



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 24-4-2026
Αριθ. πρωτ: 102684

Ταχ. Δ/νση :Λεωφ. Α. Συγγρού 150
176 71 Καλλιθέα, ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες :Μ.Γάσπαρη
Τηλέφωνο :210 – 928 7250
e-mail :mgaspari@minagric.gr

ΠΡΟΣ: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ
Αγησιλάου 6-8, Μαρούσι
Αθήνα, 15123
email: ioannis.tsoutsanis@bayer.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60321 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) VOLARE 687,5 SC (fluopicolide 6.25% β/ο + propamocarb-hydrochloride 62.5% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης λόγω αλλαγής των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων (Mrls) .

ΑΠΟΦΑΣΗ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις :
 - 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.
 - του ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α'45).
 - 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 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 45 αυτού.
- Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2026/215 της Επιτροπής της 29ης Ιανουαρίου 2026, για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για τις ουσίες dimoxystrobin, etherphon and **propamocarb** μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
- 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).
- Τη με αριθ. πρωτ. 6121/63465/31-5-2012 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό **60321** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) VOLARE 687,5 SC (fluopicolide 6.25% β/ο + **propamocarb**-hydrochloride 62.5% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
- Τη με αριθ. πρωτ. 86660/6-4-2026 αξιολόγηση της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.
- Τη με αριθ. πρωτ. 66664/16-3-2026 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και τα από 2-4-2026 συμπληρωματικά στοιχεία (αριθ. πρωτ. 95043/17-4-2026).

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α. Τροποποιούμε τη με αριθ. **60321** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) VOLARE 687,5 SC (fluopicolide 6.25% β/ο + **propamocarb**-hydrochloride 62.5% β/ο), που

χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. **6121/63465/31-5-2012** απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης (μείωση αριθμού εφαρμογών στο μαρούλι θερμοκηπίου).

Συγκεκριμένα, το σημείο 5 διαμορφώνεται ως εξής:

5

5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος Εφαρμογής	Αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Μεσοδιαστήματα επεμβάσεων
		κ.εκ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	κ.εκ. / στρέμμα		
Πατάτα ¹ SOLTU	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i> - RHYTIN)	120-160	100	120-160	Προληπτικές εφαρμογές. Η μικρή δόση να χρησιμοποιείται σε συνθήκες χαμηλής πίεσης προσβολής. BBCH: 21 - 81	1-4 / 7-12
Αγγούρι CUMSA, Κολοκύθι CUUPG, Κολοκύθα CUUPM (υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i> - PSPECU)	120-160	100	120-160	Η μικρή δόση να χρησιμοποιείται σε συνθήκες χαμηλής πίεσης προσβολής. BBCH: 21 - 83	1-2 / 7-12
Αγγούρι ² CUMSA, Κολοκύθι CUUPG, (θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i> - PSPECU)	120-128	100-125	120-160	Η μικρή δόση να χρησιμοποιείται σε συνθήκες χαμηλής πίεσης προσβολής. BBCH: 21 - 83	1-3 / 7-12
Πεπόνι CUMME, Καρπούζι CITLA (υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i> - PSPECU)	140-160	100	140-160	BBCH: 21 - 86	1-2 / 7-12
Πεπόνι CUMME, Καρπούζι CITLA (θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i> - PSPECU)	140-160	100	140-160	BBCH: 21 - 86	1-3 / 7-12
Μαρούλι LACSA (υπαίθρου) (ποικιλίες στρογγυλού μαρουλιού)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i> - BREMLA)	140-160	100	140-160	Εφαρμογή μετά το τρίτο πραγματικό φύλλο (BBCH 13)	1
Μαρούλι LACSA (θερμοκηπίου) (ποικιλίες στρογγυλού μαρουλιού)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i> - BREMLA)	140-160	100	140-160	BBCH: 13 -49	1

Λάχανο λευκό BRSOH, Λάχανο κόκκινο BRSOR, Λάχανο σαβόι BRSOS (υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Peronospora sp.</i> - PEPOSP)	160	100	160	BBCH: 13 - 49	1-3 / 7-12
Μπρόκολο BRSOK, Κουνουπίδι BRSOB (υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i> - PSPECU)	160	100	160	BBCH: 13 - 49	1-3 / 7-12
Χρήση ήσσονος σημασίας ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ (θερμοκηπίου): (Μαϊντανός PARCR, Φύλλα Σέλινου APUGV, Φύλλα Μάραθου FOEVU Φύλλα Κορίανδρου CORSΑ Άνηθος AFEGR, Δεντρολίβανο RMSOF, ΤΗΥVU, Θυμαρί Βασιλικός OCIBA, Δυόσμος MENSΡ, Μέντα MENSΣ/3ΜΙNC, Ρίγανη ORIVU),	Περονόσπορος (<i>Plasmopara petroselini</i> PLASPE, <i>Plasmopara nivea</i> PLASCR)	140-160	100	140-160	Εφαρμογές μετά το τρίτο πραγματικό φύλλο και μέχρι την πλήρη ανάπτυξη του φυλλώματος	1
Χρήση ήσσονος σημασίας Ρόκα ERUVE (θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Peronospora parasitica</i> , = <i>Hyaloperonospora parasitica</i> PEROPA, <i>Albugo candida</i> ALBUCA)	140-160	100	140-160	Εφαρμογές μετά το την εμφάνιση όλων των πραγματικών φύλλων και μέχρι την πλήρη ανάπτυξη του φυλλώματος	1
Χρήση ήσσονος σημασίας Σπανάκι SPQOL (υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Peronospora farinosa f. sp.</i> <i>spinaciae</i> PEROFS)	140-160	100	140-160	Εφαρμογή μετά την εμφάνιση όλων των πραγματικών φύλλων	1

Παρατηρήσεις:

1. Η δόση των 120 κ.εκ/ στρ. θα πρέπει να εφαρμόζεται προληπτικά, ενώ η δόση των 160 κ.εκ/ στρ. θα πρέπει να εφαρμόζεται προληπτικά σε περίπτωση που ο κίνδυνος εμφάνισης της προσβολής είναι υψηλός ή θεραπευτικά στα αρχικά στάδια έναρξης της προσβολής.
2. Για όγκους νερού μεγαλύτερους των 100 λίτρα / στρ., η μέγιστη δόση δεν θα πρέπει να ξεπερνά τα 160 κ.εκ. / στρ.

Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες αρωματικά φυτά, ρόκα και σπανάκι 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.

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. πρωτ. **6121/63465/31-5-2012** απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ