



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα,
Αριθ. πρωτ:

06.07.2026
176373

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
E-mail: navramidis@minagric.gr

Προς: **Arysta LifeScience Benelux Srl, Βελγίου**
(Δια του υπευθύνου επικοινωνίας,
της εταιρείας
UPL Ελλάς Α.Ε.
Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι
E-mail: Vasilis.Kourousias1@upl-ltd.com)

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της αριθμ. 14842 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο - ακαρεοκτόνο) OLEORA (Orange oil 60% β/ο), ως προς το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις προφύλαξης του σκευάσματος καθώς επίσης και την προστασία των καταναλωτών»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Η

ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ Δ/ΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - α) του ν. 4036/2012 (Α' 8) 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 άρθρου 109 του ν. 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης»
2. Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - α) (ΕΚ) αριθμ. 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 τα άρθρα 40 και 45 αυτού.
 - β) (ΕΕ) αριθμ. 2026/1123 της 26ης Μαΐου 2026 σχετικά με τον καθορισμό απαιτήσεων επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα και την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 547/2011.
 - γ) (ΕΚ) αριθμ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. 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).
4. Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
5. Την από τον Σεπτέμβριο του 2025 έκθεση αξιολόγησης των αρμόδιων αρχών του Κράτους Μέλους-εισηγητή Ιταλίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν αναφοράς OLEORA (αριθμ. έγκρισης κυκλοφορίας: 16689).
6. Την αριθμ. 54774/04.03.2026 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Ι. Τροποποιούμε την αριθμ. 14842 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο - ακαρεοκτόνο) OLEORA (Orange oil 60% β/ο), η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 11575/328259/26.10.2023 απόφαση μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις προφύλαξης του σκευάσματος καθώς επίσης και την προστασία των καταναλωτών.

Τα σημεία 5, 11 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης:						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./στρέμμα (max)	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρέμμα		
Εσπεριδοειδή [1CIDG] Πορτοκαλιά [CIDSI] Μανταρινιά [CIDRE] Λεμονιά [CIDLI] Γρεϊπ-φρούτ [CIDPA] Φράπα [CIDGR]	Κόκκινος τετράνυχος <i>Panonychus citri</i> [METTCI], Κίτρινος τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> [TETRUR], Καφέ τετράνυχος <i>Eutetranychus africanus</i> [EUTEAF] Κόκκινη ψώρα των εσπεριδοειδών <i>Aonidiella aurantii</i> [AONDAU]	200	100-200	100-200 ⁽¹⁾	Από την έναρξη της καρπώδεσης έως την έναρξη του χρωματισμού των καρπών (BBCH 71-81)	2/ 7 ημέρες
Κολοκυνθοειδή (Υ) με εδώδιμο και μη εδώδιμο φλοιό [1CUCF] Πεπόνι (Υ) (CUMME) Καρπούζι (Υ) (CITLA) Κολοκύθα (Υ) (CUUPM) Αγγούρι (Υ) / Αγγουράκι (Υ) (CUMSA) Κολοκύθι (Υ) (CUUPG)	Ακάρεα <i>Tetranychus urticae</i> [TETRUR] Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> [TRIAVA] <i>Bemisia tabaci</i> [BEMITA] Ωίδιο <i>Sphaerotheca fuliginea</i> [SPHRFU] <i>Erysiphe cichoracearum</i> [ERYSCI]	200	200	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών (BBCH 50-89)	2/ 7 ημέρες
		250	250			2/ 5-7 ημέρες

Κολοκυνθοειδή (Θ) με εδώδιμο και μη εδώδιμο φλοιό [1CUCF] Πεπόνι (Θ) (CUMME) Καρπούζι (Θ) (CITLA) Κολοκύθα (Θ) (CUUPM) Αγγούρι (Θ) / Αγγουράκι (Θ) (CUMSA) Κολοκύθι (Θ) (CUUPG)	Ακάρεα <i>Tetranychus urticae</i> [TETRUR]	200	200	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών (BBCH 15-89)	2/ 7 ημέρες
	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> [TRIAVA] <i>Bemisia tabaci</i> [BEMITA] Ωίδιο <i>Sphaerotheca fuliginea</i> [SPHRFU] <i>Erysiphe cichoracearum</i> [ERYSCI]	250	250			2/ 5-7 ημέρες
Σολανώδη Τομάτα (Υ) [LYPES], Μελιτζάνα (Υ) [SOLME], Πιπεριά (Υ) [CPSAN]	Ακάρεα <i>Tetranychus urticae</i> [TETRUR]	200	200	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών (BBCH 50-89)	2/ 7 ημέρες
	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> [TRIAVA] <i>Bemisia tabaci</i> [BEMITA]	250	250			2/ 5-7 ημέρες
Σολανώδη Τομάτα (Θ) [LYPES], Μελιτζάνα (Θ) [SOLME], Πιπεριά (Θ) [CPSAN]	Ακάρεα <i>Tetranychus urticae</i> [TETRUR]	200	200	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών (BBCH 15-89)	2/ 7 ημέρες
	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> [TRIAVA] <i>Bemisia tabaci</i> [BEMITA]	250	250			2/ 5-7 ημέρες
Τομάτα (Υ+Θ) [LYPES]	Ακάρεα <i>Aculops lycopersici</i> [VASALY]	200	200	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών (BBCH 50-89) (Υ)	2/ 7 ημέρες
					Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών (BBCH 15-89) (Θ)	
Φράουλα (Υ+Θ) [FRAAN]	Ακάρεα <i>Tetranychus urticae</i> [TETRUR]	200	200	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών (BBCH 15-89) (Υ+Θ)	2/ 7 ημέρες
	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> [TRIAVA] <i>Bemisia tabaci</i> [BEMITA]	250	250			2/ 5-7 ημέρες

	Ωίδιο <i>Podosphaera aphanis</i> [PODOAP]					
Καλλωπιστικά (Υ) [NNNZZ]	Ακάρεα <i>Tetranychus urticae</i> [TETRUR]	200	200	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών (BBCH 15-39)	2/ 7 ημέρες
	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> [TRIAVA] <i>Bemisia tabaci</i> [BEMITA] Ωίδιο <i>Sphaerotheca pannosa</i> [SPHRSP]	250	250			2/ 5-7 ημέρες
Καλλωπιστικά (Θ) [NNNZZ]	Ακάρεα <i>Tetranychus urticae</i> [TETRUR]	200	200	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών (BBCH 15-89)	2/ 7 ημέρες
	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> [TRIAVA] <i>Bemisia tabaci</i> [BEMITA] Ωίδιο <i>Sphaerotheca sp.</i> [SPHRSP]	250	250			2/ 5-7 ημέρες

Παρατηρήσεις:

- Για να επιτευχθεί η σωστή συγκέντρωση προϊόντος, η δόση ανά στρέμμα πρέπει να προσαρμόζεται με τον χρησιμοποιούμενο όγκο νερού, ο οποίος καθορίζεται ανάλογα με τη φυλλική επιφάνεια / ανάπτυξη των δέντρων. Η δόση θα κυμαίνεται μεταξύ 100-200 κ.εκ. σκευάσματος/ στρ. ανά εφαρμογή.
- Για την ψώρα, οι εφαρμογές μπορούν να πραγματοποιηθούν με δύο τρόπους:
 - δύο εφαρμογές στη δεύτερη γενιά (Αύγουστος) ή
 - πρώτη εφαρμογή στην πρώτη γενιά (Ιούνιος-Ιούλιος) και δεύτερη εφαρμογή στη δεύτερη γενιά (Αύγουστος).
- Θ (Χρήση Θερμοκηπίου), Υ (Χρήση υπαίθρου).**

11 Δηλώσεις προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P210: Μακριά από θερμότητα/ σπινθήρες/ γυμνές φλόγες/ θερμές επιφάνειες. Μην καπνίζετε.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

Καλλιέργειες υπαίθρου:

«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/ φόρτωση και κατά την εφαρμογή».

Καλλιέργειες θερμοκηπίου:

«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο και την αναπνοή κατά την ανάμιξη/ φόρτωση του σκευάσματος».
«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, γάντια, μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο και την αναπνοή και αδιάβροχη προστατευτική ενδυμασία κατά την εφαρμογή του σκευάσματος».

«Σε περίπτωση επανεισόδου στην ψεκασμένη περιοχή μετά την εφαρμογή φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι, μακρυμάνικο πουκάμισο».

P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
SP1: ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 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 από τα επιφανειακά ύδατα μια αψέκαστη ζώνη προστασίας:

- 10 μέτρων για την καλλιέργεια καλλωπιστικών (Υ) και ύψος καλλιέργειας >50 εκ.,
- 5 μέτρων ή να χρησιμοποιήσετε ακροφύσια μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% για τις καλλιέργειες: κολοκυνθοειδή (Υ) με εδώδιμο και μη εδώδιμο φλοιό και φράουλας (Υ) στη δόση των 200 κ.εκ./στρέμμα.
- 5 μέτρων ή να χρησιμοποιήσετε ακροφύσια μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75% για τις καλλιέργειες: κολοκυνθοειδή (Υ) με εδώδιμο και μη εδώδιμο φλοιό και φράουλας (Υ) στη δόση των 250 κ.εκ./στρέμμα.

SPe3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη-στόχους να αφήσετε μία αψέκαστη ζώνη:

- 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή
3 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90%, για τις καλλιέργειες: σολανώδη (Υ) στη δόση των 250 κ.εκ./στρέμμα.
- 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή
5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75% ή
3 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% για τις καλλιέργειες κολοκυνθοειδή (Υ) με εδώδιμο και μη εδώδιμο φλοιό και ύψος καλλιέργειας >50 εκ., σολανώδη (Υ) και καλλωπιστικά (Υ) και ύψος καλλιέργειας >50 εκ. στη δόση των 200 κ.εκ./στρέμμα.
- 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή
3 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% για τις καλλιέργειες: κολοκυνθοειδή (Υ) με εδώδιμο και μη εδώδιμο φλοιό και ύψος καλλιέργειας >50 εκ., καλλωπιστικά (Υ) και ύψος καλλιέργειας >50 εκ. στη δόση των 250 κ.εκ./στρέμμα.
- 10 μέτρων ή
5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή
χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75% για τις καλλιέργειες: κολοκυνθοειδή (Υ) με εδώδιμο και μη εδώδιμο φλοιό και ύψος καλλιέργειας <50 εκ., φράουλας (Υ) και καλλωπιστικά (Υ) και ύψος καλλιέργειας <50εκ. στη δόση των 250 κ.εκ./στρέμμα.
- 5 μέτρων ή χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75% για τις καλλιέργειες: κολοκυνθοειδή (Υ) με εδώδιμο και μη εδώδιμο φλοιό και ύψος καλλιέργειας <50 εκ., φράουλας (Υ) και καλλωπιστικά (Υ) και ύψος καλλιέργειας <50 εκ. στη δόση των 200 κ.εκ./στρέμμα.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργεια (Κωδικός με βάση τον Κανονισμό (ΕΚ) 2018/62)	Ημέρες
Πορτοκαλιά (0110020), Μανταρινιά (0110050), Λεμονιά (0110030), Γκρέιπφρουτ - Φράπα (0110010), Καλλωπιστικά (Υ+Θ) (0631030)	Μη εφαρμοσίμο
Πεπόνι (Υ+Θ) (0233010), Καρπούζι (Υ+Θ) (0233030), Κολοκύθα (Υ+Θ) (0233020), Κολοκύθι (Υ+Θ) (0232030), Αγγούρι (Υ+Θ) (0232010), Αγγουράκι (Υ+Θ) (0232020), Τομάτα (Υ+Θ) (0231010), Μελιτζάνα (Υ+Θ) (0231030), Πιπεριά (Υ+Θ) (0231020), Φράουλα (Υ+Θ) (0632010)	3

- II. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 11575/328259/26.10.2023 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

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

ΧΡ. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ