

# NORDOX 75 WG

**Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:** Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.

## ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

**ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ** (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Γκρέϊπ-φρουτ): για **Ανθράκνωση** (*Colletotrichum gloeosporioides*) εφαρμογές με τις πρώτες βροχές του φθινοπώρου. Για **Φυτοφθορα καρπών** (*Phytophthora spp.*) εφαρμογή το δεύτερο 15νήμερο του Οκτωβρίου και επανάληψη μετά από 3-4 μήνες. Συνιστάται να ψεκάζονται τα χαμηλά κλαδιά μέχρι 1,5 μ. από το έδαφος. Για **Βακτηρίωση** (*Pseudomonas syringae*) φθινοπωρινές εφαρμογές που αρχίζουν πριν από την έναρξη των βροχών. Επανάληψη μετά από παγετό ή χαλάζι. Δόση: 105 γρ./100 λίτρα ψεκ.υγρού ή 210-265 γρ./στρ. με 200-250 λίτρα ψεκαστικό υγρό/στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2.

**ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ:** για **Κορύνεο** (*Stigmina carpophila*) στη δόση 105 γρ./100 λίτρα ψεκ.υγρού ή 105-160 γρ./στρ με 100-150 λίτρα ψεκαστικό υγρό/στρέμμα. Χρόνος εφαρμογής: α) Το φθινόπωρο όταν έχει πέσει το 75% των φύλλων. β) Το χειμώνα λίγο πριν την έκπτυξη των ξυλοφόρων οφθαλμών. γ) Με την έναρξη της βλάστησης 1-2 εφαρμογές εφόσον υπάρχει σοβαρό πρόβλημα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3.

**ΚΑΡΥΔΙΑ:** για **Βακτηριώσεις** (*Xanthomonas juglandis*) στη δόση 105 γρ./100 λίτρα ψεκ.υγρού ή 105-160 γρ./στρ. με 100-150 λίτρα ψεκαστικό υγρό/στρέμμα. Χρόνος εφαρμογής: α) Πριν από την έκπτυξη των φύλλων. β) Στην πλήρη έκπτυξη των φύλλων. γ) Μετά την άνθηση. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3.

**ΦΙΣΤΙΚΙΑ:** για **Σεπτορίωση** (*Septoria spp.*) στη δόση 105 γρ./100 λίτρα ψεκ.υγρού ή 105-130 γρ./στρ. με 100-125 λίτρα ψεκαστικό υγρό/στρέμμα. Χρόνος εφαρμογής: α) Στην πρώτη εμφάνιση της βλάστησης. β) Όταν ο καρπός αποκτήσει μήκος 1 εκ. γ) Μετά από 20 ημέρες. δ) Αρχές φθινοπώρου μετά τη συγκομιδή των καρπών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 4.

**ΜΗΛΙΑ - ΑΧΛΑΔΙΑ - ΚΥΔΩΝΙΑ:** για **Φουζικλάδιο** (*Venturia inaequalis, V. pirina*) εφόσον δεν εφαρμόζεται πρόγραμμα γεωργικών προειδοποιήσεων συνιστώνται εφαρμογές στα στάδια της πράσινης και ρόδινης κορυφής και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. Για **Βακτηριώσεις** (*Pseudomonas syringae, Erwinia amylovora*) στις περιοχές που υπάρχει χρόνιο πρόβλημα προσβολών από τα βακτήρια, συνιστώνται δύο εφαρμογές στην αρχή και στο τέλος της πώσης των φύλλων. Δόση 135 γρ./100 λίτρα ψεκ.υγρού ή 135-175 γρ./στρ. με 100-130 λίτρα ψεκαστικό υγρό/στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3.

**ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ** (Βερικοκιά, Κερασιά, Ροδακινιά, Δαμασκηλιά): για **Κορύνεο** (*Stigmina carpophila*), **Εξώασκο** (*Taphrina deformans*) στη δόση 110 γρ./100 λίτρα ψεκ.υγρού ή 110-130 γρ./στρ. με 100-120 λίτρα ψεκαστικό υγρό/στρέμμα. Στις περιοχές όπου ενδημούν οι ασθένειες, εφαρμογές το φθινόπωρο μόλις πέσουν τα φύλλα και στο τέλος του χειμώνα πριν τη διόγκωση των οφθαλμών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2.

**ΕΛΙΑ:** για **Κυκλοκόνιο** (*Cycloconium oleaginum, Spilocaea oleagina*) και για **Γλοισπόριο** (*Colletotrichum gloeosporioides\**, *Colletotrichum acutatum\**, *Colletotrichum clavatum\**) (χρήση ήσσονος σημασίας) στη δόση 135-170 γρ./100 λίτρα ψεκ.υγρού ή 200-255 γρ./στρ. με 150 λίτρα ψεκαστικό υγρό/στρέμμα. Δύο εφαρμογές: Η πρώτη εφαρμογή το φθινόπωρο λίγο πριν την έναρξη των βροχών και η δεύτερη την άνοιξη όταν τα νέα φύλλα αποκτήσουν μήκος 2 εκ.. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2.

**ΤΟΜΑΤΑ (Υ+Θ):** για **Περονόσπορο** (*Phytophthora infestans*) στη δόση 135-165 γρ./100 λίτρα ψεκ.υγρού ή 70-165 γρ./στρ. με 50-100 λίτρα ψεκαστικό υγρό/στρέμμα. Εφαρμογές από το στάδιο των νεαρών σπορόφυτων και επανάληψη ανά 7-14 ημέρες. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3.

**ΛΑΧΑΝΙΚΑ** (Καρότο, Κρεμμύδι, Πιπεριά, Μελιτζάνα, Μαρούλι, Παντζαρία, Σέλινό): για **Ανθράκνωση** (*Colletotrichum spp.*) εφαρμογές από το στάδιο των νεαρών σπορόφυτων και επανάληψη ανά 7-14 ημέρες. Για **Σεπτορίωση** (*Septoria spp.*), **Κλαδοσπορίωση** (*Cladosporium spp.*), **Στεμφύλιο** (*Stemphylium spp.*) εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και επανάληψη κάθε 7-14 ημέρες. Για **Βακτηριώσεις** (*Pseudomonas spp., Xanthomonas spp.*) εφαρμογές από το στάδιο των σπορόφυτων και μέχρι την καρπώδηση. Δόση 135-165 γρ./100 λίτρα ψεκ.υγρού ή 70-165 γρ./στρ. με 50-100 λίτρα ψεκαστικό υγρό/στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3.

**ΦΑΣΟΛΙ - ΜΠΙΖΕΛΙ - ΦΑΚΗ:** για **Ανθράκνωση** (*Colletotrichum spp.*) εφαρμογές από το στάδιο των νεαρών σπορόφυτων και επανάληψη ανά 7-14 ημέρες. Για **Βακτηριώσεις** (*Pseudomonas spp., Xanthomonas spp.*) εφαρμογές από το στάδιο των σπορόφυτων και μέχρι την καρπώδηση. Δόση 135-165 γρ./100 λίτρα ψεκ.υγρού ή 70-130 γρ./στρ. με 50-80 λίτρα ψεκαστικό υγρό/στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3.

**ΑΚΤΙΝΙΔΙΑ** [χρήση ήσσονος σημασίας]: για **Βακτηριώσεις** εφαρμογές κατά την πτώση των φύλλων και κατά τη διάρκεια του χειμώνα. Δόση 167 γρ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού με 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα (μέγιστη δόση 167 γρ./στρέμμα). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: μέχρι 3 εφαρμογές.

# NORDOX 75 WG

## Παρατηρήσεις:

- Οι μικρές δόσεις αφορούν τους ψεκασμούς που πλησιάζουν προς την άνθηση, ιδιαίτερα για τα μηλοειδή και οι μεγάλες όταν οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών.
- Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
- Στις καλλιέργειες μηλοειδή, πυρηνόκαρπα, ελιά και λαχανικά υπό κάλυψη να ακολουθούνται τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων.
- Υπεύθυνος σε σχέση με τις αποτυχίες όσον αφορά την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα του προϊόντος για το ακτινίδιο (χρήση ήσσονος σημασίας), είναι το πρόσωπο που χρησιμοποιεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν.
- Η συνολική εφαρμοζόμενη ποσότητα χαλκούχων σκευασμάτων ανά καλλιεργητική περίοδο δεν θα πρέπει να υπερβεί τα 400 γραμ. ανά στρέμμα (ποσότητα εκφρασμένη σε μεταλλικό χαλκό).

\*«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα στο γλοισπόριο της ελιάς. Για τη χρήση αυτή, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από την εφαρμογή του σκευάσματος».

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί καλύψεως

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αργά στο ψεκαστικό δοχείο ανάθευοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:** Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από τη ψεκασμένη περιοχή για 21 ημέρες.

**Στοιχεία φυτοτοξικότητας:** Στις ετήσιες καλλιέργειες να μη χρησιμοποιείται η μεγάλη δόση στα πρώιμα στάδια ανάπτυξης γιατί παρουσιάζεται φυτοτοξικότητα. Είναι φυτοτοξικό στη ροδακινιά αφού φουσκώσουν τα μιάτια στα κολοκυνθοειδή και στα σταυρανή.

Επίσης παρουσιάζει φυτοτοξικότητα σε μερικές ποικιλίες μηλιάς και αχλαδιάς. Στην αχλαδιά να χρησιμοποιείται πριν την άνθηση. Γενικά να αποφεύγεται η χρήση του κατά την άνθηση.

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:**

- Ελιά, Εσπεριδοειδή: 21 ημέρες.
- Ακρόδρυα (Αμυγδαλιά, Καραδιά, Φιστικιά): 28 ημέρες.
- Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα: Μη εφαρμοσμένο (καθορίζεται από το στάδιο ανάπτυξης της καλλιέργειας κατά την εφαρμογή).
- Τομάτα, Μελιτζάνα: 10 ημέρες (υπαίθρου), 7 ημέρες (θερμοκηπίου).
- Λοιπά Λαχανικά (Υ+Θ): 7 ημέρες.
- Ακτινίδια: Μη εφαρμοσμένο λόγω του χρόνου εφαρμογής.



# NORDOX 75 WG

copper oxide

(χημική ομάδα: ανόργανα άλατα χαλκού)

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

Εγγυημένη σύνθεση:

Μεταλλικός χαλκός: 75% β/β

(σε μορφή υποξειδίου του χαλκού)

βοηθητικές ουσίες: 8,54% β/β

ΠΡΟΣΟΧΗ

• Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς,  
με μακροχρόνιες επιπτώσεις.



ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ  
Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά

ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ: 1 κιλό

Κάτοχος της άδειας / Παρασκευαστής σκευάσματος:  
NORDOX AS, Νορβηγία



Υπεύθυνος επικοινωνίας / Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:  
K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ  
ΒΙ.Π.Ε.Θ., Τ.Θ. 48, 570 22, Σίδος | Τηλ.: 2310 568656 | e-mail: info@efthymiadis.gr

Αρ. Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 60765/17-12-2018

# NORDOX 75 WG

## ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

- Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
- Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/εκνεφώματα.
- Πλένετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.
- Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
- Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
- Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
- Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
- Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

## ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Χορηγήστε γάλα ή νερό (για αραίωση) και επικοινωνήστε με το Κέντρο Δηλητηριάσεων για λήψη οδηγιών και περαιτέρω αντιμετώπιση.

**Αντιδοτό:** Πενικιλαιμίνη.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ:** 210 77 93 777

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:**

Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες) μαζί με τα κουτιά αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:**

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό και σκιερό. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

Αρ. Παρτίδας: \_\_\_\_\_  
Ως άνω μέρος συσκευασίας  
Ημ. Παραγωγής: \_\_\_\_\_

