



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 5/9/2019
Αριθ. πρωτ: 8197/199499**

**Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΚΑΛΛΙΘΕΑ
TELEFAX: 210 9212090
Πληροφορίες: Μαρία Γάσπαρη
Τηλέφωνο: 210 928 7250
e-mail: mgaspari@minagric.gr**

**Προς: BASF Ελλάς ΑΒΕΕ
Παραδείσου 2 & Κηφισίας
151 25 Μαρούσι**

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος CABRIO DUO 4/7.2 EC (δ.ο. pyraclostrobin/dimethomorph) λόγω αλλαγής των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων (Mrls) της δραστικής ουσίας pyraclostrobin»

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/09 (L 309/24.11.09) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και ειδικότερα το άρθρο 45 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τη με αριθ. 92315/19-1-2011 Υπουργική Απόφαση με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. 60305 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν CABRIO DUO 4/7.2EC, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2019/1015 της Επιτροπής της 20^{ης} Ιουνίου 2019 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων των ουσιών aminopyralid, captan, cyazofamid, flutianil, kresoxim-methyl, lambda-cyhalothrin, mandipropamid, **pyraclostrobin**, spiromesifen, spirotrienolol, tebufospyrat, teflubenzuron και tetraconazole μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα
5. Την αριθ. 619/46787/08-03-2019 (Β' 988/22-03-2019) ΚΥΑ με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού», «με εντολή Υφυπουργού» ή «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού», κατά περίπτωση, στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων", όπως διορθώθηκε και τροποποιήθηκε.
6. Την με αριθ. πρωτ. ΥΠΑΑΤ 8197/199499/5-8-2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A. Τροποποιούμε την με αριθ. **60.305** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) **CABRIO DUO 4/7.2 EC** (δραστικές ουσίες: pyraclostrobin + dimethomorph), που χορηγήθηκε με τη αριθ. 92315/19.1.11 ΥΑ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή. Συγκεκριμένα τα σημεία 5 και 13.2 διαμορφώνονται ως ακολούθως:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. σκ./ στρέμμα	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Τομάτα (υπαίθρου και θερμοκηπίου) LYPES	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>) RHYTIN	200-250	250-400*	50-100	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών στην αρχή της άνθησης.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-8 ημέρες, εφόσον απαιτείται
Αγγούρι (θερμοκηπίου) CUMSA, Κολοκύθι (θερμοκηπίου) CUUPG	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>) PSPECU Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum</i>) ERYSCI	250	250	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με την έναρξη σχηματισμού των καρπών.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-8 ημέρες, εφόσον απαιτείται
Πεπόνι (υπαίθρου) CUMME, Καρπούζι (υπαίθρου) CITLA	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>) PSPECU	250	-	80	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 5 ^{ου} πραγματικού φύλλου.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες, εφόσον απαιτείται
Κουνουπίδι (υπαίθρου) BRSOB, Μπρόκολο (υπαίθρου) BRSOK	Περονόσπορος (<i>Peronospora parasitica</i>) PEROPA Αλτερνάρια (<i>Alternaria brassicae</i>) ALTEBA	150-250	-	30-100	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών από την εμφάνιση του 1ου πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ανάπτυξη του καρπού.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-12 ημέρες εφόσον απαιτείται

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. σκ./ στρέμμα	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Λάχανο (υπαίθρου) BRSOL	Περονόσπορος (<i>Peronospora parasitica</i>) PEROPA Αλτερνάρια (<i>Alternaria brassicae</i>) ALTEBA	150-250		30-100	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών από την εμφάνιση του 1ου πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ανάπτυξη του καρπού.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-12 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μαρούλι (υπαίθρου) LACSA	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i>) BREMLA	200-250	-	40-80	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 5 ^{ου} πραγματικού φύλλου.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-8 ημέρες, εφόσον απαιτείται
Πατάτα SOLTU	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>) PHYTIN	200-250	-	80-100	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών πριν να κλείσουν οι γραμμές της καλλιέργειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες, εφόσον απαιτείται
Κρεμμύδι (υπαίθρου) ALLCE	Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor</i>) PERODE	200-250	500	40-50	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 3 ^{ου} φύλλου. Συστήνεται η προσθήκη επιφανειοδραστικής ουσίας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-8 ημέρες, εφόσον απαιτείται

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. σκ./στρέμμα	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Λυκοτρίβολο (υπαίθρου) VLLLO	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i>) BREMLA	200-250	-	40-80	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 5 ^{ου} πραγματικού φύλλου.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-8 ημέρες, εφόσον απαιτείται
Αρωματικά φυτά (υπαίθρου): Βασιλικός OCIBA, Μαϊντανός PARCR, Θυμάρι THYVU, Δενδρολίβανο RMSOF	Περονόσπορος (<i>Peronospora spp.</i>) (<i>farinosa etc.</i>) PEROSP PEROFA	200-250	-	20-100	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών από την εμφάνιση του 1 ^{ου} πραγματικού φύλλου.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Σκόρδο (υπαίθρου) ALLSA	Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor</i>) PERODE	200-250	500	40-50	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 3ου φύλλου. Συστήνεται η προσθήκη επιφανειοδραστικής ουσίας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-8 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Σκόρδο (υπαίθρου) ALLSA Μικρής Σημασίας Χρήση **	Αλτερνάρια (<i>Alternaria porri</i>) ALTEPO	200-250	500	40-50	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 3ου φύλλου. Συστήνεται η προσθήκη επιφανειοδραστικής ουσίας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-8 ημέρες εφόσον απαιτείται.

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. σκ./ στρέμμα	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Αγκινάρα (υπαίθρου) CYUCA Μικρής Σημασίας Χρήση**	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i>) BREMLA	200-250	-	20-100	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών από την πλήρη ανάπτυξη του ριζικού συστήματος μέχρι το 50% της ανάπτυξης των καρπών.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

Παρατηρήσεις:

*Η μέγιστη δόση ανά 100 λίτρα ψεκ. υγρού να εφαρμόζεται με το μικρότερο όγκο ψεκαστικού υγρού, ώστε να μην ξεπερνιέται η μέγιστη δόση ανά στρέμμα.

** Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες σκόρδου (για την αντιμετώπιση της αλτερνάριας) και αγκινάρας υπαίθρου από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις μικρής σημασίας χρήσεις, ο κάτοχος της άδειας δε φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή φυτοτοξικότητα κατά τη χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές

- Η δόση είναι ανάλογη της πίεσης προσβολής. Τα μικρότερα μεσοδιαστήματα να εφαρμόζονται σε περιπτώσεις υψηλού κινδύνου εμφάνισης της προσβολής.

- Προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών.

- Να ακολουθούνται, στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, οι συστάσεις των Γεωργικών Προειδοποιήσεων.

Οι χρήσεις στις καλλιέργειες Σκαρόλα (Υπαίθρου), Σπανάκι και συναφή (Υπαίθρου) θα χορηγηθούν όταν και εάν καθοριστούν στον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 MRLs σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα τη ΣΕΑ.

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. σκ./ στρέμμα	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Σκαρόλα (Υπαίθρου) CICEL	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i>) BREMLA	200-250	-	40-80	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 5 ^{ου} πραγματικού φύλλου.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-8 ημέρες εφόσον απαιτείται και τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή 7 ημέρες
Σπανάκι και συναφή (υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Peronospora spp.</i>) (<i>farinosa etc.</i>) PEROSP PEROFA	200-250	-	30-100	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών από την εμφάνιση του 1ου πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ανάπτυξη της φαλλικής επιφάνειας	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται και τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή 14 ημέρες

13.2 Τελευταία
επέμβαση

πριν τη συγκομιδή:

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Κρεμμύδι (υπαίθρου), Σκόρδο (υπαίθρου), Μαρούλι (υπαίθρου), Λυκοτρίβολο (υπαίθρου), Κουνουπίδι (υπαίθρου), Μπρόκολο (υπαίθρου) , Αρωματικά Φυτά (υπαίθρου): Βασιλικός, Μαϊντανός, Θυμαρί, Δενδρολίβανο	7
Τομάτα (υπαίθρου και θερμοκηπίου), Πεπόνι (υπαίθρου), Καρπούζι (υπαίθρου), Λάχανο (υπαίθρου) , Πατάτα, Αγκινάρα (υπαίθρου)	3
Αγγούρι (θερμοκηπίου), Κολοκύθι (θερμοκηπίου)	1

Β. Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η με αριθ. 92315/19.1.11 ΥΑ, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ