



ADAMA

Listen • Learn • Deliver



Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.



Τα φυτοπροστατευτικά πραϊόντα 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.

ADAMA ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε. ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

Monumental Plaza 7ος όροφος Κηφισίας 44 151 25 Μαρούσι-Αθήνα | Τηλ.: 211 120 5555 Fax: 211 120 5559
Θεσ/νίκη: Τ.Θ. 343, ΤΚ 57008 Ιωνία | Τηλ.: 2310 784931-6, Fax: 2310 780453

Το παρόν τυπώθηκε Μάρτιο 2023



**Συμπληρωματική
δράση δυο δραστικών
για ολοκληρωμένη
προστασία**

Γρήγορο και
αποτελεσματικό
από μια μόνο εφαρμογή

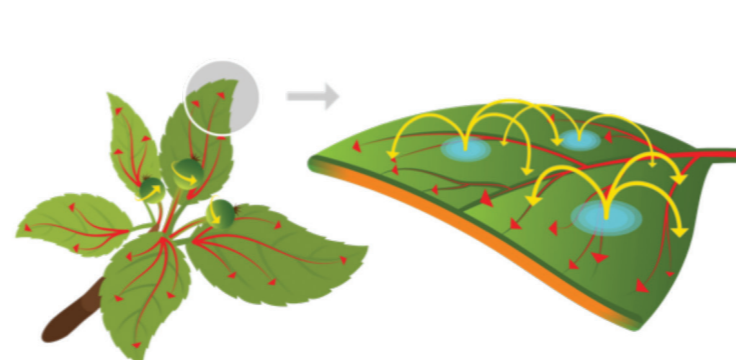
ASCENZA®

MYKHTOKTONO

ADAMA.COM

Τι είναι το KRESOSTAR;

Το KRESOSTAR είναι ένα μυκητοκτόνο με ισχυρή προστατευτική, θεραπευτική και αντισποριογόνο δράση. Αναπτύχθηκε για τον έλεγχο μυκητολογικού ασθενειών σε μηλιά, αχλαδιά και ελιά.



- ✓ Διασυστηματική & διελεσματική κίνηση
- ✓ Δράση ατμών
- ✓ Διαπερνά την κηρώδη επιφάνεια των φύλλων

Ολοκληρωμένη προστασία

Το KRESOSTAR είναι συνδυασμός δύο δραστικών: kresoxim-methyl και difenoconazole που οδηγεί σε ολοκληρωμένη προστασία.

Το difenoconazole είναι μια τριαζόλη με ισχυρή διασυστηματική δράση ενώ το kresoxim-methyl είναι μια στρομπιλουρίνη που χαρακτηρίζεται από προληπτική, θεραπευτική και αντισποριογόνο δράση με μεγάλη υπολειμματική διάρκεια.



kresoxim-methyl 25% + difenoconazole 12,5%

A.A.D.A: 61111 /20.02.2023

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΟΧΟΣ	ΔΟΣΕΙΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ		ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΜΕΓ. ΑΡΙΘ. ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛ. ΠΕΡΙΟΔΟ / ΜΕΣΟΔΙΑΣΤΗΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
		γραμμ. / στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Μηλιά	Φουζικλάδιο μηλιάς	30	50 - 100	Ψεκασμοί όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών από την αρχή της άνθησης	3 / 12-14
Αχλαδιά	Φουζικλάδιο αχλαδιάς	30	50 - 100	Ψεκασμοί όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών από την αρχή της άνθησης	3 / 12-14
	Στεμφύλιο	25 - 30	50 - 100	Ψεκασμοί όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας, από την πλήρη άνθηση	3 / 10-14
Ελιά	Κυκλοκόνιο	25 - 30	50 - 100	Εφαρμογές την άνοιξη πριν το άνοιγμα των ανθών, όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας	2 / 14 -21

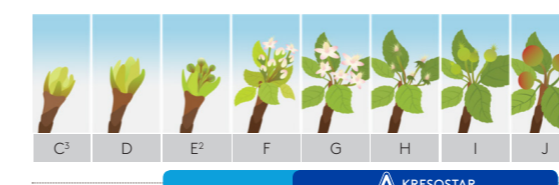
Παρατηρήσεις:

1. Να ακολουθούνται οι γενικές συστάσεις των Γεωργικών προειδοποιήσεων όπου υπάρχουν.
2. Η μεγάλη δόση και το μικρότερο διάστημα μεταξύ εφαρμογών να χρησιμοποιούνται σε περίπτωση μεγάλης προσβολής.
3. Δεν έχει ελεγχθεί η φυτοτοξικότητα στις ποικιλίες αχλαδιάς "Κρυστάλλι" και "Κοντούλα" και στις ποικιλίες ελιάς "Καλαμών", "Κορωνέϊκη".

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (ΗΜΕΡΕΣ)

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΡΗΙ (ΗΜΕΡΕΣ)
Μηλιά, Αχλαδιά	35
Ελιά	Δεν ορίζεται

ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΣΕ ΜΗΛΟΕΙΔΗ



ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΙΑ

