

## Παράρτημα

Όροι έγκρισης του σκευάσματος Collis 20/10SC με αριθμό εγγραφής 2660.

18 Μαΐου 2007

Κάτοχος εγγραφής: BASF ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε

Εμπορικό Όνομα: Collis 20/10SC

Μορφή: Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

Εγγραμμένη σύνθεση: boscalid 20% β/ο. kresoxim-methyl 10% β/ο

βοηθητικές ουσίες 72.2 % β/β

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: boscalid 96% min., kresoxim-methyl 94% min.

Παρασκευαστής δραστικής ουσίας: BASF Actiengesellschaft

Παρασκευαστής σκευάσματος: BASF Actiengesellschaft

Διανομέας: Agrolan Ltd

**Στόχος για τον οποίο προορίζεται:**

Μυκητοκτόνο μίγμα δύο συστατικών με παρόμοιο τρόπο δράσης για την καταπολέμηση της Στάχτης (Οιδίου).

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος μέχρι απορροής.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:**

Γεμίστε το ψεκαστήρα με τη μισή ποσότητα του απαιτούμενου νερού. Προσθέστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό υπό συνεχή ανάδευση. Συνεχίστε την ανάδευση σε όλη τη διάρκεια του ψεκασμού.

**Φάσμα δράσης**

Καλλιέργειες	Ασθένεια	Δόση (κ.εκ / 100 λ νερό)	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών	Χρόνος ασφάλειας
Αμπέλι	Στάχτη ( <i>Uncinula necator</i> )	40-50	3	28
Αγγούρι Κολοκύθι	Στάχτη α. <i>Erysiphe cichoracearum</i> , β. <i>Sphaerotheca fuliginea</i>	50 60	3	3
Πεπόνι Καρπούζι	Στάχτη ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	50	3	3

**Παρατηρήσεις:**

Συνιστώνται προληπτικές εφαρμογές πριν την εμφάνιση των συμπτωμάτων των ασθενειών. Ψεκασμοί σε διαστήματα 10-14 ημερών σε αμπέλι, πεπόνι και καρπούζι και 7-10 ημερών σε αγγούρι και κολοκύθι

**Φυτοτοξικότητα:** ..... Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής. Στα επιτραπέζια αμπέλια να μην συνδιάζεται με οργανοφωσφορικά εντομοκτόνα σε μορφή γαλακτωματοποιήσιμου υγρού (EC) .....

**Συνδυαστικότητα:** ..... Συνδυάζεται με τα περισσότερα σκευάσματα, εκτός από τα αλκαλικά. Πριν το χρησιμοποιήσετε δοκιμάστε το σε λίγα φυτά για να βεβαιωθείτε για την ασφάλεια του συνδυασμού. ....

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

**Φράσεις κινδύνου:**

**R40** ..... Ύποπτο καρκινογένεσης .....

**R50/53** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει  
..... μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον .....

## Φράσεις ασφάλειας

- S2** Φυλάξτε μακριά από παιδιά
- S13** Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές
- S20/21** Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε
- S35** Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθεί με ασφαλή τρόπο.
- S36/37** Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια
- S46** Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
- S60** Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους, επικίνδυνα απόβλητα.
- S61** Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

## Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

Αν εισπνευσθεί μεταφέρετε το άτομο στον καθαρό αέρα, κρατήστε το ήσυχο και διατηρήστε την κανονική θερμοκρασία του σώματος. Αν δεν αναπνέει κάντε του τεχνική αναπνοή και καλέστε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλυθείτε αμέσως με άφθονο τρεχούμενο νερό για 15 λεπτά

Αν καταποθεί ξεπλύνετε το στόμα αμέσως με άφθονο νερό. Μην προκαλέσετε εμετό. Συμβουλευθείτε γιατρό και δείξτε 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 ξέπλυματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες τρυπηθούν, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής.