

Madison 263 SC

1Le

Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)

Εγγ. Σύνθεση: trifloxystrobin 88 g/l, prothioconazole 175 g/l Βοηθητικές ουσίες: 74,823% β/β

Μυκητοκτόνο

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

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Κάτοχος της άδειας, Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ, Σωρού 18-20,15125 Μαρούσι. Τηλ: 210 6166000. Fax: 210 6109100



BONUS STICKER 600

A.A.Δ.A. Y.A.A.T: 60404/07.02.2014

500

400

300

200

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

MANTIΣON 263 SC

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ:

To Madison 263 SC είναι μυκητοκτόνο με βάση τις δραστικές ουσίες trifloxystrobin και prothioconazole. Εφαρμόζεται στο σπάρι, το κριθάρι, τη σίκαλη και το τριτικάλε.

Η δραστική ουσία trifloxystrobin είναι συνθετικό παράγωγο των φυσικών στρομπιλουρινών με διελασματική δράση. Εμφανίζει κυρίως προληπτική αλλά και θεραπευτική δράση. Σε βιοχημικό επίπεδο δρα παρεμποδίζοντας τη μποχονδριακή αναπνοή των μυκήτων στη θέση Qo του συμπλόκου III του κυτοχρώματος bc 1 (Ομάδα Qols, υποομάδα oximinoacetates).

Το prothioconazole είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο της ομάδας των triazolinthiones. Σε βιοχημικό επίπεδο δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση εργοστερόλης (SBI), η οποία είναι το κύριο συστατικό των κυπταρικών μεμβρανών των μυκήτων. Συγκεκριμένα το prothioconazole δρα στη θέση της απομεθυλίωσης του C-14 (Demethylation Inhibitors-DMIs).

Το prothioconazole παρουσιάζει πολύ καλή διασυστηματική κίνηση στο φυτό μέσω των αγγείων του ξύλου (ακροπέταλη διασυστηματική κίνηση). Εμποδίζει την επιμήκυνση του βλαστικού σωλήνα του μύκητα και την ανάπτυξη των μυκηλιακών υφών. Η δράση του είναι κυρίως προληπτική.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμός φυλλώματος.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ-ΣΤΟΧΟΣ-ΔΟΣΕΙΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ-ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ-ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ / ΜΕΣΟΔΙΑΣΤΗΜΑ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ ΣΕ ΗΜΕΡΕΣ: ΣΙΤΑΡΙ:

Ωίδιο (Erysiphe graminis), Φουζαρίωση (Fusarium spp., Fusarium roseum, Monographella nivalis), Σεπτορίωση (Leptosphaeria nodorum), Σκωριάσεις: Καστανή σκωρίαση (Puccinia recondita), Κίτρινη σκωρίαση (Puccinia striiformis), Ελμινθοσπορίωση (Pyrenophora tritici-repentis), Παρασπικό πλάγιασμα (Pseudocercosporella herpotrichoides).

Εφαρμογή από το στάδιο έναρξης επιμήκυνσης του στελέχους και μέχρι το τέλος της άνθησης. **Δόση**: 114 κ.εκ./ στρέμμα. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 10-40 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες:** 1/--. ΣΙΚΑΛΗ:

Καστανή σκωρίαση (Puccinia recondita), **Ρυγχοσπορίωση** (Rhynchosporium secalis).

Εφαρμογές από το στάδιο έναρξης επιμήκυνσης του στελέχους και μέχρι το τέλος της άνθησης. **Δόση:** 114 κ.εκ./ στρέμμα. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 10-40 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδ**ο/ μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες: 2/14.

KPIOAPI:

Ωίδιο (Erysiphe graminis), Φουζαρίωση (Fusarium spp., Fusarium roseum, Monographella nivalis), Σκωριάσεις: Καστανή σκωρίαση (Puccinia hordel), Κίτρινη σκωρίαση (Puccinia striiformis), Δικτυωτή κηλίδωση (Pyrenophora teres), Ρυγχοσπορίωση (Rhynchosporium secalis).

Εφαρμογές από το στάδιο έναρξης επιμήκυνσης του στελέχους και μέχρι το τέλος της άνθησης. **Δόση:** 100 κ.εκ./

στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 10-40 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική** περίοδο/ μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες: 2/14. Σε κριθάρι που προορίζεται για ζυθοποίηση μόνο 1 εφαρμογή ανά καλλιεργητική περίοδο.

TPITIKANE*:

Ωίδιο (Erysiphe graminis), **Φουζαρίωση** (Fusarium spp., Fusarium roseum, Monographella nivalis), **Σκωρίάσεις: Καστανή σκωρίαση** (Puccinia recondita), **Κίτρινη σκωρίαση** (Puccinia striiformis), **Σεπτορίωση** (Septoria tritici, Leptosphaeria avenaria).

Εφαρμογές από το στάδιο έναρξης επιμήκυνσης του στελέχους και μέχρι το τέλος της άνθησης. Δόση: 114 κ.εκ./ στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 10-40 λίτρα/στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες: 2/14.

TPITIKANE:

Παρασπικό πλάγιασμα (Pseudocercosporella herpotrichoides). Εφαρμογή από το στάδιο έναρξης επιμήκυνσης του στελέχους και μέχρι το τέλος της άνθησης. **Δόση:** 114 κ.εκ./στρέμμα. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 10-40 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες: 1/-. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

*Ο μέγιστος αριθμός εφαρμογών στην καλλιέργεια στο τριτικάλε είναι 2.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:

Σιτάρι, Κριθάρι, Σίκαλη, Τριτικάλε: 35 ημέρες.

ΕΙΔΙΚΈΣ ΣΥΝΘΉΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΈΣ, ΦΎΤΟΫ́ΓΕΙΑΣ ή ΠΕΡΙΒΑΝΤΟΛΛΟΓΙΚΈΣ ΥΠΌ ΤΙΣ ΟΠΟΙΈΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ή ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:

- Αποφεύγετε την εφαρμογή του σκευάσματος σε περιπτώσεις στρες της καλλιέργειας καθώς και σε μεγάλες διαφορές θερμοκρασίας κατά τη διάρκεια της ημέρας (15-17° C). Ιδιαίτερα αποφεύγετε την εφαρμογή σε σιτάρι που δεν έχει σπαρθεί καλά και το έδαφος είναι ξηρό.
- Εάν η υψηλότερη θερμοκρασία της ημέρας υπερβαίνει τους 25° C, εφαρμόστε το σκεύασμα νωρίς το πρωί ή αργά το βράδυ.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΎ ΕΦΑΡΜΟΓΉΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ: 48 ώρες. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ:

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες, για τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΙΌΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:

Η απόσυρση ή καταστροφή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται σε υψικαμίνους που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του.

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με σχίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΣΥΝΟΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ-ΧΡΟΝΙΚΉ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:

Το σκεύασμα διαπηρείται για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια, σε συνήθεις συνθήκες αποθήκευσης, στην αρχική του κλειστή συσκευασία. Να μην αποθηκεύετε το σκεύασμα σε θερμοκρασίες χαμηλότερες από -10° C και υψηλότερες από 40° C. ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ - ΗΜΕΡ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ - ΗΜΕΡ. ΛΗΞΗΣ: Βλέπε συσκευασία.



Bayer

Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ Τομέας Επιστήμης Γεωργίας Σωρού 18-20, 15125 Μαρούσι Τηλ: 210 6166000 Fax: 210 6109100 www.cropscience.bayer.gr

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

• Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. • Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. • Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

- Μακριά από παιδιά. Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Να μην έρθει σε επαφή με το δέρμα. Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
- Φυλάσσεται κλειδωμένο.
 Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία κατά τις διάφορες φάσεις χρήσης του σκευάσματος και γάντια κατά την ανάμιξη και φόρτωση.
 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
 Περιέχει trifloxystrobin. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- Να μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.
 Για να προστατέψετε φυτά μη στόχους να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη.
 Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα αρθρόποδα να αφήσετε μιαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ

Πρώτες Βοήθειες

Μέτρα σε περίπτωση έκθεσης του ανθρώπου από ατύχημα:

• ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

Γενικά: Απομακρυνθείτε από την επικίνδυνη περιοχή. Μεταφέρετε και τοποθετείστε τον παθόντα σε σταθερή (πλάγια) θέση. Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και απορρίψτε τα με ασφάλεια. **Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον ζεστό και σε ηρεμία. 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 ξεπλύνετε με νερό.

• Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό, ακόμα και κάτω από τα βλέφαρα, για τουλάχιστον 15 λεπτά. Απομακρύνετε τους φακούς επαφής (εάν φοράτε) μετά τα πρώτα 5 λεπτά και συνεχίστε να πλένετε τα μάτια. Ζητήστε ιατρική συμβουλή, στην περίπτωση που ο ερεθισμός επιμένει και αναπτύσσεται. Σε περίπτωση κατάποσης: ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων. Ξεπλύνετε το στόμα.

Πληροφορίες για το γιατρό:

Θεραπεία: Θεραπεία συμπτωματική. Συνήθως δεν απαιτείται γαστρική απόπλυση. Παρ'ολ'αυτά, εάν έχει καταποθεί σημαντική ποσότητα (περισσότερη από μία γουλιά) χορηγήστε ενεργό άνθρακα και θειικό Νάτριο.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777

Γραμμή **έκτακτης ανάγκης** Bayer από σταθερό: **800 1135 353** από κινητό: **210 6166 332**

3R81760330C



Madison 263 SC

1Le

Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)

Eγγ. Σύνθεση: trifloxystrobin 88 g/l, prothioconazole 175 g/l Βοηθητικές ουσίες: 74,823% β/β

Μυκητοκτόνο

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

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Κάτοχος της άδειας, Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: Bayer Ελλάς ABEE, Σωρού 18-20,15125 Μαρούσι. Τηλ: 210 6166000, Fax: 210 6109100



A.A.Δ.A. Y.A.A.T: 60404/07.02.2014