

NEO

SCOMRID[®] AEROSOL

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με θεραπευτική δράση
για τον έλεγχο του Βοτρύτη σε τομάτες θερμοκηπίου

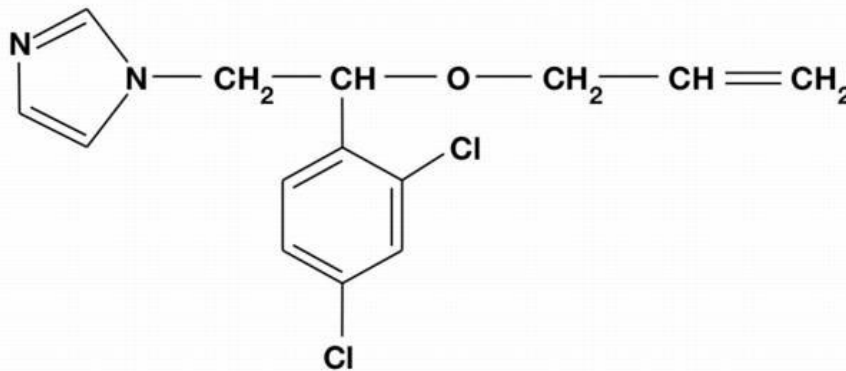
**Καινοτόμο προϊόν
με ευελιξία στην εφαρμογή
και απλότητα στη χρήση**



Ταυτότητα-Τρόπος δράσης

Το Scomid Aerosol περιέχει imazalil 2% και είναι ένα διασυστηματικό μυκητοκτόνο της ομάδας των DMI's (ομάδα ιμιδαζολών, με θεραπευτική δράση για τον έλεγχο του Βοτρύτη και της Κομμίωσης στελέχους σε τομάτες θερμοκηπίου.

Σε βιοχημικό επίπεδο δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση εργοστερόλης στο στάδιο της απομεθυλίωσης του C-14.



Τρόπος εφαρμογής



Το Scormid εφαρμόζεται στο σημείο της προσβολής η όπου υπάρχει πληγή και προκαλεί ξήρανση της περιοχής με αποτέλεσμα τον αποκλεισμό - τη μη είσοδο του παθογόνου. Επίσης, αναστέλλει την παραγωγή κονιδίων του παθογόνου στο σημείο εφαρμογής του.

Ετικέτα

A.A.Δ.A.:60418/29-4-2014

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ/ στρέμμα (max)	γρ/ ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα		
ΤΟΜΑΤΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>) Κομμίωση στελέχους (<i>Didymella Lycopersicum</i>)	Ψεκασμός του προϊόντος με στοχοθετημένο τρόπο για 0,5-1,0 sec από απόσταση 10-15 cm σε προσβεβλημένους βλαστούς / στελέχη.			Όταν έχουν ξυλοποιηθεί τα στελέχη και όταν τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας είναι ορατά (ανοιχτές έως σκούρες καφέ κηλίδες στους βλαστούς).	1-2/14 μέρες

Ψεκασμός μεγαλύτερης διάρκειας ή από πολύ κοντά, μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα και νέκρωση στο σημείο εφαρμογής. Μην ψεκάζεται τα φύλλα ή τους καρπούς και μην εφαρμόζετε σε νέους μη ξυλοποιημένους βλαστούς, λόγω του κινδύνου εγκαυμάτων.

Πλεονεκτήματα

1. Καινοτόμο προϊόν με μοναδική σύνθεση
2. Αποτελεσματικός έλεγχος του βοτρυτή του στελέχους της τομάτας
3. Εφαρμόζεται μέχρι και την ημέρα της συγκομιδής (PHI=0)
4. Εύκολο στη χρήση και την εφαρμογή

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα να χρησιμοποιούνται με ασφαλή τρόπο.
Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από τη χρήση, καθώς και τις προειδοποιητικές φράσεις και σύμβολα.