



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

Αθήνα, 1 - 11 - 2011
Αριθ. πρωτ: 101978

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Α. Σωτηροπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 244
e-mail: syg035@minagric.gr

Προς: **BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.**
Λ. Μεσογείων 449
153 43 – Αγία Παρασκευή
(με απόδειξη)

Κοιν.: 1. Γραφείο Υπουργού
κ. Κ. Σκανδαλίδη
2. Γραφείο κ. Υφυπουργού
κ. Ι. Δριβελέγκα
3. Περιφερειακές Ενότητες
Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας
κ' Κτηνιατρικής (με e-mail)
Έδρες τους
4. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό
Ινστιτούτο
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών
Φαρμάκων
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά
5. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους
6. ΕΣΥΦ
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα
7. Εσωτερική διανομή:
-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της
Δ/σής μας
-Γραμματεία της Δ/σής μας
8. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
Λιδότου 26, Αθήνα

ΘΕΜΑ: "Τροποποίηση της με αριθμό 60.305 οριστικής έγκρισης διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) CABRIO DUO 4/7,2 EC ως προς το φάσμα δράσης"

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 ειδικότερο το άρθρο 80 αυτού.
2. Την με αριθ. **92315/19-1-2011** Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. **60.305** οριστική έγκριση διάθεση στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) **CABRIO DUO 4/7,2 EC**.
3. Τον κανονισμό 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 ζωικής προέλευσης όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 508/2011/ΕΕ της Επιτροπής της 24^{ης} Μαΐου 2011.
4. Τις διατάξεις του Π.Δ. 89/7.9.2010 (ΦΕΚ 154/Α'7-9-2010) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
5. Τη με αριθ. 155540/30-6-2011 (ΦΕΚ 1588/Β'1-7-2011) Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για “ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Ιωάννη Δριβελέγκα”.
6. Την με αριθ. 97480/3-6-2011 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. **60.305** οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) **CABRIO DUO 4/7,2 EC**, που χορηγήθηκε με την αριθ. **92315/19-1-2011** Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, ως προς το **φάσμα δράσης**.

Συγκεκριμένα το σημείο 5.1 (Φάσμα δράσης) διαμορφώνεται ως εξής:

5		5.1 Φάσμα δράσης				
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. σκ./στρ.	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρέμμα		
-Κρεμμύδι (Υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor</i>)	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
-Σκόρδο (Υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor</i>)	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
Τομάτα (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	200-250	250-400*	50-100	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών στην αρχή της άνθησης.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-8 ημέρες εφόσον απαιτείται
-Αγγούρι -Κολοκύθι (Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>) Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum</i>)	250	250	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με την έναρξη σχηματισμού των καρπών.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-8 ημέρες εφόσον απαιτείται

-Πεπόνι (Υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	250	-	80	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 5 ^{ου} πραγματικού φύλλου.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
-Μαρούλι (Υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i>)	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	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	200-250	-	80-100	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών πριν να κλείσουν οι γραμμές της καλλιέργειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 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.

- 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.

Η χρήση στις καλλιέργειες Καρπούζι (Υπαίθρου), Σκαρόλα (Υπαίθρου) και Λυκοτρίβολο (Υπαίθρου) θα χορηγηθεί όταν και εάν καθοριστούν στον κανονισμό 396/2005 MRLs σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.

-Καρπούζι (Υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	250	-	80	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 5 ^{ου} πραγματικού φύλλου.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
-Σκαρόλα -Λυκοτρίβολο (Υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i>)	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

Π. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό με αριθ. **92315/19-1-2011** Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. **60.305** οριστική έγκριση διάθεση στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **CABRIO DUO 4/7,2 EC**.

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Ι. ΔΡΙΒΕΛΕΓΚΑΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ

ΑΔΑ: 45Β2Β-7ΤΟ

Δ - 7 (GAP)
ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Γεωργικό (ά) Φάρμακο (ά) (κοινή ονομασία)

: **(Pyraclostrobin 4% + Dimethomorph 7,2%)**

Σελίδες :

EEC No (α)

:

Χώρα : ΕΛΛΑΔΑ

Εμπορικό (ά) όνομα (τα)

CABRIO DUO 4/7,2 EC

Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

μυκητοκτόνο

1	2	3	4	5	6		7				8			9	10
Καλλιέργεια και/ή συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή Χώρα	Εμπορικό Όνομα του σκευάσματος	(Α) (Θ) ή (Κ)	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθeneιών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή				Δοσολογία ανά επέμβαση			Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις
			(Β)		(Γ)	Μορφή	Περιεκτικότητα σε δ.ο	Μέθοδος/ Τρόπος	Στάδιο ανάπτυξης και εποχή	Αριθμός εφαρμογών ελαχ. μεγ.	Χρονικό μεσοδιάστημα μεταξύ των εφαρμογών (ελαχ)	Γρ. δ.ο/ εκατόλιτρο ελαχ. μεγ.	Λίτρα ψεκαστ. Υγρού/ εκτάριο ελαχ.μεγ.		
(α)			(β)	(γ)	(δ-στ)	(θ)	(ζ-η)	(ι)	(κ)					(λ)	(μ)
-Κρεμμύδι (Υπαίθρου)	ΕΛΛΑΔΑ	CABRIO DUO 4/7,2 EC	A	- <i>Peronospora destructor</i>	EC	Pyraclostrobin 40 g/lit + Dimethomorph 72 g/lit	Ψεκασμοί καλύψεως	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 3 ^{ου} φύλλου. Συστήνεται η προσθήκη επιφανειοδραστικής ουσίας.	3	7-8	20+36	400-500	(80-144) έως (100+180)	7	-
-Σκόρδο (Υπαίθρου)	ΕΛΛΑΔΑ	CABRIO DUO 4/7,2 EC	A	- <i>Peronospora destructor</i>	EC	Pyraclostrobin 40 g/lit + Dimethomorph 72 g/lit	Ψεκασμοί καλύψεως	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 3 ^{ου} φύλλου. Συστήνεται η προσθήκη επιφανειοδραστικής ουσίας.	3	7-8	20+36	400-500	(80+144) έως (100+180)	7	-

ΑΔΑ: 45Β2Β-7ΤΟ

-Τομάτα (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	ΕΛΛΑΔΑ	CABRIO DUO 4/7,2 EC	A + Θ	- <i>Phytophthora infestans</i>	EC	Pyraclostrobin 40 g/lit + Dimethomorph 72 g/lit	Ψεκασμοί καλύψεως	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών στην αρχή της άνθησης.	3	7-8	(10+18) έως (16+28,8)	500-1000	(80+144) έως (100+180)	3	-
-Αγγούρι -Κολοκύθι (Θερμοκηπίου)	ΕΛΛΑΔΑ	CABRIO DUO 4/7,2 EC	Θ	- <i>Pseudoperonospora cubensis</i> - <i>Erysiphe cichoracearum</i>	EC	Pyraclostrobin 40 g/lit + Dimethomorph 72 g/lit	Ψεκασμοί καλύψεως	Προληπτικοί ψεκασμοί με την έναρξη σχηματισμού των καρπών.	3	7-8	10+18	1000	100+180	1	-
-Πεπόνι (Υπαίθρου)	ΕΛΛΑΔΑ	CABRIO DUO 4/7,2 EC	A	- <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	EC	Pyraclostrobin 40 g/lit + Dimethomorph 72 g/lit	Ψεκασμοί καλύψεως	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 5 ^{ου} πραγματικού φύλλου.	3	7	-	800	100+180	3	-
-Μαρούλι (Υπαίθρου)	ΕΛΛΑΔΑ	CABRIO DUO 4/7,2 EC	A	- <i>Bremia lactucae</i>	EC	Pyraclostrobin 40 g/lit + Dimethomorph 72 g/lit	Ψεκασμοί καλύψεως	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 5 ^{ου} πραγματικού φύλλου.	3	7-8	-	400-800	(80+144) έως (100+180)	7	-
-Πατάτα	ΕΛΛΑΔΑ	CABRIO DUO 4/7,2 EC	A	- <i>Phytophthora infestans</i>	EC	Pyraclostrobin 40 g/lit + Dimethomorph 72 g/lit	Ψεκασμοί καλύψεως	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών πριν να κλείσουν οι γραμμές της καλλιέργειας.	3	10	-	800-1000	(80+144) έως (100+180)	3	-

Η χρήση στις καλλιέργειες Καρπούζι (Υπαίθρου), Σκαρόλα (Υπαίθρου) και Λικοτρίβολο (Υπαίθρου) θα χορηγηθεί όταν και εάν καθοριστούν στον κανονισμό 396/2005 MRLs σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ.

-Καρπούζι (Υπαίθρου)	ΕΛΛΑΔΑ	CABRIO DUO 4/7,2 EC	A	- <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	EC	Pyraclostrobin 40 g/lit + Dimethomorph 72 g/lit	Ψεκασμοί καλύψεως	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 5 ^{ου} πραγματικού φύλλου.	3	7	-	800	100+180	3	-
-------------------------	--------	---------------------------	---	---	----	---	----------------------	---	---	---	---	-----	---------	---	---

ΣΔΔ: 45B2B-7ΤΟ

-Σκαρόλα -Λυκοτριβόλο (Υπαίθρου)	ΕΛΛΑΔΑ	CABRIO DUO 4/7,2 EC	A	- <i>Bremia lactucae</i>	EC	Pyraclostrobin 40 g/lit + Dimethomorph 72 g/lit	Ψεκασμοί καλύψεως	Έναρξη προληπτικών ψεκασμών με την εμφάνιση του 5 ^{ου} πραγματικού φύλλου.	3	7-8	-	400-800	(80+144) έως (100+180)	7	-
--	--------	---------------------------	---	--------------------------	----	---	----------------------	---	---	-----	---	---------	------------------------------	---	---

- Παρατηρήσεις:
- (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex (και τα δύο) θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Όπου βρίσκεται εφαρμογή, οι συνθήκες χρήσης θα πρέπει να περιγράφονται (π.χ. καπνισμός των κατασκευών).
 - (β) Ανοιχτού αγρού (Α), εφαρμογές σε θερμοκήπια (Θ), ή σε κλειστούς χώρους (Κ).
 - (γ) πχ. Μασητικά και μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια
 - (δ) πχ. Βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτοποίηση συμπίκνωμα (EC)
 - (ε) GCPF Κώδικες – GIFAP Technical Monograph No 2, 1989.
 - (στ) όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται
 - (ζ) Μέθοδος πχ. Ψεκασμός υψηλού όγκου, σκονισμός.
 - (η) Τρόπος. Πχ σ' όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά – ο τύπος του ψεκαστικού μηχανήματος θα πρέπει να προσδιορίζεται
 - (θ) g/kg ή g/lit
 - (ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου βρίσκεται εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά τον χρόνο εφαρμογής
 - (κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατός αριθμός εφαρμογών υπό πρακτικές συνθήκες
 - (λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν τη συγκομιδή
 - (μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς