



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Α.Π.Ε.Ν.
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΠ & ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

Αθήνα, 15-09-2015

Αριθ. πρωτ: 8690/99149

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 7211
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr**

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

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) KARAMAT 2,5 EW (δραστική ουσία: fenbuconazole)»

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

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.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011, όπως ισχύει, σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο περιλαμβάνεται η δραστική ουσία fenbuconazole.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης}-6-11 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
6. 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 ισχύει.
7. Τον Κανονισμό 1272/2008 του Ε. Κ. και του Συμβουλίου της 16-12-08 “για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) 1907/2006”, καθώς και τη με αριθ. 7923/87577/12.7.13 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.

8. Τη με αριθ. 14309/162816/22.12.14 Απόφασή μας με θέμα “Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάση του Καν. 1107/2009”.
9. Τη με αριθ. πρωτ. 12393/140383/7.11.14 αίτηση της εταιρείας Dow AgroSciences Export SAS Γαλλίας, καθώς και τις με αριθ. πρωτ. 4628/46618/8.4.14, 8439/92742/17.7.14 και 8480/96256/7.9.15 αιτήσεις της εταιρείας K+N. ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ για λογαριασμό της εταιρείας Dow AgroSciences Export SAS Γαλλίας.
10. Την έκθεση αξιολόγησης του σκευάσματος.
11. Τη με αριθ. 6252/78481/14.7.15 Υπ. Απόφαση (ΦΕΚ 1503/Β’/17.7.15) με θέμα την “Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Αναπληρωτή Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Τμήματος και Υπεύθυνου Γραφείου του πρώην Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων”.
12. Το Εισηγητικό Σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A.** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) KARAMAT 2,5 EW (δραστική ουσία: fenbuconazole). Η έγκριση χορηγείται με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

1. Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

60.475

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

15-09-2015

1.1.β Ημερομηνία λήξης

30-04-2021

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

KARAMAT 2,5 EW

1.2.β Μορφή:

Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής
δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία
Χημική ομάδα

Fenbuconazole
min 96,65 %

Triazole

Παρασκευαστής

Dow AgroSciences LLC

9330 Zionsville Road, Indianapolis Indiana 46268, ΗΠΑ

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

Nagarjuna Agrichem, Ltd.,

Plot No.,177, PO Allinagaram Srikakulam-532403, ΙΝΔΙΑ

DECCAN Fine Chemicals (India) Private Limited

Plot No.74A, Road No 9

Jubilee Hills, Hyderabad -500 033, ΙΝΔΙΑ

Τεχνικές προδιαγραφές της
δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας fenbuconazole έχουν υποβληθεί και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

- α) Κάτοχος της άδειας: DOW AgroSciences Export S.A.S.
371, rue Ludwig Van Beethoven –
06560 Valbonne, ΓΑΛΛΙΑ
- Υπεύθυνος επικοινωνίας: **Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ.Θ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ -Τ.Κ. 57022
ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180
Τηλ.: 2310568771, Fax: 2310798423
E-mail : vellis@efthimiadis.gr
- β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά **Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ.Θ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ -Τ.Κ. 57022
ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180
Τηλ.: 2310568771, Fax: 2310798423, E-mail: vellis@efthimiadis.gr
- γ) Παρασκευαστής σκευάσματος: **Dow AgroSciences LLC**
9330 Zionsville Road, Indianapolis Indiana 46268, USA
- δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
Diachem SPA, S.S. 11 Padana Superiore Km 185, 24043 Caravaggio (BG), Italy
Dow AgroSciences Limited, Manufacturing site, Estuary Road, King's Lynn, Norfolk, PE30 2JD, UK
- ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
Diachem SPA, S.S. 11 Padana Superiore Km 185, 24043 Caravaggio (BG), Italy
Dow AgroSciences Limited, Manufacturing site, Estuary Road, King's Lynn, Norfolk, PE30 2JD, UK
Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ -Τ.Κ. 57022
ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180
Τηλ.: 2310568771, Fax: 2310798423, E-mail : vellis@efthimiadis.gr
- στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Fenbuconazole 2,5 % β/ο, Βοηθητικές ουσίες 97,43% β/β
Περιέχει Propanoic acid, 2-hydroxy-, 2-ethylhexyl ester, (2S). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2. Συσκευασία(ες)**2.2 Συσκευασία(ες):**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες	30 κ.εκ., 40 κ.εκ., 50 κ.εκ., 60 κ.εκ, 65 κ.εκ, 70 κ.εκ., 75 κ.εκ., 100 κ.εκ., 120 κ.εκ., 150 κ.εκ., 200 κ.εκ., 250 κ.εκ., 300 κ.εκ., 350 κ.εκ., 375 κ.εκ., 400 κ.εκ., 450 κ.εκ., 500 κ.εκ., 600 κ.εκ., 700 κ.εκ., 750 κ.εκ., 800 κ.εκ., 900 κ.εκ. και 1 λίτρου	PET, F-HDPE
2.	Δοχεία	1.2 λίτρα, 1.5 λίτρα, 2 λίτρα, 2.5 λίτρα, 3 λίτρα, 3.5 λίτρα, 4 λίτρα, 5 λίτρα, 10 λίτρα, 15 λίτρα και 20 λίτρα	PET, F-HDPE

3. Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ : Ψεκασμός φυλλώματος με πλήρη διαβροχή.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Ανακινείστε καλά πριν από τη χρήση του. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού με τη μισή ποσότητα του απαιτούμενου νερού. Ανακινήστε το σκεύασμα καλά και αναδεύοντας προσθέστε στο ψεκαστικό τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Η ανάδευση του ψεκαστικού διαλύματος συνεχίζεται μέχρι τον τερματισμό του ψεκασμού.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Δεν αναμιγνύεται με αλκαλικής αντίδρασης σκευάσματα.
Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό. Πριν το ξαναχρησιμοποιήσετε ξεπλύνετε πάλι με άφθονο νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4. Κατηγορία και τρόπος δράσης: Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση.

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	γρ/ στρ (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ		
Μηλοειδή: Μηλιά Αχλαδιά Αχλαδιά -Nashi Κυδωνιά Μουσμουλιά (ήσσονος σημασίας)	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i> , <i>V. pirina</i>)	135-200	200	50-150	BBCH 10-80 Εφαρμογή από το στάδιο της «ρόδινης κορυφής» και την ανάπτυξη των φύλλων ως την ωρίμανση των καρπών.	4/7 μέρες
Πυρηνόκαρπα: Ροδακινιά Νεκταρινιά Βερικοκιά Δαμασκηινιά Κερασιά Βυσινιά	Φαιά Σήψη (<i>Monilinia Laxa</i> , <i>Monilinia fructicola</i> , <i>Monilinia fructigena</i>), Ωίδιο (<i>Sphaerotheca pannosa</i> , <i>Podosphaera clandestine</i> , <i>Podosphaera tridactyla</i>), Κυλινδροσπό-ριο κερασιάς (<i>Blumeriella jaapii</i>), Σκωρίαση (<i>Tranzschelia discolor</i> , <i>Polystigma rubrum</i>), Ανθράκωση (<i>Gnomonia erythrostoma</i>)	200-600	300	50-150	BBCH 11-87 Με το ξεδίπλωμα των φύλλων και την αναπτυξη των βλαστών ως την ωρίμανση των καρπών.	4/10 μέρες

Αμυγδαλιά	Φαιά Σήψη (<i>Monilinia Laxa</i> , <i>Monilinia fructicola</i> , <i>Monilinia fructigena</i>)	300-840	300	35-100	B BCH 57-69 Με την έκπτυξη των οφθαλμών/αρχή της άνθησης έως το τέλος της άνθησης.	2/7 μέρες
Φιστικιά (ήσσοнос σημασίας)	Σεπτόρια (<i>Septoria pistacia</i>), Σκωρίαση (<i>Pileolaria terebinthi</i> , <i>pileolaria sp.</i>), Βοτρουοσφάρια (<i>C. pistaciear</i>)	300-840	300	35-100	B BCH 57-69 Με την έκπτυξη των οφθαλμών/αρχή της άνθησης έως το τέλος της άνθησης.	2/7 μέρες
Αμπέλι (Επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)	Ωίδιο (<i>Uncinula Erysiphe necator</i>)	150	150	100	B BCH 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
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	B BCH 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 (GEP) παρουσιάζεται στο [Παράρτημα II](#) της παρούσας.

Παρατηρήσεις:

1. 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.
2. Για τις χρήσεις ήσσοнос σημασίας μουσμουλιάς και φιστικιάς δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες 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. Υπεύθυνος σε σχέση με τις αποτυχίες όσον αφορά την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα του προϊόντος για τις χρήσεις αυτές, είναι το πρόσωπο που χρησιμοποιεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν.

6. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

-σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

-σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

-της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια που έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:

Να μην εισέρχονται άνθρωποι ή ζώα στη ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό. Αν εισέλθει εργαζόμενος στη ψεκασμένη περιοχή μετά τον ψεκασμό και πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό, να φορά γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο.

- 8.** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους: Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις συνιστώμενες οδηγίες χρήσης.

9. ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ:

GHS07 GHS09

ΠΡΟΣΟΧΗ

10. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ:

H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

11. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο.
 Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο, όταν χειρίζεστε το σκεύασμα.
P305+351+338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
P337+313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.
EUH208: Περιέχει Propanoic acid, 2-hydroxy-, 2-ethylhexyl ester, (2S). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη 16 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα (για τα Πυρηνόκαρπα) και 14 μέτρων (για τα Μηλοειδή).

12. Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777

13. Προστασία των καταναλωτών

- 13.1** Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) **Fenbuconazole** Σύμφωνα με τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:	Καλλιέργεια	ΡΗΙ (ημέρες)
	Μηλιά, Αχλαδιά, Αχλαδιά Nashi, Κυδωνιά, Μουσμουλιά	28
	Αμυγδαλιά	120
	Φιστικιά	120
	Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηλιά	3
	Κερασιά, Βυσσινιά	5
	Αμπέλι (Επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)	28
	Κολοκυνθοειδή: Αγγούρι (Υ+Θ), Πεπόνι (Υ), Καρπούζι (Υ), Κολοκυθάκια (Υ)	3

- 14.** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Να αποθηκεύεται σε ξηρό, δροσερό, κλειστό και καλά αεριζόμενο χώρο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

15. Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης:

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16. Κατάλογος προστατευομένων μελετών:

Στο [Παράρτημα III](#) της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

B. Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο

οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.

7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού
Η Προϊσταμένη της Γενικής Διεύθυνσης
Βιώσιμης Φυτικής Παραγωγής**

ΕΛΕΝΗ ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ