



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΠ & ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 08-09-2017  
Αριθ. πρωτ: 9599/91668

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150, 17671-ΚΑΛΛΙΘΕΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος  
Τηλέφωνο: 210 928 72 11  
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr

Προς: Dow AgroSciences Export SAS Γαλλίας  
(δια της εταιρείας  
K+N. ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ,  
Τ.Θ. 48, Τ.Κ. 57022,  
ΒΙ.ΠΕ.Θ.-ΣΙΝΔΟΣ)

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60.505 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) KARAMAT 2,5 EW (δραστική ουσία: fenbuconazole), ως προς το φάσμα δράσης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή και τα στοιχεία του υπεύθυνου επικοινωνίας και υπεύθυνου για την τελική διάθεση στην αγορά »

**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<sup>ης</sup> 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, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Την αριθ. 4252/41567/16.8.17 απόφασή μας, με την οποία τροποποιήθηκε η αριθ. 60.475 έγκριση του πρωτότυπου προϊόντος (master product) Fenbuconazole-DOW 2,5 EW, κλώνο του οποίου αποτελεί το προϊόν KARAMAT 2,5 EW.
4. Την αριθ. πρωτ. 9599/91668/1.9.17 αίτηση της εταιρείας K+N. ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ, ως υπεύθυνης επικοινωνίας της εταιρείας Dow AgroSciences Export SAS Γαλλίας.
5. Την αριθ. 1606/16641/14.02.17 (Β' 629) Υπ. Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ**

- Α.** Τροποποιούμε τη με αριθ. **60.505** άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) KARAMAT 2,5 EW (δραστική ουσία: fenbuconazole), που χορηγήθηκε με την αριθ. 11038/126189 π.ε./29.1.16 Απόφασή μας, ως προς το φάσμα δράσης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή και τα στοιχεία του υπεύθυνου επικοινωνίας και υπεύθυνου για την τελική διάθεση στην αγορά. Οι παράγραφοι 1.4<sup>α</sup>, 1.4<sup>β</sup>, 5 και 13.2 της αριθ. 11038/126189 π.ε./29.1.16 Απόφασής μας, διαμορφώνονται ως ακολούθως:

α) Κάτοχος της άδειας: DOW AgroSciences Export S.A.S.  
371, rue Ludwig Van Beethoven – 06560 Valbonne, ΓΑΛΛΙΑ

Υπεύθυνος επικοινωνίας: **K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ -Τ.Κ. 57022  
ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180  
Τηλ.: 2310568771, Fax: 2310798423  
E-mail: l.vellis@efthymiadis.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

**K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ**

ΒΙ.ΠΕ.Θ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ -Τ.Κ. 57022

ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180

Τηλ.: 2310568771, Fax: 2310798423

E-mail: l.vellis@efthymiadis.gr , info@efthymiadis.gr

## 5. 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο-μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες
		κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	κ.εκ./ στρ (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ		
Αμπέλι (Επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)	Ωίδιο ( <i>Uncinula</i> ( <i>Erysiphe</i> <i>necator</i> )	150	150	100	BBCH 13-80 Εφαρμογή πριν την άνθηση, όταν οι βλαστοί έχουν μήκος 5-10 εκ., και μέχρι της αλλαγής του χρώματος των ραγών, και ανάλογα των καιρικών συνθηκών που επικρατούν.	4/10-14 μέρες
ΕΛΙΑ	<b>Κυκλοκόνιο</b> <i>Cyloconium oleaginum</i>  ( <i>Spirocaea elagina</i> )	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>80-100</b>	Από την εποχή που διαχωρίζονται τα πρώτα φύλλα μέχρι και πριν την άνθηση. Αλλαγή χρώματος της στεφάνης από πράσινο σε λευκό (πριν ανοίξουν τα πρώτα άνθη) (BBCH 11-59).	<b>1</b>
Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: Αγγούρι (Υ+Θ), Κολοκυθάκια (Υ)  Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: Πεπόνι (Υ), Καρπούζι (Υ)	Ωίδιο ( <i>Sphaerotheca fuligenia</i> ( <i>Podosphaera fusca</i> ), Erysiphe cichoracearum ( <i>Golovinomyces cichoracearum</i> )	200-500	200	40-100	BBCH 13-89 Με την εμφάνιση 3 πραγματικών φύλλων στον κύριο βλαστό έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών.	3/8 μέρες

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα ΙΙ.

**Παρατήρηση:** Διαχείριση ανθεκτικότητας: Οι επεμβάσεις με το σκεύασμα, πρέπει να γίνονται σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης που δεν ανήκουν στην ομάδα των DMIs και δεν εμφανίζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα με αυτή.

### 13.2 Τελευταία

επέμβαση  
πριν τη  
συγκομιδή:

Καλλιέργεια	PHI (ημέρες)
Αμπέλι (Επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)	28
Κολοκυνθοειδή: Αγγούρι (Υ+Θ), Πεπόνι (Υ), Καρπούζι (Υ), Κολοκυθάκια (Υ)	3
<b>Ελιά</b>	<b>Μη εφαρμόσιμο (καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής)</b>

**Β.** Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η με αριθ. 11038/126189 π.ε./29.1.16 Απόφασή μας.

**Ο Προϊστάμενος της Διεύθυνσης  
Προστασίας Φυτικής Παραγωγής**

**Σ. ΖΩΓΡΑΦΟΣ**