



Madison

263 SC

5Le

Αριθμός Άδειας Διάθεσης
στην Αγορά ΥΑΑΤ: 60.404/7-2-2014

Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)

Εγγ. Σύνθεση: trifloxystrobin 88 g/l, prothioconazole 175 g/l

Βοηθητικές ουσίες: 74,94% β/β

Μυκητοκτόνο

με βάση τις δραστικές ουσίες trifloxystrobin και prothioconazole. Εφαρμόζεται στο σιτάρι, το κριθάρι, τη σίκαλη και το τριτικάλε.

ΠΡΟΣΟΧΗ



UFI: J8C0-G061-R00U-GMDU

GROUP 11 | 3 FUNGICIDES

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ, ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Κάτοχος της άδειας, Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

Bayer Ελλάς ABEE, Αησιόλου 6-8, 151 23 Μαρούσι,

Τηλ.: 210 6166000, www.cropscience.bayer.gr

BAYWIN



GR90591503A

Το παρόν ηλεκτρονικό αρχείο δεν αποτελεί επίσημη/πρωτότυπη ετικέτα και παρατίθεται μόνο για ενημερωτικούς σκοπούς.
Η ενημερωμένη ετικέτα του προϊόντος είναι εκείνη που θα βρείτε πάνω στη συσκευασία κατά την αγορά του.

ΜΑΝΤΙΖΟΝ 263 SC

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΤΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΔΡΑΣΗΣ:

Το Maniζον 263 SC είναι μυκητοκτόνο με βάση της δραστικής ουσίες trioxystrobin και prothioconazole. Εφαρμόζεται στο σπέρμα, τα κράρια, τα δένδρα και τα τριπλάκια. Η δραστική ουσία trioxystrobin είναι αναστολέα των φυσικών σπυρίων και της δεξιασπινικής δράσης. Εμφανίζει κυρίως προληπτική αλλά και θεραπευτική δράση. Σε βιομηχικό υπόλοιπο δρά παραπροστατικό ανάσθη της μικροβιακής ανάπτυξης των μυκήτων στη θέση δύο του σπυμπίου III του κυτοχλώματος bc 1 (Ομάδα QoIs, υποομάδα oximinoacetates). Το prothioconazole είναι δαυσματικό μυκητοκτόνο της ομάδας των triazolothiazoles. Σε βιομηχικό επίπεδο δρα παραπροστατικό της βιοσύνθεσης ερυστρώλης (ESB), η οποία είναι το κύριο συστατικό των κυτταρικών μεμβρανών των μυκήτων. Συγκεκριμένα το prothioconazole δρα στη θέση της απομείωλωσης του C-14 (Demethylation Inhibitors-DMIs). Το prothioconazole παρουσιάζει πολύ καλή δαυσματική κίνηση στο φυτό μέσω των αγάλων του γάλακτος (ακροσπείρα δαυσματική κίνηση). Εμφανίζει την επιμυκητική του βλαστική οδμήνη του μύκητα και την ανάπτυξη των μυκηλιακών υφών. Η δράση του είναι κυρίως προληπτική.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Φυλάκιση σπυμπίου.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΜΕΧΑΛΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίστε το δοχείο του φυλακιστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος ανάδοσης και ομιλητήραστε με το υπόλοιπο νερό συνδυάζοντας την ανάδωση.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ-ΣΤΟΧΟΣ-ΔΟΣΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ-ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ-ΜΕΓΕΘΟΣ ΔΡΗΣΙΟΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΑΝΑ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ / ΜΕΣΟΔΙΑΣΤΗΜΑ ΕΠΙΜΒΑΣΕΩΝ ΣΕ ΗΜΕΡΕΣ:

ΣΤΑΡΑ: Δίοιο (*Erysiphe graminis*), Φουζαρίωση (*Fusarium spp., Fusarium roseum, Monographella nivalis*), Σκωρίαση (*Leptosphaeria nodorum*), Σκωρίαση: Κοστανή ακορίαση (*Puccinia recondita*), Κίτρινη ακορίαση (*Puccinia striiformis*), Ελμυθόβροχια (*Phytophthora tritici-segetalis*), Παρασκότι πλάγιασμα (*Pseudooccospora herpichloides*). Εφαρμογή από το στάδιο έναρξης επιμυκητικής του στελέχους και μέχρι το τέλος της ανάπτυξης. Δόση: 114 κ.κ./στρέμμα. Όγκος φυλακιστικού υγρού: 10-40 λίτρα/στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλιεργητική περίοδο/μεσοδιάστημα επιμύσεων σε ημέρες: 1/-.

ΣΙΚΑΛΙΑ: Κοστανή ακορίαση (*Puccinia recondita*), Ρυχιοσπορίαση (*Rhynchosporium secalis*). Εφαρμογές από το στάδιο έναρξης επιμυκητικής του στελέχους και μέχρι το τέλος της ανάπτυξης. Δόση: 114 κ.κ./στρέμμα. Όγκος φυλακιστικού υγρού: 10-40 λίτρα/στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλιεργητική περίοδο/μεσοδιάστημα επιμύσεων σε ημέρες: 2/4.

ΚΡΙΑΡΙΑ: Δίοιο (*Erysiphe graminis*), Φουζαρίωση (*Fusarium spp., Fusarium roseum, Monographella nivalis*), Σκωρίαση: Κοστανή ακορίαση (*Puccinia hordei*), Κίτρινη ακορίαση (*Puccinia striiformis*), Δικτυική κηλίδαση (*Phytophthora secalis*), Ρυχιοσπορίαση (*Rhynchosporium secalis*). Εφαρμογές από το στάδιο έναρξης επιμυκητικής του στελέχους και μέχρι το τέλος της ανάπτυξης. Δόση: 100 κ.κ./στρέμμα. Όγκος φυλακιστικού υγρού: 10-40 λίτρα/στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλιεργητική περίοδο/μεσοδιάστημα επιμύσεων σε ημέρες: 2/4. Σε κράρια που προορίζεται για βιοσίτωση μόνο 1 εφαρμογή ανά καλιεργητική περίοδο.

ΤΡΙΤΙΚΑΛΙΑ: Δίοιο (*Erysiphe graminis*), Φουζαρίωση (*Fusarium spp., Fusarium roseum, Monographella nivalis*), Σκωρίαση: Κοστανή ακορίαση (*Puccinia recondita*), Κίτρινη ακορίαση (*Puccinia striiformis*), Σκωρίαση: (*Sclerotinia tritici, Leptosphaeria avenae*). Εφαρμογές από το στάδιο έναρξης επιμυκητικής του στελέχους και μέχρι το τέλος της ανάπτυξης. Δόση: 114 κ.κ./στρέμμα. Όγκος φυλακιστικού υγρού: 10-40 λίτρα/στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλιεργητική περίοδο/μεσοδιάστημα επιμύσεων σε ημέρες: 2/4.

ΤΡΙΤΙΚΑΛΙΑ: Παρασκότι πλάγιασμα (*Pseudooccospora herpichloides*). Εφαρμογή από το στάδιο έναρξης επιμυκητικής του στελέχους και μέχρι το τέλος της ανάπτυξης. Δόση: 114 κ.κ./στρέμμα. Όγκος φυλακιστικού υγρού: 10-40 λίτρα/στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλιεργητική περίοδο/μεσοδιάστημα επιμύσεων σε ημέρες: 1/-.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: *Ο μέγιστος αριθμός εφαρμογών στη καλλιέργεια στο τριπλάκι είναι 2.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΙΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: Στάρα, Κράρια, Σίκαλα, Τριπλάκι: 35 ημέρες.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΦΥΤΟΠΟΙΕΣ Η ΠΕΡΙΒΑΤΟΝΟΜΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:

- Π Αποφύγετε την εφαρμογή του σκευάσματος σε περιπτώσεις στρες της καλλιέργειας καθώς και σε μεγάλους όμορους θερμοκηπίους κατά τη διάρκεια της ημέρας (15-17° C). Ιδιαίτερα αποφύγετε την εφαρμογή σε σπάρτα που δεν έχει σπαρθεί καλά και το έδαφος είναι ξηρό.

- Ίσως η υψηλότερη θερμοκρασία της ημέρας υπερβάνει τους 25° C, εφαρμόστε το σκευάσμα κυρίως το πρωί ή αρχά το βράδυ.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Η ΤΩΝ ΣΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ: 48 ώρες.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ: Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες, για τις συνιστώμενες δόσεις, για οδηγίες εφαρμογής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΙΑΣ: Απόσπηση ή καταστροφή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται σε υψόμενα που έχουν κατάλληλο ερπύλιο για την ασφαλή καταστροφή του. Τα κενά υλικά συσκευασίας επένδονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέλυμμα (τα νερά του ξέλυμματος τα ρίχνουμε στο φυλακιστικό υγρό) και στη συνέχεια αέρου

καταστροφών προσηγομένων με σήμα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, αναποτίθεντα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΣΥΝΗΚΕΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΣ-ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Το σκευάσμα διατηρείται για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια, σε συνθήκες υλότητας αποθήκευσης, στην αρχική του κλειστή συσκευασία. Να μην αποθηκεύεται το σκευάσμα σε θερμοκρασίες χαμηλότερες από 10° C και υψηλότερες από 40° C.

• **ΝΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΙΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΡΗΜΑΚΕΣ ΑΚΤΙΝΕΣ.**

ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ ΗΜΕΡ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ: Βλ.πίνα συσκευασίας.

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ: • Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. • Μπορεί να βλάψει τα βρέφη που τρέφονται με μητρικό γάλα. • Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνια επίπτωσης. • Για να αποφευχθεί τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης. • Περιέχει trioxystrobin. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ: • Φυλάσσετε κλειδωμένα, μακριά από παιδιά. • Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Εφοδισθείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. • Φυλάσσετε μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. • Μην αναπνεύστε σταγονίδια/ενεχυρίσματα. • Να μην έρθει σε επαφή με το δέρμα. • Αποφεύγετε την επαφή στη διάρκεια της εγκυμοσύνης και της γαλουχίας. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδυμασία στικής προστασίας για τα μάτια προστασία. • Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία κατά τις διάφορες φάσεις χρήσης του σκευάσματος και γάντια κατά την ανάμιξη ή φόρτωση. • ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Η ΤΗ ΣΥΜΒΑΤΗΤΗΤΑ ΤΟΥ. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των αντιστημάτων αποχέτευσης ή της λειοστρώσεως επιφανείας, και τους δρόμους. • Για να προστατεύσετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε να μείνει αέρας 3 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα. • Για να προστατεύσετε φυτά μη στόχους να αφήσετε να μείνει αέρας 3 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα. • Για να προστατεύσετε μη στοχευόμενα αρθρόποδα να αφήσετε να μείνει αέρας 3 μέτρων από τη γεωργική γη. • Για να προστατεύσετε μη στοχευόμενα αρθρόποδα να αφήσετε να μείνει αέρας 3 μέτρων από μη γεωργική γη. • Να προστατεύεται από τις ρημικές ακτίνες.

ΠΡΟΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΑ

Γενικά: Απομακρύνετε από την επικίνδυνη περιοχή. Μεταφέρετε και τοποθετήστε τον παθόντα σε σταθερή (πλάγια) θέση. • ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε:Επικρατέστε γρατό.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον ύπτιο και σε ημερία. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.

• Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε επιμελώς με άφθονο νερό και σαπούνι (εάν υπάρχει, με polyethyleneglycol 400) και στη συνέχεια ξηλώστε με περλί.

• Εάν παρατηρήσει ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε:Επικρατέστε γιατρό.

• Βγάλτε το μολυσμένο ρούχα και πλύντε τα πριν να ξαναχορηγηθείτε.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό άφθονο νερό, ακόμα και κάτω από το βλέφαρο, για τουλάχιστον 15 λεπτά. Απομακρύνετε με γάντια επαφής (εάν φοραστεί) μετά τα πρώτα 5 λεπτά και συνεχίστε να πλένετε τα μάτια. Ζητήστε ιατρική συμβουλή στην περίπτωση που ο ερεθισμός επιμείνει και αναπτύσσεται.

Σε περίπτωση κατάποσης: ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων. Ξηλώστε στο στόμα.

Πληροφορίες για το γιατρό:

Θεραπεία: Θεραπευτική συμμαχική.

Συνθήκες δεν απαιτείται γαστρική απολύση. Παράλληλα, εάν έχει καταποθεί σημαντική ποσότητα (περισσότερη από μία γουλιού) πραγματοποιήστε ενεργό άνδραση και θετικό Νάτριο.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7733777

Γραμμή έκτακτης ανάγκης Bayer

από σάββατο **800 1135 353**

από πεντάτο: **210 6166 332**

24/7

ΠΡΟΣΟΧΗ

UFI: J8C0-G061-R00U-GMDU

GR90591538A



Bayer
Bayer Ελλάς ABEE,
Αγροπύλου 6-8,
151 23 Μαρούσι,
Τηλ.: 210 6166000,
www.cropscience.bayer.gr