



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 13.06.2025
Αριθ. πρωτ.: 158890

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

Προς: FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ
Λ. Συγγρού 348, 176 74, Καλλιθέα
e-mail: Kornilia.Mitsopoulou@fmc.com

ΘΕΜΑ: «Διεύρυνση της με αριθ. 14829 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) VERIMARK 20 SC (cyantraniliprole 20% β/ο) σε ήσσονος σημασίας χρήσεις»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ 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. 32/2024 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'91/14.06.2024).
- 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. 108414/28.04.2025 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'2339/14.05.25).
- Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
- Την αριθμ. 4933/127138/09.05.2023 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14829 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) VERIMARK 20 SC (cyantraniliprole 20% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
- Την αριθμ. 1844/44714/14.02.2024 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Διευρύνουμε τη με αριθ. 14829 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) VERIMARK 20 SC (cyantraniliprole 20% β/ο), που χορηγήθηκε με την αριθμ.

4933/127138/09.05.2023 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, 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 (ημέρες)
		κ.εκ./στρ.	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ		
Τομάτα (Θ) LYPES Μελιτζάνα (Θ) SOLME Πιπεριά (Θ) CPSAN	Λεπιδόπτερα Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Τούτα <i>Tuta absoluta</i> GNORAB Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> PLUSCH Αλευρώδης <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO Φυλλορύκτες Λιριόμυζα <i>Liriomyza</i> sp. LIRISP Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	37,5-50	-	-	Μέσω στάγδην άρδευσης ή υδροπονικού συστήματος στα αρχικά στάδια προσβολής κατά την εκκόλαψη των αυγών και την εμφάνιση των προνυμφών από τα δύο (2) πραγματικά φύλλα έως την ωρίμανση BBCH 12-89	4/7

<p>Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο και μη βρώσιμο φλοιό Αγγούρι (Θ) Αγγουράκι (Θ) CUMSA Κολοκύθι (Θ) CUUPG Κολοκύθα (Θ) CUUMA Πεπόνι (Θ) CUMME Καρπούζι (Θ) CITLA</p>	<p>Λεπιδόπτερα Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Τούτα <i>Tuta absoluta</i> GNORAB Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> PLUSCH</p> <p>Αλευρώδης <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA</p> <p>Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO</p> <p>Φυλλορύκτες Λιριόμυζα <i>Liriomyza</i> sp. LIRISP</p> <p>Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR</p>	37,5-50	-	-	<p>Μέσω στάγδην άρδευσης ή υδροπονικού συστήματος στα αρχικά στάδια προσβολής κατά την εκκόλαψη των αυγών και την εμφάνιση των προνυμφών από τα δύο (2) πραγματικά φύλλα έως την ωρίμανση BBCH 12-89</p>	4/7
<p>Μαρούλι (Θ) LACSA</p>	<p>Λεπιδόπτερα Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI</p> <p>Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR</p>	37,5-50	-	-	<p>Μέσω στάγδην άρδευσης ή υδροπονικού συστήματος στα αρχικά στάδια προσβολής κατά την εκκόλαψη των αυγών και την εμφάνιση των προνυμφών από τα δύο (2) πραγματικά φύλλα έως το φυτό αποκτήσει το πλήρες μέγεθος για συγκομιδή BBCH 12-89</p>	3/7

<p>Μαρούλι (Υ) LACSA και σαλατικά (Υ) Λυκοτρίβολο (Υ) VLLLO Σκαρόλες (πικρίδα)/ πλατύφυλλα αντίδια (Υ) CICEL Κάρδαμο και άλλα βλαστάρια και φύτερες (Υ) LEPSA Γαιοκάρδαμο (Υ) BARVE</p>	<p>Λεπιδόπτερα Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR</p> <p>Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR</p>	11,5	-	-	<p>Μέσω στάγδην άρδευσης στα αρχικά στάδια προσβολής κατά την εκκόλαψη των αυγών και την εμφάνιση των προνυμφών από τα δύο (2) πραγματικά φύλλα έως οι κεφαλές αποκτήσουν το τυπικό τους μέγεθος BBCH 12-49</p>	1 ανά τρία χρόνια
<p>Ρόκα (Υ) ERUVE Κόκκινο Σινάπι (Υ) BRSJU Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβαν ομένων ειδών κράμβης) (Υ)</p>	<p>Λεπιδόπτερα: <i>Autographa gamma</i> PYTOGA Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI</p> <p>Θρίπες <i>Frankliniella occidentalis</i> FRANOC</p> <p>Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE <i>Nasonovia ribisnigri</i> NASORN</p> <p>Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR</p>	11,5	-	-	<p>Εμβάπτιση φυταρίων πριν τη μεταφύτευση από τα δύο (2) έως τα πέντε (5) πραγματικά φύλλα BBCH 12-15</p> <p>Η εφαρμοζόμενη δόση είναι 4 κ.εκ. / 1000 φυτάρια, με μέγιστη δόση 11,5 κ.εκ./στρ</p>	1 ανά τρία χρόνια

<p>Φασόλια (με λοβό) (Θ) PHSVX</p>	<p>Λεπιδόπτερα Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Τούτα <i>Tuta absoluta</i> GNORAB Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> PLUSCH</p> <p>Αλευρώδης <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA <i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i> TRIAVA</p> <p>Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO</p> <p>Θρίπες <i>Frankliniella</i> <i>occidentalis</i> FRANOC</p> <p>Φυλλορύκτες Λιριόμυζα <i>Liriomyza</i> sp. LIRISP</p> <p>Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera</i> <i>frugiperda</i> * LAPHFR</p>	37,5-50	-	-	<p>Μέσω υδροπονικού συστήματος στα αρχικά στάδια προσβολής κατά την εκκόλαψη των αυγών και την εμφάνιση των προνυμφών από τα δύο (2) πραγματικά φύλλα έως την ωρίμανση BBCH 12-89</p>	2/7
--	---	---------	---	---	---	-----

Φράουλα (Θ) FRAAN	Λεπιδόπτερα Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	37,5	-	-	Μέσω υδροπονικού συστήματος στα αρχικά στάδια προσβολής κατά την εκκόλαψη των αυγών και την εμφάνιση των προνυμφών από τα δύο (2) πραγματικά φύλλα έως την ωρίμανση BBCH 12-89	4/7
Φράουλα (Υ) ² FRAAN	Λεπιδόπτερα Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI Χρήση ήσσονος σημασίας: <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	15	-	-	Μέσω στάγδην άρδευσης στα αρχικά στάδια προσβολής κατά την εκκόλαψη των αυγών και την εμφάνιση των προνυμφών από τα δύο (2) πραγματικά φύλλα έως την ωρίμανση BBCH 12-89	1 ανά τρία χρόνια

Παρατηρήσεις:

1. Μην εφαρμόζεται όταν οι καλλιέργειες βρίσκονται υπό καταπόνηση.
2. Η χρήση στις φράουλες υπαίθρου περιλαμβάνει και προσωρινές κατασκευές τύπου τούνελ.
3. Για τη στάγδην εφαρμογή το pH του διαλύματος να ρυθμίζεται στο 5-6, οι σταλάκτες να τοποθετηθούν πλησίον της ρίζας και το προϊόν να εφαρμόζεται στο πρώτο τρίτο του κύκλου άρδευσης

***Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα κατά του *Spodoptera frugiperda* στις καλλιέργειες. 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. 4933/127138/09.05.2023 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

**«Με εντολή Προϊσταμένης Γενικής Δ/σης Γεωργίας»
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ κ.α.α.**

ΧΡ. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ