



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 15 – 05 - 2013
Αριθ. πρωτ: 5406/57812

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 72 11
e-mail: syg046@minagric.gr

Προς: ANTHESIS ΕΠΕ
Εμ. Μπενάκη 8
145 61 - Κηφισιά

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60.186 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) MYCOSTOP WP, ως προς τον υπεύθυνο επικοινωνίας, τον υπεύθυνο για τη διάθεση στην αγορά, το εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος, το εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος, τα μεγέθη συσκευασίας, την εγγυημένη σύνθεση και την ημερομηνία λήξης της έγκρισης»

**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 το άρθρο 80 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 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 στον οποίο συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσία *Streptomyces strain K61* (πρώην *Streptomyces griseoviridis*).
4. Τη με αριθ. 128488/29.4.09 (ΦΕΚ 859/Β'/7.5.09) Κοινή Υπουργική Απόφαση για την «Καταχώριση ορισμένων μικροοργανισμών ως δραστικές ουσίες στο παράρτημα Ι του Προεδρικού διατάγματος αριθ. 115/1997 «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414 του Συμβουλίου, όπως έχει συμπληρωθεί» (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2008/113/ΕΚ της Επιτροπής της 8^{ης} Δεκεμβρίου 2008».
5. Τη με αριθ. 102696/23.7.2002 (ΦΕΚ 1047/Β'/9.8.2002) απόφαση του Υπουργού Γεωργίας για «επανεγκριση των σκευασμάτων μετά την καταχώριση στο Παρ/μα Ι της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ της/των δραστικών ουσιών του σκευάσματος» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

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 και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008 της Επιτροπής της 29ης Ιανουαρίου 2008.
7. Τη με αριθ. 280665/6.4.2009 (ΦΕΚ 970/Β'22.5.2009) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράφουν με «Έντολή Υφυπουργού».
8. Τις με αριθμό πρωτοκόλλου 128667/30.4.09, 127783/9.4.09, 99278/19.7.11 και 103558/20.12.11 σχετικές αιτήσεις των ενδιαφερομένων εταιρειών.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- I.** Τροποποιούμε την με αριθ. **60.186** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) **MYCOSTOP WP**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 118737/19.5.08 απόφασή μας, ως προς τον υπεύθυνο επικοινωνίας, τον υπεύθυνο για τη διάθεση στην αγορά, το εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος, το εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος, τα μεγέθη συσκευασίας, την εγγυημένη σύνθεση και την ημερομηνία λήξης της έγκρισης.
Η έγκριση διαμορφώνεται ως ακολούθως:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
 1.1.β Ημερομηνία λήξης

60.186
19.05.2008
30.04.2014

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα **MYCOSTOP WP**
 1.2.β Μορφή: **βρέξιμη σκόνη (WP)**

1.3 Δραστική ουσία (ες)

- α) Κοινή ονομασία της/των δραστική/ζών ουσίας/ών κατά ISO

<i>Streptomyces strain K61</i>

- β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

μη εφαρμόσιμο (το βακτήριο <i>Streptomyces strain K61</i> παράγεται απ' ευθείας ως τελικό προϊόν)

- γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Verdera Oy, Φιλανδία

- δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

μη εφαρμόσιμο (το βακτήριο <i>Streptomyces strain K61</i> παράγεται απ' ευθείας ως τελικό προϊόν)

- ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

έχουν υποβληθεί από τον υποστηρικτή της δραστικής ουσίας (αριθμός πρωτοκόλλου 127783/9.4.09) και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

- α) Κάτοχος της έγκρισης:
- | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Verdera Oy, Luoteisrinne 2, PO Box 5, FI-02271
Espoo, Finland
τηλ.: +358 10 217 3700
FAX: +358 10 217 3711
E-mail: majju.korteniemi@verdera.fi |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
- β) Υπεύθυνος επικοινωνίας και υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά σύμφωνα με το νόμο 4036/2012:
- | |
|-------------------------------------------------|
| ANTHESIS ΕΠΕ
Εμ. Μπενάκη 8, 145 61 – Κηφισιά |
|-------------------------------------------------|
- γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:
- | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Verdera Oy, Luoteisrinne 2, PO Box 5, FI-02271
Espoo, Finland
τηλ.: +358 10 217 3700
FAX: +358 10 217 3711
E-mail: majju.korteniemi@verdera.fi |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
- δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος
- | |
|---------------------------------------------------------------------------------|
| Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Kemira Oy, Espoo, Finland |
|---------------------------------------------------------------------------------|
- ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος
- | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Pack Company, Mustasaari, Finland |
|---------------------------------------------------------------------------------------|
- στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:
- | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Δραστική ουσία: <i>Streptomyces</i> strain K61 35% β/β
Βοηθητικές ουσίες 65% β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση έχει υποβληθεί και παραμένει στα αρχεία της αρμόδιας αρχής. |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φάκελος	Φακελάκι του 1 γρ. ανά 5 μέσα σε φάκελο	Φακελάκι σύνθετο από χαρτί-αλουμίνιο-επεξεργασμένο πλαστικό, foilbont E-CC/I, χάρτινος φάκελος
2.	Φάκελος	Φακελάκι των 5 γρ. μέσα σε φάκελο	>>
3.	Φάκελος	Φακελάκι των 10 γρ. μέσα σε φάκελο	>>
4.	Φάκελος	Φακελάκι των 25 γρ. μέσα σε φάκελο	>>

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

- α) Ξηρά επένδυση σπόρων
- β) Πότισμα ή ψεκασμός του υποστρώματος ανάπτυξης
- γ) Ενσωμάτωση του υδατικού εναιωρήματος MYCOSTOP WP στο υπόστρωμα ανάπτυξης
- δ) Εφαρμογή μέσω του συστήματος στάγδην άρδευσης
- ε) Εμβάπτιση δρεπτών στελεχών ή ανθέων σε υδατικό εναιώρημα MYCOSTOP WP

-Για απολύμανση σπόρων σποράς: χρώμα κόκκινο.

-Για τις υπόλοιπες εφαρμογές: χρώμα ανοιχτό καφέ.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα του MYCOSTOP WP σε μια μικρή ποσότητα νερού (0.5-1 λίτρο) σε θερμοκρασία περιβάλλοντος. Αφήστε το εναιώρημα σε ηρεμία για 30-60 λεπτά. Κατόπιν προσθέστε αναδεύοντας το υπόλοιπο νερό έως ότου συμπληρωθεί ο τελικός όγκος. Το ψεκαστικό υγρό πρέπει να χρησιμοποιηθεί μέσα στην ίδια ημέρα.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το βυτίο εφαρμογής και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό. Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής και μη ρίχνετε τα νερά του καθαρισμού κοντά σε υδάτινους πόρους.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα φακελάκια μαζί με τους φακέλους αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο με προληπτική δράση για την αντιμετώπιση των μυκήτων εδάφους: *Fusarium oxysporum*, *Pythium ultimum*, *Verticillium dahliae*, *Pyrenochaeta lycopersici*, *Phytophthora capsici*.

Το MYCOSTOP WP περιέχει σπόρια και υφές του βακτηρίου *Streptomyces* strain K61, ενός μικροοργανισμού, μη γενετικά τροποποιημένου και ευρέως διαδεδομένου στη φύση. Σε υγρό καλλιεργητικό υπόστρωμα οι αποικίες του βακτηρίου πολλαπλασιάζονται ταχύτατα, αποικούν τις ρίζες του φυτού ξενιστή και αναπτύσσουν προληπτική ανταγωνιστική δράση ενάντια στους παθογόνους μικροοργανισμούς.

5**Φάσμα δράσης**

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ (γρ. σκ.)	Όγκος Ψεκαστικού Υγρού	ΔΟΣΕΙΣ γρ/100 λίτρα ψεκ. υγρό	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
Επένδυση σπόρων Τομάτας, πιπεριάς, μελιτζάνας, αγγουριού, πεπονιού, καρπουζιού, κολοκύθας, βασιλικού	Μύκητες εδάφους (<i>Fusarium oxysporum</i> , <i>Pythium ultimum</i> , <i>Verticillium dahliae</i> , <i>Pyrenochaeta lycopersici</i> , <i>Phytophthora capsici</i>)	8 γρ. /κιλό σπόρων	--	--	Ξηρή επένδυση σπόρων. Η σπορά να γίνει μέσα σε μια εβδομάδα από την εφαρμογή. (1)*
Κυκλάμινου, Γαριφαλιάς		5 γρ. /κιλό σπόρων			
Ζέρμπερας		2 γρ. /κιλό σπόρων			

Φυτά στο φυτώριο Τομάτας , Πιπεριάς, Αγγουριού, Βασιλικού Κυκλάμινου, Γαριφαλιάς, Ζέρμπερας	Μύκητες εδάφους (<i>Fusarium oxysporum</i> , <i>Pythium ultimum</i> , <i>Verticillium dahliae</i> , <i>Pyrenochaeta lycopersici</i> , <i>Phytophthora capsici</i>)	2-10 γρ./100 τ.μ. ή 1-10 γρ./κ.μ. υποστρώματος	20-100 λίτρα/100τ.μ. ή 2-20 λίτρα / κ.μ. υποστρώματος	10 ή 50	Ποτίστε ή ψεκάστε το υπόστρωμα ανάπτυξης με εναιώρημα MYCOSTOP αμέσως μετά την έκπτυξη των φυταρίων. ή Ενσωμάτωση υδατικού εναιωρήματος MYCOSTOP στο υπόστρωμα ανάπτυξης πριν τη σπορά ή τη φύτευση.
Καλλιέργεια αναπτυσσόμενη στο έδαφος Τομάτας, Πιπεριάς, Αγγουριού, Βασιλικού Κυκλάμινου, Γαριφαλιάς, Ζέρμπερας	Μύκητες εδάφους (<i>Fusarium oxysporum</i> , <i>Pythium ultimum</i> , <i>Verticillium dahliae</i> , <i>Pyrenochaeta lycopersici</i> , <i>Phytophthora capsici</i>)	5-10 γρ./100 τ.μ	25-50 λίτρα/100τ.μ.	20	Ποτίστε ή ψεκάστε το έδαφος με εναιώρημα MYCOSTOP WP αμέσως μετά τη μεταφύτευση. Επανάληψη της εφαρμογής κάθε 4 με 6 βδομάδες. Τουλάχιστον 3 μεταχειρίσεις συνολικά. Για καλύτερη κατανομή του προϊόντος, μετά την ανάπτυξη των φυτών, προτείνεται να εφαρμόζεται μέσω του συστήματος της στάγδην άρδευσης.
Καλλιέργεια αναπτυσσόμενη σε υποστρώματα (π.χ. τύρφη ή πετροβάμβακας) Τομάτας , Πιπεριάς, Αγγουριού, Βασιλικού Κυκλάμινου, Γαριφαλιάς, Ζέρμπερας	Μύκητες εδάφους (<i>Fusarium oxysporum</i> , <i>Pythium ultimum</i> , <i>Verticillium dahliae</i> , <i>Pyrenochaeta lycopersici</i> , <i>Phytophthora capsici</i>)	10-20 γρ./1000 φυτά ή 5-10 γρ./100 τ.μ. (πραγματική επιφάνεια εφαρμογής)	20-40 κ.εκ./φυτό ή ο όγκος του νερού προσαρμόζεται ανάλογα με την υγρασία του υποστρώματος	50 -	Ψεκασμός του λαιμού και της ελεύθερης επιφάνειας του υποστρώματος με εναιώρημα MYCOSTOP WP αμέσως μετά τη μεταφύτευση ή Μέσω του συστήματος της στάγδην άρδευσης αμέσως μετά τη μεταφύτευση. Επανάληψη της εφαρμογής μετά από 4-5 βδομάδες. Τουλάχιστον 3 μεταχειρίσεις συνολικά.
Καλλιέργεια αναπτυσσόμενη σε γλάστρες Κυκλάμινου, Γαριφαλιάς, Ζέρμπερας	Μύκητες εδάφους (<i>Fusarium oxysporum</i> , <i>Pythium ultimum</i> , <i>Verticillium dahliae</i> , <i>Pyrenochaeta lycopersici</i> , <i>Phytophthora capsici</i>)	5-10 γρ./1000 φυτά (1000 γλάστρες)	25-50 κ.εκ. / γλάστρα	20	Ποτίστε ή ψεκάστε το υπόστρωμα ανάπτυξης αμέσως μετά τη φύτευση ή τοποθέτηση σε γλάστρες. Επανάληψη της εφαρμογής μετά από 4-5 βδομάδες. Τουλάχιστον 3 μεταχειρίσεις συνολικά.
Μοσχεύματα δρεπτόν ανθέων	Μύκητες εδάφους (<i>Fusarium oxysporum</i> , <i>Pythium ultimum</i> , <i>Verticillium dahliae</i> , <i>Pyrenochaeta lycopersici</i> , <i>Phytophthora capsici</i>)	1γρ./10 λίτρα	--	10	Εμβάπτιση των δρεπτόν στελεχών ή ανθέων πριν τη φύτευση.

(1)* Προσθέστε το MYCOSTOP WP και τους σπόρους σε ένα καθαρό και ξηρό δοχείο. Σφραγίστε το δοχείο και αναταράξτε μέχρι οι περιεχόμενοι σπόροι να επικαλυφθούν πλήρως με το προϊόν. Διατηρήστε τους επενδεδυμένους σπόρους σε δροσερό (<8 °C) και ξηρό χώρο μέχρι τη σπορά.

6	Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί	Απαγορεύεται η εφαρμογή του με αεροψεκασμούς. Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο του.
----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

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 όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις που αναγράφονται στην προτεινόμενη ετικέτα.
----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

9	Σήμανση σκευάσματος:	Xn –Επιβλαβές
----------	----------------------	----------------------

10	Φράσεις R	R42/43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα.
-----------	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------

11	Φράσεις S	<p>S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά</p> <p>S13 Μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές</p> <p>S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε.</p> <p>S22 Μην αναπνέετε τη σκόνη.</p> <p>S36/37/39 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου</p> <p>S45 Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν).</p> <p>Μη ρυπαίνετε άλλες καλλιέργειες, τρόφιμα, ποτά και υδάτινες επιφάνειες. Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν κοντά σε υδάτινες επιφάνειες. “Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.”</p>
-----------	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

12	Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	<p>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό.</p> <p>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.</p> <p>Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.</p> <p>Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210 77 93 777.</p>
-----------	----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs):	Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά (σε mg/kg)
	Εξαιρείται υποχρέωσης καθορισμού MRLs (το επίπεδο των μη βιώσιμων υπολειμμάτων (αρωματικά πολυμερή επτάνια) μετά την εφαρμογή, θα είναι στο ίδιο επίπεδο με τα φυσιολογικά όρια, ενώ δεν αναμένονται βιώσιμα υπολείμματα)	

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:	Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
	για όλες τις καλλιέργειες	0

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Να αποθηκεύεται στην αρχική, καλά κλεισμένη συσκευασία του, σε δροσερό και ξηρό μέρος, σε θερμοκρασίες μικρότερες από 8°C. Στις παραπάνω συνθήκες διατηρείται σταθερό για ένα (1) χρόνο.

16 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 αυτή χορηγήθηκε.

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση του από τη χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί παράπτωμα 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 Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

M. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ