



NEO

# DYNASTY

Azoxystrobin (Αζοξυστρομπίν) 20% β/ο + Difenoconazole 12,5% β/ο

### Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση.

Το **azoxystrobin** ανήκει στην ομάδα των στρομπιλουρινών, είναι προστατευτικό με μερική διελασματική δράση και παρεμποδίζει τη βλάστηση των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου και την παραγωγή των σπορίων. Στο βιοχημικό επίπεδο η δράση του είναι στο σύμπλοκο III της αναπνευστικής αλυσίδας.

Το **difenoconazole** είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο, που ανήκει στην ομάδα των τριαζολών. Στο βιοχημικό επίπεδο η δράση του συνίσταται στην παρεμπόδιση της απομεθυλίωσης του C14 κατά τη διαδικασία βιοσύνθεσης της εργοστερόλης.



**DYNASTY**  
Αζοξυστρομπίνη 20% β/ο + Διφenoconazole 12,5% β/ο

Ενεργό υλικό: το μολυσμένο  
δράση: κλάση: (FRAC) 3+2

Ποσότητα ανά λίτρο: 500 cc (μολυσμένο) (500 ml) (500 ml) (500 ml) (500 ml)

Ποσότητα ανά στρέμμα: 5 λίτρα

**ΠΡΟΣΟΧΗ**  
Μην εφαρμόζετε στα πρώτα στάδια της βλάστησης των φυτών, την ανάπτυξη των σπορίων και την παραγωγή τους.

**ΠΡΟΣΟΧΗ**  
Μην εφαρμόζετε στα πρώτα στάδια της βλάστησης των φυτών, την ανάπτυξη των σπορίων και την παραγωγή τους.

Μετρήσιμα: 5 λίτρα

**NitroFarm**

ΒΙ.ΠΕ. Σίνδου, Α' Φάση, ΟΤ20, Κ35-55, 57022, Θεσσαλονίκη  
Τηλ: +30 57 100 347 / 210 5324 - 82 / 210 5422 / email: info@nitrofarm.gr / www.nitrofarm.gr

ΠΡΟΣΟΧΗ: Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και την αναπνευστική οδό.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ: 500cc / 1LT / 5LT



**Πεδίο Εφαρμογής-Στόχος-Δόσεις-Τρόπος και χρόνος εφαρμογής-Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:**

**Καρότο:** Για Αλτερνάρια, **Ωίδιο** με 100 κ.εκ. σε 20-60 λίτρα ψεκ. υγρού ανά στρέμμα. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες από την έναρξη ανάπτυξης του εδάδιου φυτικού τμήματος προς συγκομιδή έως και τη πλήρη ανάπτυξη του (BBCH 40-49).

**Κρεμμύδι:** Για Σκωρίωση με 100 κ.εκ. σε 20-60 λίτρα ψεκ. υγρού ανά στρέμμα. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες από την έναρξη ανάπτυξης του εδάδιου φυτικού τμήματος προς συγκομιδή έως και τη πλήρη ανάπτυξη του (BBCH 41-49).

**Τομάτα:** i) Για **Περνόςπορο** με 100 κ.εκ. σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού ανά στρέμμα. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 8-10 ημέρες με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από έναρξη σχηματισμού πλευρικών βλαστών έως πριν την έναρξη της ανθήσης (BBCH 20-59). ii) Για **Αλτερνάρια, Ωίδιο** με 100 κ.εκ. σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού ανά στρέμμα. Μέχρι 3 εφαρμογές ανά 8-10 ημέρες με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από έναρξη σχηματισμού πλευρικών βλαστών έως πριν την έναρξη της ανθήσης (BBCH 20-59).

**Μελιτζάνα:** Για **Ωίδιο** με 100 κ.εκ. σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού ανά στρέμμα. Μέχρι 3 εφαρμογές ανά 8-10 ημέρες με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από έναρξη σχηματισμού πλευρικών βλαστών έως πριν την έναρξη της ανθήσης (BBCH 20-59).

**Αγκινάρα:** Για **Περνόςπορο** με 100 κ.εκ. σε 20-60 λίτρα ψεκ. υγρού ανά στρέμμα. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 8-10 ημέρες με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων, από το 10% της μέγιστης φυλλικής επιφάνειας (BBCH 41-81).

**Ζαχαρότευτλα:** Για Κερκοσπορίωση με 50-80 κ.εκ. σε 30-50 λίτρα ψεκ. υγρού ανά στρέμμα. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 21 ημέρες με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από το 10% έως το 90 % κάλυψης του εδάφους από την φυλλική επιφάνεια (BBCH 31-39).

**Παρατηρήσεις:** -

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκείμεμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: **Διαχείριση ανθεκτικότητας:** Το σκείμεμα περιέχει τις δραστικές ουσίες azoxystrobin και difenoconazole, οι οποίες ανήκουν στις

αντίστοιχες ομάδες 11 και 3, κατά FRAC. Συνιστάται: η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτές τις ομάδες προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Εφαρμογή του σκευάσματος προληπτικά ή στα πρώτα στάδια της ανάπτυξης των ασθενειών και **αποφύγετε τις θεραπευτικές εφαρμογές.**

**Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και i) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας: -,** ii) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν: - , - iii) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκείμεμα: Μην εισέρχεστε στη ψεκασμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από την φυλλική επιφάνεια.

**Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

**Τρόπος εφαρμογής:** Συνιστώνται ψεκασμοί καλύψεως. Ψεκάστε με τον απαραίτητο όγκο ώστε να επιτευχθεί καλή κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας από το ψεκαστικό υγρό.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε αναδεύοντας τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Συνίσταται ο καθαρισμός του ψεκαστήρα με νερό, αδειάζοντας πλήρως όλα τα εξαρτήματα από το ψεκαστικό υγρό και ξεπλένοντας όλα τα εξαρτήματα 2-3 φορές, έως ότου ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος έχουν απομακρυνθεί.

**Συνδυαστικότητα:** -.

**Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες):** Καρότο (0213020), Κρεμμύδι (0220020): 14. Τομάτα (0231010), Μελιτζάνα (0231030): 3. Αγκινάρα (0270050): 7. Ζαχαρότευτλα (0900010): 21.

**Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:** Το σκείμεμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

Η εταιρία **NITROFARM ΑΕ** εφαρμόζει Σύστημα Ποιότητας κατά το πρότυπο EN ISO 9001:2015 και Περιβαλλοντικής Διαχείρισης κατά το πρότυπο EN ISO 14001:2015

68

03/2022