



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 10-12-2024  
Αριθ. Πρωτ.: 390374

Ταχ. Δ/νση :Λεωφ. Α. Συγγρού 150 ΠΡΟΣ: **GALENIKA-Fitofarmacija d.o.o.**  
176 71 Καλλιθέα, ΑΘΗΝΑ (δια του υπεύθυνου επικοινωνίας  
Πληροφορίες :Μ.Γάσπαρη ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ  
Τηλέφωνο :210 – 928 7250 ΕΕ-AGRIBIZ [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr))  
e-mail :[mgaspari@minagric.gr](mailto:mgaspari@minagric.gr)

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 14700 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνου) POLUX (δ.ο. deltamethrin) ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή λόγω αλλαγής των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων (Mrls)».

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις :
  - α) του 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.
  - β) του ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
  - 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. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> 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 45 αυτού.
3. Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'91/14.06.2024).
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2024/1342 της Επιτροπής της 21ης Μαΐου 2024, για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων της ουσίας **deltamethrin**, metalaxyl, thiabendazole και trifloxystrobin μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
5. 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).
6. Τη με αριθ. πρωτ. 5471/122471/29-5-2019 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14700 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) POLUX (δ.ο. deltamethrin) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
7. Τη με αριθ. πρωτ. 8897/240862/8-8-2024 αίτηση.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α. Τροποποιούμε τη με αριθ. **14700** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνου) **POLUX (δ.ο. deltamethrin)**, που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. 5471/122471/29-5-2019 απόφασή μας όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Συγκεκριμένα, τα σημεία **5** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

**5** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής/ μεσοδιαστήματα επεμβάσεων (ημέρες)	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο
		κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ	κ.εκ./ στρέμμα		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά CIDSI Γκρέιπφρουτ CIDPA Νεραντζιά CIDAU	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE	30-50	100	30-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών	1
	Λεκάνιο <i>Saissetia oleae</i> SAISOL	50	100	50		
	Μύγα της Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> CERTCA					
<b>Εσπεριδοειδή</b>  <b>Λεμονιά</b> CIDLI <b>Μανταρινιά</b> CIDRE	Αφίδες ( <i>Myzus persicae</i> ) MYZUPE	30	100	(30)		
Μηλοειδή Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Καρπόκαψα <i>Laspeyresia pomonella</i> CARPPO	30-50*	100-140	30-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών	2
	Αφίδες <i>Aphis pomi</i> ARHIPO <i>Dysaphis plantaginea</i> DYSAPL					
	Ψύλλα μηλιάς <i>Psylla mali</i> PSYLMAL			35-50		
	Φυλλοδέτες <i>Adoxophyes orana</i> CAPURE <i>Archips rosanus</i> CACORO	35				
	Ψύλλα αχλαδιάς <i>Psylla pyri</i> PSYLPPI	50	100	50		

Πυρηνόκαρπα Ροδακινιά PRNPS Βερικοκιά PRNAR Δαμασκηνιά PRNDO Κερασιά PRNAV	Φυλλοδέτες <i>Adoxophyes orana</i> CAPURE <i>Archips rosanus</i> CACORO  Ανάρσια <i>Anarsia lineatella</i> ANARLI	35	100-140	35-49	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών	1
	Ραγολέτιδα <i>Rhagoletis cerasi</i> RHAGCE	40-50		40-70		
	Μύγα της Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> CERTCA	50		50-70		
	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE <i>Myzus cerasi</i> MYZUCE <i>Hyalopterus pruni</i> HYALPR  Καρπόκαψα της Δαμασκηνιάς <i>Laspeyresia funebrana</i> LASPFU	30-50		30-70		
Αμπέλι ** VITVI	Ευδεμίδα <i>Lobesia botrana</i> POLYBO	50 (1 <sup>η</sup> γενεά) 50-70 (2 <sup>η</sup> και 3 <sup>η</sup> γενεά)	100	50-70	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών	3
	Κοχυλίδα <i>Clysia ambiguella</i> CLYSAM	50-70		50-70		
	Τζιτζικάκι <i>Empoasca</i> sp. EMPOSP	50		50		
Φράουλα (υπαίθρου και θερμοκηπίου) FRAAN	Αφίδες <i>Aphis</i> sp. APHISP	50	50-100	25-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών	3
Ελιά OLVEU	Δάκος <i>Bactrocera oleae</i> DACUOL	50	100-140	50-70	Σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις παγίδες	1
	Λεκάριο <i>Saissetia oleae</i> SAISOL	50		50-70		

	Βαμβακάδα <i>Eurlyllura olivine</i> ΕΥΡΗΣΡ	30-50		30-70		
	Πυρηνοτρήτης <i>Prays oleae</i> (ανθόβια και καρπόβια γενιά) ΡΡΑΥΟΛ	30 (ανθόβ.) 50 (καρπόβ.)	100-140	30-70	Στην έναρξη της άνθησης (ανθόβια γενεά) και αμέσως μετά την καρπόδεση (καρπόβια γενεά) μεταξύ ωθοεσίας και εκκόλαψης των ωών και σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις φερομονικές παγίδες	
Σολανώδη Τομάτα LYPES Μελιτζάνα SOLME (Υπαίθρου)	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> ΗΕΛΙΑΡ  Σποντόπτερα <i>Spodoptera sp.</i> SPODSP  Δορυφόρος <i>Leptinotarsa decemlineata</i>  Αφίδες <i>Myzus persicae</i> ΜΥΖΥΡΕ <i>Aphis gossypii</i> ΑΡΗΙΓΟ <i>Anuraphis cardui</i> ΒΡΔΣΑ <i>Hyperomyzus lactucae</i> ΗΥΡΕΛΑ	50	60-100	30-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών	3
	Βρωμούσα <i>Nezara viridula</i> ΝΕΖΑΒΙ	30	60-100	18-30		
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> ΑΓΡΟΣΡ	--	60-100	30-50		
Σολανώδη Τομάτα LYPES Μελιτζάνα SOLME (Θερμοκηπίου)	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> ΗΕΛΙΑΡ  Σποντόπτερα <i>Spodoptera sp.</i>	50	60-100	30-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 7 ημερών	4

	SPODSP  Δορυφόρος <i>Leptinotarsa decemlineata</i>  Αφίδες <i>Myzus persicae</i> ΜΥΖΥΡΕ <i>Aphis gossypii</i> ΑΡΗΙΓΟ <i>Anuraphis cardui</i> ΒΡΔΣΑ <i>Hyperomyzus lactucae</i> ΗΥΡΕΛΑ					
	Βρωμούσα <i>Nezara viridula</i> ΝΕΖΑΒΙ	30	60-140	18-42		
Κολοκυνθοειδή Αγγούρι, Αγγουράκι CUMSA (υπαίθρου και θερμοκηπίου)	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR  Σποντόπτερα <i>Sprodoptera</i> sp. SPODSP  Αφίδες <i>Aphis</i> sp. ΑΡΗΙΣΡ <i>Hyperomyzus lactucae</i> ΗΥΡΕΛΑ	50	60-100 (Υ)  60-140 (Θ)	30-50 (Υ)  30-70 (Θ)	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 7 ημερών	3
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> ΑΓΡΟΣΕ <i>Agrotis ipsilon</i> ΑΓΡΟΥΡ	--	60-100 (Υ)	30-50 (Υ)		
Κουνουπίδι ΒΡΣΟΒ	Πιερίδα <i>Pieris</i> spp. ΡΙΕΡΣΡ  Μαμέστρα <i>Mamestra brassicae</i> ΒΑΡΑΒΡ  Πλούζια <i>Plusia gamma</i> ΡΥΤΟΓΑ  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa</i>	--	50	30-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών	2

	<i>armigera</i> HELIAR  Σποντόπτερα <i>Spodoptera</i> <i>littoralis</i>  Αφίδες <i>Myzus persicae</i> ΜΥΖΥΠΕ <i>Brevicoryne</i> <i>brassicae</i> BRVCBR Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. AGROSP					
	Πλουτέλλα <i>Plutella xylostella</i> PLUTMA	--	50	50		
<b>Μαρούλι</b> <b>LACSA</b> (Υπαίθρου)	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa</i> <i>armigera</i> HELIAR  Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> SPODEX  Άλτης <i>Chrysodeixis</i> <i>chalcites</i> PLUSCH  Αφίδες <i>Hyperomyzus</i> <i>lactucae</i> HYPELA <i>Aphis</i> sp. APHISP <i>Nasonovia ribis-</i> <i>nigri</i> NASORN	50	50-100 --	25-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 7 ημερών	2
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. AGROSP	--		30-50		
Ψυχανθή (όσπρια) Φασόλια PHSSS	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa</i> <i>armigera</i> HELIAR  Αφίδες	--	50-100	30-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών	2

	<i>Myzus persicae</i> ΜΥΖΥΡΕ <i>Aphis</i> sp. ΑΡΗΙΣΡ  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. ΑΓΡΟΣΡ					
Μπιζέλια φρέσκα (αρακάς) ΡΙΒΣΧ	Αφίδα των μπιζελιών <i>Acyrtosiphon</i> <i>pisum</i> ΑΚΥΡΟΝ  Σιτόνα <i>Sitona</i> sp. ΣΙΤΝΣΡ	--	100	25	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών	2
	Αφίδα των κουκιών <i>Aphis fabae</i> ΑΡΗΙΦΑ  Κάμπια των μπιζελιών <i>Laspeyresia</i> <i>nigricana</i> ΛΑΣΠΝΙ  Θρίπας <i>Thrips angusticeps</i> ΘΡΙΑΝ  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. ΑΓΡΟΣΡ	--		30-50		
Πατάτα SOLTU	Δορυφόρος <i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i> ΛΡΤΝΔΕ	--	60	50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών	3
	Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> ΣΠΟΔΛΙ	--		30-50		
Βαμβάκι GOSHI	Ρόδινο σκουλήκι <i>Pectinophora</i> <i>gossypiella</i> ΡΕΚΤΓΟ  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa</i> <i>armigera</i> ΗΕΛΙΑΡ	--	30-50	50-70	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών	2
	Αλευρώδης <i>Bemisia tabaci</i>	--		50		

	ΒΕΜΙΤΒ  Τζιτζικάκια <i>Empoasca</i> sp. ΕΜΡΟΣΡ					
	Σποντόπτερα <i>Spodoptera</i> sp. ΣΡΟΔΣΡ  Αφίδα <i>Aphis gossypii</i> ΑΡΗΙΓΟ  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. ΑΓΡΟΣΡ	--		30-50		
Ζαχαρότευτλα ΒΕΑΒΑ	Αφίδες <i>Aphis fabae</i> ΑΡΗΙΦΑ <i>Myzus persicae</i> ΜΥΖΥΡΕ  Μύγα των τεύτλων <i>Pegomya</i> sp. ΡΕΓΟΣΡ  Άλτης <i>Chaetocnema tibialis</i> ΧΑΕΤΙ  Σποντόπτερα <i>Spodoptera</i> sp. ΣΡΟΔΣΡ  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis</i> sp. ΑΓΡΟΣΡ	--	50	30-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών	1
	Κασσίδα <i>Cassida nebulosa</i> ΚΑΣΣΝΕ	--	50	50		



Αραβόσιτος*** ΖΕΑΜΧ	Πυραλίδα <i>Ostrinia nubilalis</i> PYRUNU	--	60	30-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14-21 ημερών.	3
	Σεζάμια <i>Sesamia nonagrioides</i> SESANO					
	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR					
	Σποντόπτερα <i>Sprodoptera sp.</i> SPODSP					
	Αφίδες <i>Rhopalosiphum padi</i> RHOPFI <i>Sitobion avenae</i> MACSAV					
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP					
	Διαβρώτικα <i>Diabrotica virgifera</i> DIABVI	--		50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 7-14 ημερών	
Σιτηρά Σιτάρι TRZAX	Αφίδες <i>Rhopalosiphum padi</i> RHOPFI <i>Sitobion avenae</i> MACSAV	--	40-60	30-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών	1
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP					
Καλλωπιστικά (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	Αφίδες <i>Myzus sp.</i> MYZUSP	50	50-100	25-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 7 ημερών	3
	Θρίπες <i>Thrips tabaci</i> THRITB					
	Φυλλοδέτες <i>Archips sp.</i> CACORO	35		17,5-35		

	<i>Adoxophyes</i> sp. ADXPSP <i>Pandemis</i> sp. PANDSP					
	Αλευρώδης <i>Trialeurodes</i> <i>varporariorum</i> TRIAVA	70	70	50		
Φιστικιά <sup>1</sup> PIAVE	Αφίδες <i>Hyalopterus</i> sp. HYALSP	30	140	42-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών	2
Χρήση ήσσονος σημασίας	Καρπόκαψα Καρυδιάς <i>Laspeyresia</i> <i>romonella</i> CARPPO	50	100			
	Καρπόκαψα Καστανιάς <i>Laspeyresia</i> <i>splendana</i> LASPSL					
	Ευρύτομο <i>Eurytoma plotnicovi</i> EURTPL	50	100	50		
Μηδική MEDVA	<u>Χρήση ήσσονος</u> <u>σημασίας:</u> Πράσινο σκουλήκι <sup>1</sup> <i>Helicoverpa</i> <i>armigera</i> HELIAR	--	40	25	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών	2

## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

\* ΠΡΟΣΟΧΗ: Στα μηλοειδή η δόση των 50 κ.εκ. σκευάσματος/η/ι πρέπει να χρησιμοποιείται πάντα με τον μικρό όγκο ψεκαστικού υγρού (100 lt/στρέμμα) έτσι ώστε η τελική δόση να μην ξεπερνάει τα 50 κ.εκ. σκευάσματος στο στρέμμα.

\*\* Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων στα οποία έχει γίνει χρήση με το φυτοπροστατευτικό προϊόν.

\*\*\* Η εφαρμογή στο καλαμπόκι οδηγεί στη μείωση των επιπέδων των μυκοτοξινών, ως αποτέλεσμα της επιτυχούς αντιμετώπισης των εντόμων *Ostrinia* spp. και *Sesamia* spp.

<sup>1</sup>«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες της φιστικιάς και της μηδικής από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος».

**13** Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργεια	Ημέρες
Βαμβάκι, Ζαχαρότευτλα, Πορτοκαλιά Λεμονιά, Μανταρινιά, Γκρέιπφρουτ, Νεραντζιά, Αραβόσιτος, Σιτάρι, Φιστικιά	30
Μηδική	14
Αμπέλι, Ελιά, Πατάτα, <b>Μαρούλι</b> , Κουνουπίδι, Μηλιά Αχλαδιά, Ροδακινιά, Βερικοκιά Δαμασκηνιά Κερασιά, Μπιζέλια	7
<b>Φασόλια (όσπρια)</b>	<b>28</b>
Τομάτα, Μελιτζάνα, , Φράουλα Αγγούρι, Αγγουράκι	3

**Β**

1. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που έχουν διατεθεί σε καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης, ο υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά, οφείλει να χρησιμοποιεί κάθε πρόσφορο μέσο επιδεχόμενο ελέγχου, ώστε να ειδοποιεί για τις τροποποιήσεις που αναφέρονται στην παρούσα απόφαση, τα εν λόγω καταστήματα.
2. Κατά την πώληση συσκευασιών με παλαιές ετικέτες, ο υπεύθυνος επιστήμονας των καταστημάτων χονδρικής ή λιανικής πώλησης οφείλει αφενός να ενημερώνει για την παρούσα απόφαση τους επαγγελματίες χρήστες και αφετέρου να αναγράφει ότι πραγματοποιήθηκε η ενημέρωση αυτή στο αντίστοιχο πεδίο των παρατηρήσεων του εντύπου ηλεκτρονικής καταγραφής της πώλησης.
3. Οι επαγγελματίες χρήστες που έχουν ήδη προμηθευτεί ποσότητες του σκευάσματος οφείλουν να συμμορφώνονται με την παρούσα απόφαση τροποποίηση του φάσματος δράσης.

**Γ**

Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. **5471/122471/29-5-2019** απόφασή μας όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

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

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**