτερα <i>Spodoptera</i> sp. ΣΠΟΔΣΡ	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14
Κολοκυθάκι CUUPG (Υπαίθρου)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> ΑΡΗΙΓ <i>Myzus persicae</i> ΜΥΖΥΡΕ	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14

	<p>Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR</p> <p>Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> PYTOGA</p> <p>Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI</p> <p>Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR</p>					
<p>Πεπόνι CUMME (Υπαίθρου)</p>	<p>Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO <i>Myzus persicae</i> MYZUPE</p> <p>Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR</p> <p>Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG</p> <p>Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> PYTOGA</p> <p>Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE <i>Agrotis ipsilon</i> AGROYF</p> <p>Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR</p>	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14
<p>Καρπούζι CITLA (Υπαίθρου)</p>	<p>Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU</p>	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14

	<p>Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR</p> <p>Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG</p> <p>Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> PYTOGA</p> <p><u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR</p>					
<p>Λάχανο (εκτός από κινέζικο) BRSOX Κουνουπίδι BRSOB Μπρόκολο BRSOK</p>	<p>Αφίδες <i>Brevicoryne brassicae</i> BRVCBR <i>Myzus persicae</i> MYZUPE</p> <p>Πιερίδα <i>Pieris brassicae</i> PIERBR <i>Pieris rapae</i> PIERRA</p> <p>Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE <i>Agrotis ipsilon</i> AGROYF</p> <p>Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR</p> <p>Μαμέστρα <i>Mamestra brassicae</i> BARABR</p> <p>Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI</p> <p><u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i> *</p>	30-50	--	50	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14

	LAPHFR					
	Πλουτέλλα <i>Plutella xylostella</i> PLUTMA	50	--	50		
Μαρούλι (Υπαίθρου) LACSA	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> SPODEX Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> PLUSCH Αφίδες <i>Hyperomyzus lactucae</i> HYPELA <i>Aphis</i> sp. APHISP <i>Nasonovia ribis-nigri</i> NASORN Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. AGROSP Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14
Φύλλα σέλινου ARUGR Ρόκα DIPER	Αφίδες <i>Aphis</i> sp. APHISP Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> SPODEX Μαμέστρα <i>Mamestra</i> sp. BARABR Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> PLUSCH Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. AGROSP	35	50	70	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14
		30-50	--	70		
Μπιζέλια (αρακάς)	Αφίδα των μπιζελιών <i>Acyrtosiphon pisum</i>	25	-	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση	2/14

φρέσκα PIBSX	ACYRON Σιτόνα <i>Sitona</i> sp. SITNSP				της προσβολής BBCH > 10	
	Αφίδα των κουκιών <i>Aphis fabae</i> APHIFA	30-50	-			
	Κάμπια των μπιζελιών <i>Laspeyresia nigricana</i> LASPNI					
	Θρίπας <i>Thrips angusticeps</i> THRIAN					
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. AGROSP					
Αγκινάρα CYUCA	Προντένια <i>Spodoptera</i> sp. SPODSP	30-50	--	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3/7
Σπαράγγι ASPOF	Αφίδες <i>Aphis</i> sp. APHISP <i>Brachycorynella</i> <i>asparagi</i> BRAYAS	30-50	--	100	Εφαρμογές μετά τη συγκομιδή, με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/7
Όσπρια Φασόλια PHASSS Κουκιά VICFX Φακή LENCU Ρεβίθια CIEAR	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE <i>Aphis</i> sp. APHISP Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. AGROSP Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera</i> <i>frugiperda</i> * LAPHFR	30-50	--	50-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των προσβολών και έως την αρχή της άνθησης BBCH 10-59	2/14
Ελαιοκράμβη BRSNN	Αφίδες <i>Brevicoryne brassicae</i> BRVCBR	30	--	30-60	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής και έως την	1

	Κάμπιες Noctuidae 1NOCTF				αρχή της άνθησης BBCH 10-59	
Ηλίανθος HELAN	Αφίδες <i>Aphis s.</i> APHISP Κάμπιες Noctuidae 1NOCTF	30	--	30-60	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	1
Βαμβάκι GOSHI	Ρόδινο σκουλήκι <i>Pectinophora</i> <i>gossypiella</i> PECTGO Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR	50-70	--	30-50	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14
	Αλευρώδης <i>Bemisia tabaci</i> BEMITB Τζιτζικάκια <i>Empoasca sp.</i> EMPOSP	50	--			
	Σποντόπτερα <i>Spodoptera sp.</i> SPODSP Αφίδα <i>Aphis gossypii</i> APHIGO Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP	30-50	--			
Πατάτα SOLTU	Δορυφόρος <i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i> LPTNDE	50	--	60-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14
Αραβόσιτος ZEAMX	Πυραλίδα <i>Ostrinia nubilalis</i> PYRUNU Σεζάμια <i>Sesamia nonagrioides</i> SESANO Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera sp.</i>	30-50	--	60	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3/7-14

	<p>SPODSP</p> <p>Αφίδες <i>Rhopalosiphum padi</i> RHOPPA <i>Sitobion avenae</i> MACSAV</p> <p>Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. AGROSP</p>					
	<p>Διαβρότικα <i>Diabrotica virgifera</i> DIABVI</p>	50				
<p>Σιτάρι TRZAX Κριθάρι HORVX</p>	<p>Αφίδες <i>Rhopalosiphum padi</i> RHOPPA <i>Sitobion avenae</i> MACSAV</p> <p>Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. AGROSP</p>	30-50	--	40-60	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	1
<p>Μηδική MEDVA</p>	<p>Αφίδα των μπιζελιών <i>Acyrtosiphon pisum</i> ACYRON</p> <p>Σκαθάρι των μπιζελιών <i>Arion pisi</i> APIOPI</p> <p>Φυτονόμος <i>Hypera postica</i> HYPRPO</p> <p>Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR</p>	25	--	40	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14
<p>Καπνός NIOTA</p>	<p>Θρίπας <i>Thrips tabaci</i> THRITB</p> <p>Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. AGROSP</p> <p>Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR</p>	30-50	--	50-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3/7

Ζαχαρότευτλα ΒΕΑΥΥ	Άλτης <i>Chaetocnema tibialis</i> CHAETI Κοφτοσκοούληκα <i>Agrotis</i> sp. AGROSP	30-50	--	50	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής ΒΒΧΗ > 10	1
Καλλωπιστικά (Υπαίθρου)	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE Θρίπες <i>Thrips tabaci</i> THRITB <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	25-50	50	50-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής ΒΒΧΗ > 10	3/7
	Φυλλοδέτες <i>Adoxophyes orana</i> CAPURE <i>Archips rosanus</i> CACORO <i>Pandemis</i> sp. PANDSP	17,5-35	35			
	Αλευρώδης <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA	50	70	70		

Παρατηρήσεις:

1. Στην Ελιά κατά την άνθηση, μέγιστη δόση 30 κ.εκ./στρ
2. Στα Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα και Ακρόδρυα, να μην εφαρμόζεται κατά την άνθηση.
3. Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων στα οποία έχει γίνει χρήση με το φ.π.
4. Να ακολουθούνται οι συστάσεις των Γεωργικών προειδοποιήσεων όπου εφαρμόζονται.

*Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα κατά του *Spodoptera frugiperda* στις καλλιέργειες: κρεμμυδιού, πράσου, σκόρδου, τομάτας (Υ), μελιτζάνας (Υ), κολοκυθίου (Υ), πεπονιού (Υ), καρπουζιού (Υ), λάχανου (εκτός από κινέζικο), κουνουπιδιού, μπρόκολου, μαρουλιού (Υ), οσπρίων (φασόλια, κουκιά, φακή, ρεβύθι), μηδικής, καπνού, καλλωπιστικών (Υ). Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

II. Διάθεση αποθεμάτων

1. Η ετικέτα του σκευάσματος να τροποποιηθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα απόφαση.
2. Για χρονικό διάστημα μέχρι έξι (6) μήνες από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, επιτρέπεται η τοποθέτηση στις συσκευασίες του σκευάσματος της μέχρι σήμερα ισχύουσας ετικέτας.
3. Μετά την πάροδο έξι (6) μηνών από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στις συσκευασίες του σκευάσματος θα τοποθετείται υποχρεωτικά η νέα τροποποιημένη ετικέτα.

III. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 11528/338652/28.11.2022 απόφασή μας.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ