

## Παράρτημα

Όροι έγκρισης του σκευάσματος RIZA 250EW με αριθμό εγγραφής 2865.

21 Δεκεμβρίου 2010

Κάτοχος εγγραφής: ..... Cheminova A/S .....

Εμπορικό Όνομα: ..... RIZA 250EW .....

Μορφή: ..... Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW) .....

Εγγυημένη σύνθεση: ..... tebuconazole 25 % β/ο .....

..... βοηθητικές ουσίες 72.93 % β/β .....

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: .....

..... tebuconazole 95 % w/w min. .....

Παρασκευαστής δραστικής ουσίας: ..... Bayer CropScience AG, Γερμανία .....

Παρασκευαστής σκευάσματος: ..... Cheminova A/S, Δανία .....

Διανομέας: ..... MEDGROW LTD .....

**Στόχος για τον οποίο προορίζεται:**

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προληπτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση σε ευρύ φάσμα μυκήτων (Βασιδιομύκητες, Ασκομύκητες, Δευτερομύκητες).

**Τρόπος εφαρμογής:** ..... Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος .....

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:**

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Ανακινήστε το σκεύασμα καλά και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Φάσμα δράσης**

Καλλιέργειες	Στόχος	Δόση (γρ. / 100 λ νερό)	Όγκος ψεκαστικού διαλύματος (λίτρα / δεκάριο)	Χρόνος εφαρμογής
Μηλιά Αχλαδιά	φουζικλάδιο μονίλια ωίδιο (στάχτη) σκωρίαση	40-50	100-200	Προληπτικές εφαρμογές αν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας από την πράσινη κορυφή μέχρι την πτώση των πετάλων και σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης. Θεραπευτικές εφαρμογές μετά από σχετικές συστάσεις
Ροδακινιά Νεκταρινιά Χρυσόμηλα Δαμάσκηνα Κεράσια	ωίδιο (στάχτη)	50	150-200	2 εφαρμογές από το στάδιο εμφάνισης του καρπιδίου και σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης.
	μονίλια	50-75	150-200	1 εφαρμογή για προστασία των ώριμων καρπών πριν από τη συγκομιδή και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. Η μεγάλη δόση εφαρμόζεται μόνο εφόσον οι καρποί θα αποθηκευτούν σε ψυγεία μετά τη συγκομιδή.
Αμπέλι	ωίδιο (στάχτη)	40	80-100	2 εφαρμογές από το στάδιο της καρπόδεσης μέχρι το κλείσιμο του σταφυλιού ανά 12-14 ημέρες
Τομάτα Μελιτζάνα Πιπεριά Αγγούρι Κολοκύθι Καρπούζι Πεπόνι	ωίδιο (στάχτη) αλτερνάρια βοτρύτης σεπτόρια στεμφύλιο κερκόσπορα σκωρίαση	60-80	100	Προληπτικές εφαρμογές αν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας
Φασόλια Μπιζέλια	ωίδιο (στάχτη) αλτερνάρια βοτρύτης σεπτόρια στεμφύλιο κερκόσπορα σκωρίαση	100-150	100	Προληπτικές εφαρμογές αν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας

**Παρατηρήσεις:**

**1. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2 φορές**  
(σε καρπούζι, πεπόνι, φασόλια, μπιζέλια μόνο μία εφαρμογή)

**2. Χρόνος ασφάλειας**

**Αμπέλι: 21 ημέρες**

**Μηλιά, Αχλαδιά, Φασόλια, Μπιζέλια: 14 ημέρες**

**Πυρηνόκαρπα, Καρπούζι: 7 ημέρες**

**Αγγούρι, Κολοκύθι, Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά: 3 ημέρες**

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 3**

Χρήση του σκευάσματος μόνο προληπτικά και σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα κατά προτίμηση επαφής ή μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν στην ομάδα των DMIs (υποομάδα των τριαζολών) ή δεν εμφανίζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα με εκείνα της ομάδας των DMIs, στην οποία ανήκει και το tebuconazole.

**Φυτοτοξικότητα:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις.

**Συνδυαστικότητα:** Δεν συνδυάζεται με σκευάσματα αλκαλικής αντίδρασης.

**Σήμανση τοξικότητας:** Χη-Επιβλαβές, N-Επικίνδυνο για το περιβάλλον.

**Φράσεις κινδύνου:**

**R36/38** Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα

**R63** Πιθανός κίνδυνος δυσμενών επιδράσεων στο έμβρυο κατά τη διάρκεια της κύησης.

**R50/53** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει

μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

**Φράσεις ασφάλειας**

**S1/2** Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά

**S13** Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές

**S20/21** Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε

**S26** Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή

**S36/37** Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια

**S60/61** Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους, επικίνδυνα απόβλητα. Αποφεύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες / δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

**SP1** Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του

Να μην χρησιμοποιείται παρουσία εγκύων γυναικών

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.

### Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν).

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλυθείτε με σαπούνι και άφθονο νερό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλυθείτε αμέσως με άφθονο τρεχούμενο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση κατάποσης να μην προκληθεί εμετός. Ξεπλύνετε το στόμα και πιείτε αρκετό νερό ή γάλα. Μην χορηγείται τίποτα σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

### Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας

Οι άδειες συσκευασίες ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα. Τα νερά του ξεπλύματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες τρυπηθούν προηγουμένως για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης μαζί με τα κουτιά που θα καταστραφούν με σκίσιμο, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.