



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 14/06/2023
Αριθ. πρωτ.: 4287/112394

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Τηλ.: 210 9287223
Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου
e-mail: ikalaitzoglou@minagric.gr

Προς: KOPPERT B.V. HELLAS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ε.Π.Ε.
Ανθέων 26 Κορωπί, 194 00, Αθήνα
e-mail: info@koppert.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) THODERM-P (δ.ο. *Trichoderma afroharzianum* στέλεχος T-22 (πρώην *Trichoderma harzianum* στέλεχος T-22) 1% β/β)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - i. Του νόμου 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - ii. Του νόμου 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
 - iii. Του νόμου 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
2. Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - i. (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 34 αυτού.
 - ii. (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25^{ης} 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, όπως ισχύει.
 - iii. (ΕΕ) αριθ. 2023/689 της Επιτροπής της 20^{ης} Μαρτίου 2023 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών..... *Trichoderma harzianum* στέλεχος T-22.....
 - iv. (ΕΕ) με αριθμ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης} 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.
 - v. (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} 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.
 - vi. (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16^{ης} Δεκεμβρίου 2008 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) αριθ. 1907/2006.
 - vii. (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23^{ης} Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές

φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως ισχύει.

3. Τη με αριθ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού "Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β'4612/19-10-20).
4. Τη με αριθ. 60546 έγκριση του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού σκευάσματος (μυκητοκτόνο) TRIANUM-P (*Trichoderma harzianum* στέλεχος T-22 (πρώην *Trichoderma harzianum* στέλεχος T-22) 1% β/β), η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 7326/81524/27.07.2016 Απόφαση, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
5. Τη με αριθμό πρωτ. 3956/103252/04.04.2023 αίτηση και τα με αριθ. πρωτ. 4287/112394/11.04.2023 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν THODERM-P της εταιρείας **KOPPERT B.V. HELLAS Μον.Ε.Π.Ε.**, με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

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

61124

14.06.2023

15.04.2026

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή

THODERM-P

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Trichoderma afroharzianum στέλεχος T-22,
(πρώην *Trichoderma harzianum* στέλεχος T-22)

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

1.0×10^{12} CFU/kg

Χημική ομάδα

Μικροβιακό σκεύασμα

Παρασκευαστής

Koppert B.V.,
Veilingweg 14, P.O.Box 155
NL-2650 AD Berkel en Rodenrijs, Ολλανδία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Koppert B.V.,
Veilingweg 14, P.O.Box 155
NL-2650 AD Berkel en Rodenrijs, Ολλανδία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας *Trichoderma afroharzianum* στέλεχος T-22, (πρώην *Trichoderma harzianum* στέλεχος T-22), προσδιορίζονται στις με αριθ. πρωτ. 4430/50862/26.4.16 και 7326/81524/15.7.16 αιτήσεις της εταιρείας KOPPERT B.V. HELLAS Μ. ΕΠΕ. για το προϊόν αναφοράς TRIANUM-P, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

KOPPERT B.V. HELLAS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ε.Π.Ε.

Ανθέων 26, 19400 Κορωπί

Τηλέφωνο: 211 182 8080,

FAX: 211 182 9198

e-mail: gagelis@koppert.gr

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Ο ίδιος ο κάτοχος.

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

UPL ΕΛΛΑΣ ΑΕ

Ριζαρείου 16, 15233-Χαλάνδρι, Αθήνα

τηλέφωνο: +30 210 5578777, FAX: +30 210 5578768

Σε περίπτωση μελλοντικής τροποποίησης της παρούσας άδειας ως προς το εν λόγω σημείο, ο ανωτέρω υπεύθυνος διάθεσης θα έχει και την ευθύνη για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που παρήχθησαν ή/και κυκλοφόρησαν στην ελληνική αγορά μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής απόφασης τροποποίησης. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που θα παραχθούν και θα κυκλοφορήσουν στην αγορά από την ημερομηνία υπογραφής της απόφασης τροποποίησης και μετά, την ευθύνη θα φέρει ο νέος υπεύθυνος διάθεσης.

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Koppert B.V.,

Veilingweg 14, P.O.Box 155

NL-2650 AD Berkel en Rodenrijs, Ολλανδία

ε) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Koppert B.V.,

Veilingweg 14, P.O.Box 155

NL-2650 AD Berkel en Rodenrijs, Ολλανδία

στ) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Koppert B.V.,

Veilingweg 14, P.O.Box 155

NL-2650 AD Berkel en Rodenrijs, Ολλανδία

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: *Trichoderma afroharzianum* στέλεχος T-22, (πρώην *Trichoderma harzianum* στέλεχος T-22): 1×10^{12} colony forming units (CFU)/kg, 10g/kg (1% β/β)

Βοηθητικές ουσίες: 99% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με τις με αριθ. πρωτ. 4430/50862/26.4.16 και 7326/81524/15.7.16 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Σακούλα	250 γρ. - 500 γρ.	σακούλα από φύλλο αλουμινίου εντός χαρτοκουτίου
2.	Σάκος	5 κιλά	σακούλα από φύλλο αλουμινίου εντός χαρτοκουτίου

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

- α) Ριζοπότισμα.
- β) Με το νερό της στάγδην άρδευσης.

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού: διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος σε καθαρό νερό, σε αναλογία 5:1 (5 όγκοι νερού προς 1 όγκο THODERM-P), αναδεύοντας καλά. Συμπληρώστε το ψεκαστικό με το υπόλοιπο νερό **συνεχίζοντας την ανάδευση**. Μην αφήνετε το ψεκαστικό διάλυμα για πάνω από 12 ώρες. Ψεκάστε υπό συνεχή ανάδευση και χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού υγρού.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αμέσως μετά την εφαρμογή, αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις φορές με καθαρό νερό, για να αποφύγετε να βουλώσουν τα ακροφύσια.

Συνδυαστικότητα: --

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας μαζί με τα κουτιά, που θα καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο μη διασυστηματικό με προληπτική δράση κατά των παθογόνων μικροοργανισμών του εδάφους. Μετά την εφαρμογή του σκευάσματος, τα σπόρια του μύκητα που περιέχει βλασταίνουν και το μυκήλιο αναπτύσσεται επί της επιφάνειας των ριζών, εξαλείφοντας ή περιορίζοντας την ανάπτυξη των παθογόνων μυκήτων εδάφους, λόγω τροφικού ανταγωνισμού αλλά και ανταγωνισμού χώρου. Το σκεύασμα είναι ενεργό σε διάφορες περιβαλλοντικές συνθήκες. Ο μύκητας αναπτύσσεται σε θερμοκρασίες από 10-34°C, σε pH μεταξύ 4 και 8,5, σε διαφορετικά μέσα καλλιέργειας και στις ρίζες ενός μεγάλου αριθμού φυτών.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
Τομάτα (Υ) (LYPES)	<i>Pythium</i> sp. (PYTHSP), <i>Fusarium</i> sp. (FUSASP)	Καλλιέργειες εκτός εδάφους, σε γλάστρες ή σε δίσκους σποράς: <ul style="list-style-type: none"> Φυτώρια: 1,5g/m² κατά την πρώτη εφαρμογή 0,75 g/m² για τις επόμενες εφαρμογές (κάθε 10 εβδομάδες) Σε συστάδες ή γλάστρες: 30g/1000 φυτά κατά την πρώτη εφαρμογή 15g/1000 φυτά για τις επόμενες εφαρμογές (κάθε 10 εβδομάδες) Καλλιέργειες εγκατεστημένες στο έδαφος ή σε μεγάλα δοχεία: <p>α) Καλλιέργειες σε συστάδες ή γραμμές (εποχικές):</p> <ul style="list-style-type: none"> 30g/1000 φυτά κατά την πρώτη εφαρμογή 15g/1000 φυτά για τις επόμενες εφαρμογές (κάθε 10 εβδομάδες) Κάθε 4 εβδομάδες σε καλλιέργειες που βρίσκονται σε πετροβάμβακα <p>β) Καλλιέργειες σε συστάδες ή γραμμές (πολυετής):</p> <ul style="list-style-type: none"> 0,3 έως 1 g/φυτό <p>γ) Λοιπές καλλιέργειες:</p> <ul style="list-style-type: none"> Πάνω στη γραμμή σποράς ή φύτευσης : 100-250 γρ./στρ. Καθολική εφαρμογή 250-500 γρ./στρ. (BBCH 00-51) 	6
Καρότο (Υ) (DAUCA)	<i>Pythium</i> sp. (PYTHSP), <i>Sclerotinia</i> sp. (SCLESP)		6
Αγγούρι (CUMSD), Πιπεριά (CPSAN), Λάχανο (BRSOL), Μπρόκολο (BRSOK), Πεπόνι (CUMME), Μαρούλι (LACSA), Φασόλι (PHSUX), Κρεμμύδι (ALLCE), Πράσο (ALLPO), Γογγύλι (RAPPA) (Υ)	<i>Pythium</i> sp. (PYTHSP)		6
Σέλινο (APUGS) (Υ)	<i>Pythium</i> sp. (PYTHSP)		6
Φράουλα (Υ+Θ) FRAAN	<i>Pythium</i> sp. (PYTHSP)		6
ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: Ρίγανη (ORIVU), Βασιλικός (BZISS), Δυόσμος (MENSP), Γιασεμί (IASSS), Γλυκάνισος (PIMAN), Δάφνη (LURNO), Δενδρολίβανο (RMSOF), Δίκταμο (DCMAL), Θυμαρί (THYVU), Κάππαρη (CPPSP), Κορίανδρος (CORSS/CORSA), Κρόκος (CVOSA), Κύμινο (CVUCY), Λεβάντα (LAVSS), Μάραθος (FOEVU), Μαντζουράνα (MAJHO), Μελισσόχορτο (MLSSS/MLSOF), Μέντα (MENAR), Μαϊντανός (PARCR), Άνηθος (AGEGR),	<i>Pythium</i> sp. (PYTHSP)	6	

Μαστίχα Χίου (PIALE), Αρώνια (ABOSS), Χαμομήλι (ANTSS), Φασκόμηλο (SALOF), Ύσσωπος (HYSOF), Σάλβια (SALOF), Τσάι βουνού (1SIEG)			
Χλοοτάπητες	<i>Pythium</i> sp. (PYTHSP), <i>Sclerotinia</i> sp. (SCLESP)	300 γραμ./στρέμμα κατά την πρώτη εφαρμογή και 150 γραμ./στρέμμα για τις επόμενες ανά μήνα εφαρμογές (BBCH 00-99)	12
Φυτώρια οπωροφόρων δένδρων Οπωροφόρα δέντρα	<i>Pythium</i> sp. (PYTHSP)	Φυτώρια: 1,5 γραμ./τετραγωνικό μέτρο ή Στο έδαφος: 0,3–1 κιλά/1000 φυτά (BBCH 00-99)	2

Παρατηρήσεις:

- Χρησιμοποιήστε αρκετό νερό ώστε για να εξασφαλιστεί η καλή διείσδυση στο έδαφος, αλλά αποφύγετε την απορροή και την υπερβολική παροχέτευση.
- Για να αυξήσετε την πρόσφυση των σπορίων στις ρίζες, αποφύγετε την απορροή και την υπερβολική παροχέτευση τις πρώτες 2 ημέρες μετά την εφαρμογή.
- Κατά την εφαρμογή του σκευάσματος με στάγδην άρδευση, μην εφαρμόζετε το σκεύασμα πριν από το φίλτρο. Διασφαλίστε ότι τα φίλτρα του συστήματος άρδευσης είναι καθαρά (σπόρια μπορούν να παραμένουν προσκολλημένα στα φίλτρα).
- Μην χρησιμοποιείτε απολυμαντικά στο αρδευτικό σύστημα τουλάχιστον 1 ημέρα πριν και 2 ημέρες μετά την εφαρμογή του σκευάσματος.

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

Μην χρησιμοποιείτε μυκητοκτόνο 3 ημέρες πριν και μετά τη χρήση του σκευάσματος.

Το σκεύασμα περιέχει την δραστική ουσία:
Trichoderma afroharzianum στέλεχος T-22, η οποία ανήκει στην **ομάδα BM 02 κατά FRAC**.

Διαχείριση Ανθεκτικότητας

Δεν αναμένεται κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας λόγω του εύρους των τρόπων δράσης 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:

Δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα.

9 Εικονογράμματα Κινδύνου:

--

10 Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

ΕUH 401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις Προφύλαξης:

P102 + P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε τη σκόνη.

Κατά τον χειρισμό του σκευάσματος να φοράτε φόρμα (65% πολυεστέρας / 35% βαμβάκι), γάντια νιτριλίου, μάσκα με φίλτρο κατηγορίας FFP3 και μπότες.

P501: Διάθεση περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα που παρουσιάζουν ανοσοανεπάρκεια ή διατελούν υπό θεραπεία με ανοσοκατασταλτικούς παράγοντες.

ΕUH 208: Περιέχει σπόρια του μύκητα *Trichoderma afroharzianum* στέλεχος T-22. Μπορεί να προκαλέσει αντιδράσεις ευαισθητοποίησης.

ΕUH 210: Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.

SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

Spe3: Για να προστατέψετε τις υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε το άτομο σε καθαρό αέρα. Αν τα συμπτώματα επιμένουν, συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε το δέρμα με νερό και σαπούνι. Αν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Συμβουλευτείτε ένα γιατρό αν ο ερεθισμός επιμένει.

Σε περίπτωση κατάποσης: Σε περίπτωση ατυχήματος ή εάν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.

Αντίδοτο: δεν υπάρχει ειδικό.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (210) 77 93 777.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	PHI (σε ημέρες)

- 14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Διατηρείται στο αρχικό του δοχείο, ερμητικά κλειστό, σε ένα ασφαλές μέρος. Μην χρησιμοποιήσετε ξανά το δοχείο για άλλους σκοπούς. Το σκεύασμα θα πρέπει να αποθηκεύεται σε θερμοκρασία 4-8°C, σε χώρο ξηρό και καλά αεριζόμενο, στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για έξι (6) μήνες. Όταν ανοίγετε μία συσκευασία, συστήνεται να χρησιμοποιείτε όλο το περιεχόμενο. Μην καταψύχετε το σκεύασμα.

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 του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού σκευάσματος (μυκητοκτόνο) TRIANUM-P (δ.ο. *Trichoderma harzianum* στέλεχος T-22 (πρώην *Trichoderma harzianum* στέλεχος T-22) 1% β/β), με αριθμό έγκρισης 60546 και αριθμό πρωτ. 7326/81524/27.07.2016 όπως ισχύει, 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.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στη ΣΕΑ τις αιτούμενες μελέτες/συμπληρωματικά στοιχεία: --

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη 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 στη 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 στη 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 στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ