



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 7 - 3 - 2013
Αριθ. πρωτ: 2604/28943

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Κ. Μαρκάκης
Τηλέφωνο: 210 928 7226
e-mail: syg061@minagric.gr

Προς: BASF Ελλάς ΑΒΕΕ
Λ. Μεσογείων 449
153 43 Αγία Παρασκευή
Αθήνα

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας
διάθεσης στην αγορά στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(μυκητοκτόνο) METRAFENONE
BASF 50 SC»

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 ειδικότερα τα άρθρα 43 και 80 παρ. 5 αυτού.
2. Τον νόμο 4036/2012 (Α' 8) και ειδικότερα το άρθρο 3 παρ. 1i) με τον οποίο η Δ/ση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων ορίζεται ως Εθνική Συντονιστική Αρχή για την εφαρμογή των διατάξεων του Κανονισμού 1107/2009
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.

ΑΔΑ: ΒΕΔΙΒ-ΑΦΗ

4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής 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
5. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 546/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 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
7. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 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 και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου , όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008
8. Την με αριθ. με αριθ. 60.158 έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **VIVANDO 50 SC** η οποία τροποποιήθηκε με την με αριθ. 447/4321/14-1-2013 απόφαση μας
9. Την οδηγία 2007/6/ΕΚ (L 43/13) με την οποία καταχωρήθηκε η δραστική ουσία metrafenone στο Παράρτημα Ι της Οδηγίας 91/414/ΕΟΚ
10. Τη με αριθ. 280665/6.4.2009 (Β' 970) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού»»
11. Την με αριθ. Πρωτ. 1625/17648/11-2-2013 αίτηση της εταιρείας **BASF Agro Ελλάς ΑΒΕΕ**

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **METRAFENONE BASF 50 SC** (μυκητοκτόνο δραστική ουσία metrafenone). Η έγκριση χορηγείται με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

60.349
7-3-2013
31-1-2018

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα **METRAFENONE 50 SC**
- 1.2.β Μορφή **Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)**

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	metrafenone
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	97.5% % β/β min
Χημική ομάδα	βενζοφαινόνες
Παρασκευαστής	BASF SE, 67056 Ludwigshafen Germany Crop Protection Division P.O. Box 120 67114 Limburgerhof Γερμανία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): CABB Oy, formerly known as KemFine Ltd. (toller of BASF SE) FI-67900 Kokkola Φιλανδία
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας metarfenone όπως αυτές κατατέθηκαν με το φάκελο του σκευάσματος VIVANDO 50 CS και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

BASF ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.,
Λ. Μεσογείων 449, 153 43 Αγία
Παρασκευή

AME: BASGR
T.K. 153 43
Τηλ.: 2106860100
Fax: 2106860200
E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

BASF ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.,
Λ. Μεσογείων 449, 153 43 Αγία
Παρασκευή

AME : BASGR
Τ.Κ. 153 43
Τηλ.: 2106860100
Fax: 2106860200
E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

β) Υπεύθυνος για την τελική
διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν
έχει έδρα στη χώρα)

Ο κάτοχος της άδειας

Τ.Κ.
Τηλ.:
Fax:
E-mail

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BASF SE,
67056 Ludwigshafen
Germany
Crop Protection Division
P.O. Box 120
67114 Limburgerhof
Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του
σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της
επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):
1) BASF Agri –Production S.A.S.
Rue Jacquard
Z.I. Lyon Nord
69727 Genay Cedex – B.P. 73, Γαλλία
2) BASF Espaniola S.L.
Carretera Nacinal 340, Km 1156
43080 Tarragona
Spain
3) SBM – Formulation
C.S. 621
Av. Jean Foucault – Z.I.
34535 Beziers Cedex, Γαλλία

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
 1) BASF Agri –Production S.A.S.
 Rue Jacquard
 Z.I. Lyon Nord
 69727 Genay Cedex – B.P. 73, Γαλλία
 2) BASF Espaniola S.L.
 Carretera Nacinal 340, Km 1156
 43080 Tarragona
 Spain
 3) SBM – Formulation
 C.S. 621
 Av. Jean Foucault – Z.I.
 34535 Beziers Cedex, Γαλλία
 4) BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.,
 ΒΙ.ΠΕ. Σίνδου,
 570 22 Σίνδος, Θεσσαλονίκη

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία metrafenone 50 % β/ο
 Βοηθητικές ουσίες 57,13 % β/β
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το φάκελο του σκευάσματος VIVANDO 50 CS και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες	40 κ.εκ., 60 κ.εκ., 100 κ.εκ. 120 κ.εκ., 150 κ.εκ., 200 κ.εκ., 250 κ.εκ., 500 κ.εκ., 1 λίτρου	HDPE
2.	Δοχεία	3, 5 και 10 λίτρων	HDPE

3**Οδηγίες χρήσης:**

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμοί καλύψεως της φυλλικής επιφάνειας μέχρις απορροής.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση.

Γεμίστε το βυτίο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώστε το βυτίο με νερό και συνεχίστε την ανάδευση σε όλη τη διάρκεια του ψεκασμού.

Συνδυαστικότητα:

Δεν έχει μελετηθεί πλήρως η συνδυαστικότητα με άλλα σκευάσματα

Καθαρισμός Ψεκαστήρα: Συστήνεται ο καθαρισμός του ψεκαστήρα με νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος 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 για ανάκτηση ενέργειας. Καύση σε συγκεκριμένη για το σκοπό αυτό μονάδα, η οποία διαθέτει κατάλληλο κλίβανο αποτέφρωσης (>1100⁰ C για 2 sec). Οι άδειες συσκευασίες να μην χρησιμοποιούνται για άλλο σκοπό και να απορρίπτονται σε ειδικούς για αυτό το σκοπό χώρους.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο για την καταπολέμηση του Ωιδίου. Το METRAFENONE 50 SC παρεμποδίζει την ανάπτυξη του μυκηλίου στην επιφάνεια των φύλλων, την διείσδυσή του στο εσωτερικό και την προσβολή των φυτών, εμφανίζοντας προληπτική και θεραπευτική δράση.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος	Τρόπος και χρόνος	Μέγιστος αριθμός
-----------------	--------	--------------------	-------------------	------------------

ΑΔΑ: ΒΕΔΙΒ-ΑΦΗ

		κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	κ.εκ./ στρέμμα	εφαρμογής	εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
Αμπέλι	Ωίδιο (<i>Uncinula necator</i>),	20	100	20	Εφαρμογές από το στάδιο των πρώτων φύλλων μέχρι το κλείσιμο της σταφυλής – έναρξη ωρίμανσης. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 10 - 14 ημέρες.	3
Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό (Αγγούρι, Κολοκύθι) (Αγρός)	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca fuligena</i> , <i>Erisyphe cichoracearum</i>)	20	max 100	20	Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7- 10 ημέρες.	2
Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό (Πεπόνι, Καρπούζι) (Θερμοκήπιο)	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca fuligena</i> , <i>Erisyphe cichoracearum</i>)	20	max 100	20	Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7- 10 ημέρες.	2
Καλλωπιστικά (πωάδεις θάμνοι και δένδρα φυτωρίων) (Θερμοκήπιο)	Ωίδιο (<i>Podospaera rannosa</i>)	20-150	50-150	25-75	Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη άνθηση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7- 12 ημέρες.	2
Παρατήρηση Η χρήση, σε κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό (θερμοκηπίου), κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό (αγρού), σολανώδη και φράουλα θα χορηγηθεί σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ όταν καθοριστούν αναθεωρημένα MRLs με τον κανονισμό 396/2005. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή						

ΑΔΑ: ΒΕΔΙΒ-ΑΦΗ

Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό (Αγγούρι, Κολοκύθι) (Θερμοκήπιο)	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca fuligena</i> , <i>Erysiphe cichoracearum</i>)	20	max 100	20	Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες.	2
Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό (Πεπόνι, Καρπούζι) (Αγρός)	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca fuligena</i> , <i>Erysiphe cichoracearum</i>)	20	max 100	20	Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες.	2
Φράουλα (Θερμοκήπιο)	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca macularis</i>)	30	max 100	30	Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την συγκομιδή. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες.	2
Τομάτα (Αγρός, Θερμοκήπιο)	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium</i> sp.)	30	max 100	30	Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες.	2
Μελιτζάνα (Θερμοκήπιο)	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium</i> sp.)	30	max 100	30	Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες.	2

Πιπεριά (Θερμοκήπιο)	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium</i> sp.)	30	max 100	30	Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες.	2
-------------------------	--	----	---------	----	--	---

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

Παρατηρήσεις: Συνιστάται η ένταξη του METRAFENONE 50 SC σε προγράμματα προληπτικών ψεκασμών.

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ:

- Εφαρμογή του METRAFENONE 50 SC προληπτικά στα αρχικά στάδια της ανάπτυξης της ασθένειας και όχι θεραπευτικά.
- Εναλλαγή του METRAFENONE 50 SC με μυκητοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης.

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 στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

--
--
--

8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

Το προϊόν δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας.

9 Σήμανση
σκευάσματος:

N- Επικίνδυνο για το περιβάλλον

10 Φράσεις R

R 51/ 53 – Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

11 Φράσεις S

S 1/2 - Να φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά
S 13 – Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές
S 20/21 – Όταν το χρησιμοποιείτε, μην τρωτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε
S 60 – Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεση τους επικίνδυνα απόβλητα.
S 61 – Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Μην ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του

Προφυλάξεις για το χρήστη:

Εφαρμογές στον αγρό: φοράτε γάντια κατά την ανάμιξη /φόρτωση και τον ψεκασμό.

Εφαρμογές στο θερμοκήπιο: φοράτε γάντια κατά την ανάμιξη /φόρτωση και τον ψεκασμό. Φοράτε γάντια και προστατευτική ενδυμασία κατά τη εφαρμογή.

Μην εισέρχεστε στη ψεκασμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από την φυλλική επιφάνεια.

Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Γενικές οδηγίες:

Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα.

Σε περίπτωση εισπνοής:

Φροντίστε να διατηρήσετε τον ασθενή ήρεμο και μεταφέρατε τον στον καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική φροντίδα.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν εμφανιστεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική φροντίδα.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε αμέσως τα μάτια, τουλάχιστον για 15 λεπτά κάτω από τρεχούμενο νερό κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά και να ζητείται συμβουλή ειδικού οφθαλμιάτρου.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και πείτε άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική φροντίδα. Μην προκαλείτε εμετό ή μην δίνετε τίποτα από στόματος σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του ή έχει σπασμούς.

Γιατροί - Αντίδοτο:

Αγωγή: Να γίνεται συμπτωματική αγωγή. Δεν είναι γνωστό συγκεκριμένο αντίδοτο.

“Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση”

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777

13 Προστασία των καταναλωτών**13.1** Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)¹

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
Για το αμπέλι έχουν ορισθεί κοινοτικά MRL's με τον κανονισμό 396/2005. Για τις λοιπές καλλιέργειες αναμένεται να οριστούν κοινοτικά MRL's	

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Αμπέλι	28
Αγγούρι (Υ), Κολοκύθι (Υ), Πεπόνι (Θ), Καρπούζι (Θ)	3

¹ Ορίζονται μόνο στις περιπτώσεις που δεν υφίστανται εθνικά ή κοινοτικά MRLs ή τα υφιστάμενα δεν ικανοποιούν την εγκρινόμενη Ορθή Γεωργική Πρακτική. Στις περιπτώσεις που έχουν οριστεί κοινοτικά MRLs αναγράφεται η φράση: «Έχουν οριστεί κοινοτικά MRLs».

Παρατήρηση

Η τελευταία επέμβαση πριν την συγκομιδή για τις παρακάτω καλλιέργειες θα συμπληρωθεί όταν καθοριστούν αναθεωρημένα MRL's στα πλαίσια του Κανονισμού 396/2005

Αγγούρι, Κολοκύθι (Θ)	3
Πεπόνι, Καρπούζι (Υ)	3
Φράουλα (Θ)	3
Τομάτα (Υ/Θ)	3
Μελιτζάνα (Θ)	3
Πυτεριά (Θ)	3
Καλλωπιστικά	Δεν απαιτείται

- 14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος².

Αποθηκευμένο στην αρχική του συσκευασία, κλειστή σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

15 Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες

Στο Παράρτημα III της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα έγκριση κυκλοφορίας καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της άδειας υποχρεούται να προσκομίσει εντός 2 ετών από την υπογραφή της παρούσας στοιχεία προκειμένου να αποδείξει την αποτελεσματικότητα του σκευάσματος στις προτεινόμενες δόσεις εφαρμογής στις ακόλουθες καλλιέργειες:

- τομάτα υπαίθρου
- φράουλα θερμοκηπίου
- καλλωπιστικά

B**Γενικές υποχρεώσεις**

² Η ημερομηνία λήξης θα αναγράφεται στην ετικέτα εάν είναι μικρότερη των δύο (2) ετών

ΑΔΑ: ΒΕΔΙΒ-ΑΦΗ

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε 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 το άρθρο 65 του Κανονισμού 1107/2009 και την παρούσα απόφαση και θα πρέπει να προσκομιστεί το αργότερο εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσας
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. 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.
6. Η κάτοχος της άδειας εφόσον διαφωνεί με το περιεχόμενο της παρούσας απόφασης, μπορεί να υποβάλει ένσταση στην Συντονιστική Εθνική Αρχή εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσας. Μετά την παρέλευση του χρονικού αυτού διαστήματος, αρμόδια για την επίλυση των διαφορών είναι τα Διοικητικά Δικαστήρια.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Μ. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ