

Bordeaux ΕΛΑΝΚΟ 20 WP

Βρέξιμη σκόνη (WP)



ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ: 5 kg



BORDEAUX ΕΛΑΝΚΟ 20 WP

Βρέξιμη σκόνη (WP)

Εγγυημένη σύνθεση: Μεταλλικός χαλκός 20% β/β
(σε μορφή βορδιγάλειου πολτού)
Βοηθητικές ουσίες: 25,9% β/β

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής. Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Το BORDEAUX ΕΛΑΝΚΟ 20 WP κυκλοφορεί στην ελληνική αγορά βάσει χορήγησης άδειας παράλληλου εμπορίου με αρ. πρωτ. 638/19907/22.01.2021 από το ΥΠΑΑΤ. Είναι πανομοιότυπο με το σκεύασμα POLTIGLIA CAFFARO 20 WP, που παρασκευάζεται από την εταιρία ISAGRO SpA και ήδη κυκλοφορεί στην ελληνική αγορά δυνάμει της υπ' αριθμό 60784/21.12.2018 άδειας διάθεσης.

Κάτοχος της άδειας - Υπεύθυνος κυκλοφορίας:

ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε. - Λ. Μεσογείων 335,15231, Χαλάνδρι - Τηλ.: 2130065070



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. Μην αναπνέετε σκόνη / εκνεφώματα. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο. Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ: Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Σε περίπτωση κατάποσης: Χορηγήστε γάλα ή νερό (για αραιώση) και επικοινωνήστε με το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ για λήψη οδηγιών και περαιτέρω αντιμετώπιση.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Πενικιλλαμίνη

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777

Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε τη ρύπανση μέσω των συστημάτων αποστράγγισης νερών από τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους).

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Δεν συνδυάζεται με οργανοφωσφορικά και καρβαμικά εντομοκτόνα καθώς και με mancozeb, folpet, captan και thiram. Επίσης δεν συνδυάζεται με ελαιούχα σκευάσματα όταν ο ψεκασμός γίνεται εκτός της εποχής του λήθαργου των δένδρων.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ: Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες, σάκι) ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάματος σε μικρή ποσότητα νερού και προσθέστε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας, αφού το περάσετε από ψιλή σίτα. Συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας καλά (με επιστροφή 10-20 λίτρα νερό το λεπτό).

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ: Είναι φυτοτοξικό στη ροδακινία, κερασιά και δαμασκηνιά αφού φουσκώσουν τα μάτια. Επίσης μπορεί να παρουσιάσει φυτοτοξικότητα στα κολοκυνθοειδή κάτω από ορισμένες συνθήκες (υψηλή υγρασία). Φυτοτοξικότητα παρουσιάζει επίσης σε ορισμένες ποικιλίες μηλιάς. Στη μηλιά να χρησιμοποιείται πριν την άνθηση. Γενικά να αποφεύγεται η χρήση του κατά την άνθηση.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ Ή ΠΡΙΝ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΟΤΑΝ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΜΕΤΑΣΥΛΛΕΚΤΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ:

Εσπεριδοειδή, Αμπέλι (Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια), Ελιά, Πατάτα: 21 ημέρες. Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα: Μη εφαρμοσίμο (καθορίζεται από το στάδιο ανάπτυξης της καλλιέργειας κατά την εφαρμογή).

Λαχανικά (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου): 7 ημέρες.

Τομάτα Υπαίθρου: 10 ημέρες.

Τομάτα Θερμοκηπίου: 7 ημέρες.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμός φυλλώματος.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Γκρέιπ φρουτ, Λεμονιά, Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Κιτριά, Νερατζιά, Φράπα): Για την αντιμετώπιση της Κορυφοξήρας: Προληπτικές εφαρμογές φθινοπώρου εφόσον οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας. Για την αντιμετώπιση της προσβολής κλαδίσκων, φύλλων και καρπών από *Pseudomonas syringae*: Εφαρμογή μετά από χαλάζι ή παγετό. **Δόση:** 800-1000 γρ. σκ./στρέμμα (400 γρ.σκ./100 λίτρα). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 200-250 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 2.

ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά): Για την αντιμετώπιση του Φουξικλάδιου: Εφόσον δεν εφαρμόζεται πρόγραμμα γεωργικών προειδοποιήσεων συνιστώνται εφαρμογές στα στάδια της πράσινης και ρόδινης κορυφής και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. **Δόση:** 550-900 γρ. σκ./στρέμμα (550-600 γρ. σκ./100 λίτρα). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 100-150 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 2.

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Βερικοκιά, Βυσσινιά, Δαμασκηνιά, Κερασιά, Ροδακινιά): Για την αντιμετώπιση του Κορύνηου, του Εξωασκού και της Φαιάς σήψης: Προληπτικές εφαρμογές το φθινόπωρο μόλις πέσουν τα φύλλα και στο τέλος του χειμώνα πριν φουσκώσουν τα μάτια. **Δόση:** 425-500 γρ. σκ./στρέμμα (425 γρ.σκ./100 λίτρα). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 2.

ΑΜΠΕΛΙ (Επιτραπέζια & Οινοποιήσιμα σταφύλια): Για την αντιμετώπιση του Περονόσπορου και της Ανθράκωσης: Εφόσον δεν εφαρμόζεται πρόγραμμα γεωργικών προειδοποιήσεων, προληπτικές εφαρμογές που αρχίζουν την άνοιξη όταν υπάρχουν οι κατάλληλες για την προσβολή συνθήκες και συνεχίζονται ανάλογα με την εξέλιξη των τοπικών συνθηκών. **Δόση:** 275-650 γρ. σκ./στρέμμα (550-650 γρ. σκ./100 λίτρα). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 50-100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 3.

ΕΛΙΑ: Για την αντιμετώπιση του Κυκλοκόνιου και του Γλοιοσπόριου* (Χρήση ήσσονος σημασίας): Για το Κυκλοκόνιο 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. Για το Γλοιοσπόριο δύο εφαρμογές: η πρώτη εφαρμογή κατά την έναρξη ανάπτυξης των νέων φύλλων μέχρι οι βλαστοί να φτάσουν το 70% του μεγέθους τους και η δεύτερη εφαρμογή όταν ο καρπός έχει αποκτήσει το 10% του μεγέθους του μέχρι να έχει αποκτήσει το 90% του μεγέθους του. **Δόση:** 900-975 γρ. σκ./στρέμμα (600-650 γρ. σκ./100 λίτρα). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 150 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 2.

ΛΑΧΑΝΙΚΑ (Κρεμμύδι, Πιπεριά, Κουνουπίδι, Λάχανο, Μαρούλι, Σπανάκι, Σέλινο, Φασόλι, Πράσο, Αγγούρι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι): Για την αντιμετώπιση του Περονόσπορου: Εφαρμογές που αρχίζουν στο στάδιο νεαρών σπορόφυτων και συνεχίζονται κάθε 7-14 ημέρες. Για την αντιμετώπιση της Σεπτοριώσεως: Εφαρμογές που αρχίζουν στα νεαρά φυτά. Για την αντιμετώπιση της Ανθράκωσης και Βακτηριώσεων (*Pseudomonas sp.*, *Xanthomonas sp.*): Εφαρμογές που αρχίζουν στο στάδιο των σπορόφυτων και σταματούν στην καρπώδη. **Δόση:** 175-280 γρ. σκ./στρέμμα (350 γρ. σκ./100 λίτρα). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 50-80 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 4.

ΤΟΜΑΤΑ (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου): Για την αντιμετώπιση του Περονόσπορου: Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. Για την αντιμετώπιση της Βακτηριακής κηλίδωσης: Εφαρμογές με την εκδήλωση της ασθένειας και εφόσον υπάρχουν ευνοϊκές συνθήκες για την εξάπλωσή της. **Δόση:** 200-500 γρ. σκ./στρέμμα (400-500 γρ. σκ./100 λίτρα). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 50-100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 3.

ΠΑΤΑΤΑ: Για την αντιμετώπιση του Περονόσπορου: Εφόσον οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας οι εφαρμογές ξεκινούν όταν τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκ. και επαναλαμβάνονται ανάλογα με την ένταση της προσβολής. **Δόση:** 200-400 γρ. σκ./στρέμμα (400 γρ. σκ./100 λίτρα). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 50-100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 3.

Παρατηρήσεις:

1. Οι μικρές δόσεις αφορούν τους ψεκασμούς που πλησιάζουν προς την άνθηση, ιδιαίτερα για τη μηλιά και οι μεγάλες όταν οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.

2. Στις καλλιέργειες: αμπέλι, εσπεριδοειδή, μηλιά, πυρηνόκαρπα, πατάτα, ελιά και λαχανικά υπό κάλυψη να ακολουθούνται, στις περιοχές που εφαρμόζονται, τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων.

3. Η συνολική εφαρμοζόμενη ποσότητα χαλκικών σκευασμάτων ανά καλλιεργητική περίοδο δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 400 γραμ. ανά στρέμμα (ποσότητα εκφρασμένη σε μεταλλικό χαλκό).

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

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ: Κρατήσει να παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για 21 ημέρες.