

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Το azoxystrobin ανήκει στην ομάδα των στρομπολιουρινών, είναι προστατευτικό με μερική διελασματική δράση και παρεμποδίζει τη βλάσπηση των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκητού 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 τριαζόφων. Στο βιοχημικό επίπεδο η δράση του συνιστάται στην παρεμποδίση της απομεθύλωσης του C¹⁴ κατά τη διάβικασία βιοσύνθεσης της εργοστερόλης.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ: ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ – ΣΤΟΧΟΣ – ΔΟΣΕΙΣ – ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ – ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ / ΜΕΣΟΔΙΑΣΤΗΜΑ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ [ημέρες]:

Καρότο: Αλτερνάρια (*Alternaria dauci*) και Όιδιο (*Erysiphe heraclei*): Δόση 100 γρ./στρ. Όγκος ψεκ. υγρού: 20-60 λίτρα/στρ. Εφαρμογές από την έναρξη ανάπτυξης του εδώδιμου φυτικού τυμπάνου προς συγκομιδή έως και τη πλήρη ανάπτυξη του (BBCN 40-49). 2 εφαρμογές/14 ημέρες. **Κρεμμύδι:** Σκωρίαση (*Russinia aliic*): Δόση 100 γρ./στρ. Όγκος ψεκ. υγρού: 20-60 λίτρα/στρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από την διόγκωση της βάσης των φυτών έως και τη πλήρη έκρανση των φύλων (BBCN 41-49). 2 εφαρμογές/14 ημέρες. **ΤΟΜΑΤΑ (Πιπάθιρο):** Περονόσπορος (*Phytophthora infestans*). **Αλτερνάρια** (*Alternaria sp.*). **Ωιδίο** (*Leveillula taurica*): Δόση 100 γρ./στρ. Όγκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα/στρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από έναρξη σχηματισμού πλευρικών θλαστών έως πριν την έναρξη της ανθόσης (BBCN 20-59). **Περονόσπορος:** 2 εφαρμογές/8-10 ημέρες. **Αλτερνάριο** και **Ωιδίο**: 3 εφαρμογές/8-10 ημέρες. **Μελιτζάνα: Ωιδίο** (*Oidium sp.*): Δόση 100 γρ./στρ. Όγκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα/στρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από έναρξη σχηματισμού πλευρικών θλαστών έως πριν την έναρξη της ανθόσης (BBCN 20-59). 3 εφαρμογές/8-10 ημέρες. **Αγκινάρα: Περονόσπορος** (*Bremia sp.*): Δόση 100 γρ./στρ. Όγκος ψεκ. υγρού: 20-60 λίτρα/στρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από το 10% της μεγιστής φυλλικής επιφάνειας (BBCN 41-81). 2 εφαρμογές/8-10 ημέρες. **Ζαχαρόπετυλα: Κερκοπορώσων** (*Cercospora beticola*): Δόση 50-80 γρ./στρ. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-50 λίτρα/στρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από το 10% έως το 90% κάλυψης του εδάφους από την φυλλική επιφάνεια (BBCN 31-39). 2 εφαρμογές/21 ημέρες.

Φυτοτοκιότητα: Δεν είναι φυτοτοκικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

Εδικές συνθήκες λιγνωρικές, φυτούγειας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλείεται-Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τις δραστικές ουασίες azoxystrobin και difenoconazole, οι οποίες ανήκουν στις αντιστοιχείς ομάδες 11 και 3, κατά FRAC. Συνιστάται: α) Η εναλλαγή με μυκητοκτόνο που δεν ανήκουν σε αυτές τις ομάδες προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας. β) εφαρμογή του σκεύασματος προπλοκή ή στα πρώτα στάδια της ανάπτυξης των ασθενών και αποφύγεται τις θεραπευτικές εφαρμογές.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης προστατεύμενης καλλιέργειας/ καλλιέργειών που ακολουθούν: --

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σπρώσης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια που έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Μην εισέρχεστε στη φυτευμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το φυκαστικό υγρό από την φυλλική επιφάνεια.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλεκτικές χρήσεις: Καρότο, Κρεμμύδι: 14 ημέρες. Τομάτα, Μελιτζάνα: 3 ημέρες. Αγκινάρα: 7 ημέρες. Ζαχαρόπετυλα: 21 ημέρες.

ΗΜΕΡ. ΠΑΡΑΓΓΗΣ (Prod. Date) } ΒΛΕΠΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ
ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ (Batch No)



DYNASTY

Πυκνό εναιώρημα (SC)

Εγγυημένη σύνθεση:
azoxystrobin 20% W/B
difenoconazole 12.5% W/B
Βοηθητικές ουσίες: 70.17 % W/B

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ, ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά:
61048/ 01.11.2021

Παρασκευαστής σκεύασματος:

SHARDA CROPCHEM LIMITED,
2nd floor, Prime Business Park Dashrathlal
Joshi Road, Vile Parle (West) Mumbai – 400056, Ινδία
Κάτοχος της ουσίας: Sharda Cropchem Espana S.L.,
Edificio Atalaya, Business Center, Carril Condomina nº3,
12th Floor, 30006 Murcia – Ισπανία
Υπεύθυνος για την τελεκίνη διάθεση στην αγορά:
SHARDA BALKAN AΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΜΟΝ. Ε.Π.Ε.,
Μοναστηρίου 9, Θεσσαλονίκη ΤΚ 54627



Διανομή:
ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ

Θέση Ξηροπήγαδο, 19600 Μάνδρα Αττικής
Τηλ.: 210 5550431 • email: ellagret@ellagret.gr
www.ellagret.gr



ΠΡΟΣΟΧΗ

• Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Για να απορρίψετε κυνήγους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες ρήξης. • Περιέχει, 1,2-βενζιζοτιολίν-3-ονε (2634-33-5).

Μην προσελαπείτε αλληλεγγύη προτού απορρίψετε το προϊόν. Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προτερικά ενδύματα/ μέσα απομήκησης για τη μάτια/πρόσωπο. Φοράτε καταλλήλως και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμηνη/φόρτων και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την εφαρμογή του σκεύασμάτος.

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά την εφαρμογή περιέκοπτα από την εθνική νομοθεσία. Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να αφήνετε από την επιφανεία υδάτων παραπάνω της ρύπανσης της διασποράς του φυκαστικού γέρφους κατά 50 % στις καλλιέργειες ζαχαρόπετυλων και κρεμμυδιών. Φυκιά ζώνη ανάσκαψης 10 μέτρων από τις εξής καλλιέργειες τομάτας, μελιτάνας, αγκινάρας, κρεμμυδιού και καρότου. Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να μην εφαρμόζετε στη φραγκούλη εδάφη με κλίση < 0.5%. Επικίνδυνα για τις μελισσές. Για να προστατεύετε τις μελισσές και άλλα έντομα επικονίασης μεταφέρετε την εφαρμογή στην περιοχή που οι μελισσές διαλέγουν. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μελισσές διαλέγουν. Μην την χρησιμοποιείτε πάντα υπάρχουν ανθρακένα ζιζανία που απομακρύνεται η ζιζανία πριν την ανθόση τους. Στις προ-ανθήκες εφαρμογές σταματήστε τις εφαρμογές 5 μέρες πριν την έναρξη της ανθόσης. Οι μελισσοκόμοι θα πρέπει να φροντίζουν να απομακρύνουν ή να καλύπτουν τις κυψέλες κατά τη διάρκεια και 5 ημέρες μετά την εφαρμογή από την περιοχή.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ: **Γενικές πληροφορίες:** Αποφύγετε επαρφή με το δέρμα, τα μαλιά και τα πούξα. Αφαιρέστε αμέωνα τα πούξα στα οποία έπεσε φυκαστικό υγρό. Σε περίπτωση προβλημάτου: Ζητήστε ιατρική συμβουλή και δείτε το δοχείο, την επικέτα καλή/το φύλο ορθού χειρισμού στον γαρύφ. Σε περίπτωση ερεθήσεως με το δέρμα: Πλυνθείτε με αθόντο νερό και σαπούνι. Εάν προκληθεί ερεθίσματος: Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση εισιτούς: Κρατήστε τον ασθενή πρέμη και μεταφέρετε τον στον καθορισμένο αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα μάτιας με αθόντο νερό επί 15 λεπτών τολμάστον, κρατώντας συντομότατα την έβραση. Συμβολεύετε οφθαλμόματος. Σε περίπτωση κατάσπονσης: Σηπλύνετε αμέωνα το στόμα κατά μετά έπειτα αθόντο νερό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Μην προκαλέστε εμέτον από στόματος σε άποια που δεν έχει τις αιθούσες του, ή έκει απομάκρυνες αντίδοτο. **ΠΑΤΡΟΤΩ:** Ακολουθήστε θεραπεία συμπτωματική. **ΤΗΑ. KΕΝΤΡΟ ΗΔΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ:** 210-7793777

Τρόπος εφαρμογής: Συνιστώνται φυκασμοί καλύψεως. Φεύγαστε με τον απαραίτητο όγκο ώστε να επιτευχθεί καλή κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας από το φυκαστικό υγρό.

Τρόπος παρασκευής: φυκαστικό υγρό. Γεμίζουμε το δοχείο του φυκαστικού μπχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέτετε αναδεύτως τη συσκευασίαν δόση του σκεύασμάτος. Συμπληρώνουμε με το υπόλιπο νερό αναδεύτως συνεχώς.

Καθαρισμός φυκαστήρα: Συστήνεται ο καθαρισμός του φυκαστικού υγρού με νερό. Επιλέγετε μόνο την εξάρτημα από το φυκαστικό υγρό και ξεπλένοντας όλα του τα εξαρτήματα 2-3 φορές, έως ότου ο αφρός και όλα τα ίντινα του προϊόντος έχουν απομακρυνθεί.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση, του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι φιλές ξεπλένονται υπό πίστη με κατάλληλη μπικναΐση κι γίνεται τριπλό έξιλμα (τα νερά του έξιλματος ρίχνονται στο φυκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προγραμμένα με τρύπα, για τη διασφάλιση της μη περιεργείας εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνθαστικότητα: --

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