

# FERANTO 50WG

Kresoxim-methyl 50% β/β Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Μη διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προληπτική ή/και θεραπευτική δράση, καθώς και αξιόλογη διάρκεια δράσης (περίπου 15 ημέρες).

Δρα παρεμποδίζοντας τη βλάστηση των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου καθώς και την παραγωγή σπορίων. Εμφανίζει διελασματική και τοπικά διεισδυτική δράση και η αποτελεσματικότητά του δεν επηρεάζεται από ενδεχόμενη βροχόπτωση, δύο ώρες μετά την εφαρμογή του.

## ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Μηλιά, Αμπέλι, Ελιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά

## ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:

Αμπέλι: 42, Μηλιά, Κυδωνιά: 28, Αχλαδιά: 28, Ελιά, (Ελαιοποιήσιμη Βρώσιμη): 30

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

100γραμ.

ΤΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΡΟΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ. ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΗΡΟΥΝΤΑΙ ΟΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ.

## ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

✍ Μπορεί να συνδυαστεί με μυκητοκτόνα που ανήκουν σε ομάδες διαφορετικές των στρομπιλουρινών (π.χ. azoxystrobin) ή οξαζολιδινιδιονών (π.χ. famoxadone) και δεν εμφανίζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα με αυτές.

✍ Μπορεί να εφαρμοστεί και σε επιτραπέζιες και σε ελαιοποιήσιμες ποικιλίες ελιάς.

✍ Με βάση την έγκριση κυκλοφορίας του, δεν είναι τοξικό για τις μέλισσες.

✍ Η πρόσβαση των ανθρώπων στις περιοχές που έχουν ψεκάσει με το σκεύασμα είναι δυνατή χωρίς κίνδυνο αφού στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό, εφόσον φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία (βλ. Ετικέτα).

✍ Δεν απαιτείται η τήρηση χρονικού διαστήματος ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς/φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας ή σποράς/φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν.

**\*\*Τα στοιχεία που αναφέρονται στο παρόν έχουν ενημερωτικό χαρακτήρα και δεν υποκαθιστούν σε καμία περίπτωση τις αναγραφόμενες, επί της ετικέτας, οδηγίες χρήσεως.**

**ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΜΑΣ ή ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΕΙΤΕ ΤΟΥΣ ΤΟΠΙΚΟΥΣ ΓΕΩΠΟΝΟΥΣ.**



# NitroFarm

ΒΙ.ΠΕ. Σίνδου, Α΄ Φάση, ΟΤ20, Κ35, 57022 Θεσσαλονίκη  
Free-phone: 800 11 820 820  
Τηλ.: 2310 553354-7 Φαξ: 2310 545235  
e-mail: [info@nitrofarm.gr](mailto:info@nitrofarm.gr) url: [www.nitrofarm.gr](http://www.nitrofarm.gr)



Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική ή περίοδο
		γρ/ στρέμμα	γρ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
<b>Αμπέλι (επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο)</b>	Ωίδιο ( <i>Uncinula necator</i> ) Μαύρη Σήψη ( <i>Guignardia bidwellii</i> ),	20	-	20-100	Προληπτικοί ψεκασμοί, ξεκινώντας πριν από την άνθηση με μεσοδιάστημα 12-14 ημερών	3
<b>Μηλιά Κυδωνιά</b>	Φουζικλάδιο ( <i>Venturia inaequalis</i> ) Ωίδιο ( <i>Podosphaera leucotricha</i> )	20	-	20-120	Ψεκασμοί από το στάδιο της έκπτυξης των οφθαλμών έως την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών με μεσοδιαστήματα 12-14 ημερών.	3
<b>Αχλαδιά</b>	Φουζικλάδιο ( <i>Venturia pirina</i> ) Στεμφύλιο ( <i>Stemphylium versicarium</i> )	20	-	20-120	Ψεκασμοί από το στάδιο της έκπτυξης των οφθαλμών έως την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών με μεσοδιαστήματα 12-14 ημερών.	3
<b>Ελιά (Βρώσιμη και ελαιοποιήσιμη)</b>	Κυκλοκόνιο ( <i>Spilocaea oleagina</i> )	12-20	-	40-100	Ψεκασμοί μέχρι την πλήρη ανάπτυξη των καρπών (BBCH 00-79) με μεσοδιαστήματα 10-60 ημερών.	2 *

Παρατηρήσεις:

1. Εφόσον υπάρχει σύστημα αγροτικών προειδοποιήσεων, να ακολουθούνται οι γενικές συστάσεις.
2. \* Η δεύτερη εφαρμογή εναντίον του κυκλοκόνιου στην ελιά μπορεί να πραγματοποιηθεί μόνο εφόσον ο συνολικός αριθμός εφαρμογών για την καταπολέμηση του κυκλοκόνιου ανά καλλιεργητική περίοδο είναι τουλάχιστο 4.