



TELDOR[®]

500 SC

750ml e

Συμπυκνωμένο Αιώρημα (SC)

Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία: fenhexamid 50% β/ο

Βοηθητικές Ουσίες: 56,17% β/β

ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

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

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

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

UFI: X941-60F6-H00E-Q6JW



GROUP 17 FUNGICIDE

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.



GR87278077A

ΤΕΛΑΝΤΟΡ 500 SC

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Το fenhexamid είναι προστατευτικό μυκητοκτόνο εξειδικευμένης θέσης δράσης που αναστέλλει την ανάπτυξη του βλαστικού σωλήνα του μύκητα παρεμποδίζοντας με αυτό τον τρόπο την διείσδυσή του στο φυτό με αποτέλεσμα το θάνατό του.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος. Ο όγκος του ψεκαστικού υγρού και η πίεση ψεκασμού πρέπει να είναι τέτοιοι ώστε να γίνει διαβροχή του φυλλώματος.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την μέση προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως όλα τα ίχνη του προϊόντος.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

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

ΑΜΠΕΛΙ (ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΟ ΚΑΙ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΙΜΟ): Βοτρύτης (*Botrytis* sp.). Εφαρμογές από τότε που οι ράγες αποκτήσουν μέγεθος 3 mm μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 75-85). **Δόση:** 100-150 κ.εκ. σκ./στρέμμα (min-max). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 50-100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 2/ 14.

ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ⁴, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ³: Βοτρύτης (*Botrytis cinerea*), Μονίλια (*Monilinia* sp.). 2 εφαρμογές κατά την άνθηση ανά 7 ημέρες (BBCH 61-69) και 2 εφαρμογές κατά την ωρίμανση των καρπών ανά 7 ημέρες (BBCH 81-89). **Δεν συνδυάζονται με τις μετασουλλεκτικές εφαρμογές⁹.** **Δόση:** 100-150 κ.εκ. σκ./στρέμμα (min-max). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 50-100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 2/ 7 (εφαρμογές κατά την άνθηση) & 2/ 7 (εφαρμογές κατά την ωρίμανση των καρπών).

ΦΡΑΟΥΛΑ (Υ&Θ): Βοτρύτης (*Botrytis* sp.). Εφαρμογές από την εμφάνιση των πρώτων ανθέων στη βάση της ροζέτας μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 55-89). **Δόση:** 100-150 κ.εκ. σκ./στρέμμα (min-max). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 4/ 7.

Βατόμουρο (Θ), Σμέουρο (Θ), Λοιπά μούρα/μικροί καρποί του γένους Rubus (Θ): Βοτρύτης (*Botrytis* sp.). Εφαρμογές από την εμφάνιση της ανθοταξίας μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 55-89). **Δόση:** 100-150 κ.εκ. σκ./στρέμμα (min-max). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 4/ 7.

ΤΟΜΑΤΑ (Υ+Θ), ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ (Υ+Θ): Βοτρύτης (*Botrytis* sp.). Προληπτικοί ψεκασμοί από την εμφάνιση της ανθοταξίας μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 55-89). **Δόση:** 100-150 κ.εκ. σκ./στρέμμα (min-max).

Όγκος ψεκαστικού υγρού: 30-100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 3/ 7.

ΠΙΠΕΡΙΑ (Θ): Βοτρύτης (*Botrytis* sp.). Προληπτικοί ψεκασμοί από την εμφάνιση της ανθοταξίας μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 55-89). **Δόση:** 100-150 κ.εκ. σκ./στρέμμα (min-max). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 3/ 8.

ΑΓΓΟΥΡΙ, ΑΓΓΟΥΡΑΚΙ (Υ+Θ), ΚΟΛΟΚΥΘΙ, ΚΟΛΟΚΥΘΑΚΙ (Υ+Θ): Βοτρύτης (*Botrytis* sp.). Προληπτικοί ψεκασμοί από την εμφάνιση της 5^{ης} ανθοταξίας μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 55-89). **Δόση:** 100-150 κ.εκ. σκ./στρέμμα (min-max). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 3/ 8.

ΦΑΣΟΛΑΚΙ ΦΡΕΣΚΟ (Υ+Θ): Βοτρύτης (*Botrytis* sp.), Σκληρωτινίαση (*Sclerotinia sclerotiorum*). Προληπτικοί ψεκασμοί εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας από την εμφάνιση της ανθοταξίας μέχρι τον πλήρη σχηματισμό των λοβών (BBCH 55-79). **Δόση:** 100-150 κ.εκ. σκ./στρέμμα (min-max). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 3/ 8.

ΜΑΡΟΥΛΙΑ ΚΑΙ ΣΑΛΑΤΙΚΑ (Υ): Μαρούλια, Ρόκα, Λυκοτρίβολο, Σκαρόλες⁵, Ραδίκι, Αντίδι, Σταμναγκάθι, Κάρδαμο, Γαιοκάρδαμο, Κόκκινο σινάπι, Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανόμενων ειδών κράμβης), **ΒΟΤΑΝΑ ΚΑΙ ΒΡΩΣΙΜΑ ΑΝΘΗ (Υ):** Φραγκομαϊντανός, Σχινόπρασο, Φύλλα σέλιου, Μαϊντανός, Φασκόμηλο, Δενδρολίβανο, Θυμαρί, Βασιλικός, Δάφνη/ Δαφνόφυλλα, Δρακόντιο/ Εστραγκόν: Βοτρύτης (*Botrytis* sp.), Σκληρωτινίαση (*Sclerotinia minor*). Προληπτικοί ψεκασμοί από την έκπτυξη του 3^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ανάπτυξη της φυλλικής μάζας (BBCH 13-49). **Δόση:** 100-150 κ.εκ. σκ./στρέμμα (min-max). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 2/ 7.

ΜΑΡΟΥΛΙΑ ΚΑΙ ΣΑΛΑΤΙΚΑ (Θ): Μαρούλια, Ρόκα, Λυκοτρίβολο, Σκαρόλες⁵, Κάρδαμο, Γαιοκάρδαμο, Κόκκινο σινάπι, Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανόμενων ειδών κράμβης), **ΒΟΤΑΝΑ ΚΑΙ ΒΡΩΣΙΜΑ ΑΝΘΗ (Θ):** Φραγκομαϊντανός, Σχινόπρασο, Φύλλα σέλιου, Μαϊντανός, Φασκόμηλο, Δενδρολίβανο, Θυμαρί, Βασιλικός, Δάφνη/ Δαφνόφυλλα, Δρακόντιο/ Εστραγκόν: Βοτρύτης (*Botrytis cinerea*), Σκληρωτινίαση (*Sclerotinia minor*). Προληπτικοί ψεκασμοί από την έκπτυξη του 7^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ανάπτυξη της φυλλικής μάζας (BBCH 17-49). **Δόση:** 100-150 κ.εκ. σκ./στρέμμα (min-max). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 2/ 10.

ΚΡΕΜΜΥΔΙ: Βοτρύτης (*Botrytis cinerea*), Σκληρωτινίαση (*Stromatinia cepivora*). Προληπτικοί ψεκασμοί από την έκπτυξη του 3^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι τη συγκομιδή (BBCH 13-49). **Δόση:** 100-120 κ.εκ. σκ./στρέμμα (min-max). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 3/ 10.

ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ (Υ + Θ): **Βοτρύτης** (*Botrytis* sp.). Προληπτικοί ψεκασμοί. **Δόση:** 100-150 κ.εκ. σκ/σπρέμμα (min-max). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 30-100 λίτρα/σπρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 4/ 10.

ΚΑΡΠΟΙ ΡΟΔΑΚΙΝΙΑΣ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑΣ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑΣ³, (μετασυλλεκτική εφαρμογή): **Βοτρύτης** (*Botrytis cinerea*), **Μονίλια** (*Monilinia* sp.). Μετασυλλεκτική εφαρμογή-ψεκασμός καρπών το αργότερο μία (1) ημέρα πριν τη διάθεση στην αγορά (BBCH 99). **Δεν συνδυάζεται με εφαρμογή σε προηγούμενο στάδιο της καλλιέργειας⁹.** **Δόση:** 40 κ.εκ. προϊόντος ανά τόνο καρπών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 20-40 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ τόνο καρπών. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1.

ΚΑΡΠΟΙ ΚΕΡΑΣΙΑΣ⁴, (μετασυλλεκτική εφαρμογή): **Βοτρύτης** (*Botrytis cinerea*), **Μονίλια** (*Monilinia* sp.). Μετασυλλεκτική εφαρμογή-εμβάπτιση καρπών το αργότερο μία (1) ημέρα πριν τη διάθεση στην αγορά (BBCH 99). **Δεν συνδυάζεται με εφαρμογή σε προηγούμενο στάδιο της καλλιέργειας⁹.** **Δόση:** 40-100 κ.εκ. προϊόντος ανά τόνο καρπών. Συγκέντρωση διαλύματος εμβάπτισης: 0,1 λίτρα σκευάσματος ανά 100 λίτρα νερό. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1.

ΚΑΡΠΟΙ ΑΚΤΙΝΙΔΙΑΣ (μόνο μετασυλλεκτική εφαρμογή): **Βοτρύτης** (*Botrytis* sp.). Μετασυλλεκτική εφαρμογή - ψεκασμός ή εμβάπτιση καρπών το αργότερο εξήντα (60) ημέρες πριν τη διάθεση στην αγορά (BBCH 99). **Δόση:** 10-15 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά τόνο (καρπών). Συγκέντρωση διαλύματος εμβάπτισης: 0,12 λίτρα σκευάσματος ανά 100 λίτρα νερό. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Το διάλυμα εμβάπτισης που παραμένει μετά το τέλος της κατεργασίας θα πρέπει να αραιώνεται με δεκαπλάσια ποσότητα νερού και να απελευθερώνεται σε γυμνό έδαφος το οποίο:
 - α) Βρίσκεται σε απόσταση μεγαλύτερη των 100 μέτρων από υδατίνη επιφάνεια και
 - β) Υπάρχει αδιαπέραστο στρώμα εδάφους ή χαμηλός υδροφόρος ορίζοντας (> 2 μέτρα βάθος).
2. Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή στις ποικιλίες αμπελιού **Κορινθιακή σταφίδα και Σουλτανίνα**. Στις ποικιλίες αυτές δεν είναι αποδεδειγμένη η απουσία φυτοτοξικότητας.
3. Η χρήση στη Δαμασκηλιά περιλαμβάνει τη χρήση στην Ιαπωνική Δαμασκηλιά και την Κορομηλιά.
4. Η χρήση στην Κερασιά περιλαμβάνει τη χρήση στην Βουσσινιά.
5. Η χρήση στη σκαρόλες περιλαμβάνει τη χρήση στο ραδίκι, το σταμναγκάθι και το αντίδι
6. Βότανα και βρώσιμα Άνηθ (Υ+Θ) περιλαμβάνουν τα εξής: **Φραγκομαϊντανός, Σχοινόπρασο, Φύλλα σέλινου, Μαϊντανός, Φασκόμηλο, Δενδρολίβανο, Θυμαρί, Βασιλικός, Δάφνη/Δαφνόφυλλα, Δρακόντιο/Εστραγκόν**
7. **Σε Ροδακινιά, Βερικοκιά, Κερασιά, Βουσσινιά, Δαμασκηλιά, Ιαπωνική Δαμασκηλιά, Κορομηλιά επιτρέπονται μέχρι 4 υπαίθριες εφαρμογές ή εναλλακτικά μία μετασυλλεκτική εφαρμογή ανά καλλιεργητική περίοδο.**

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

Αμπέλι (οινοποίηση): 14 ημέρες, **Αμπέλι (επιτραπέζιο):** 7 ημέρες, **Ροδακινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηλιά, Ιαπωνική Δαμασκηλιά, Κορομηλιά, Κερασιά, Βουσσινιά, Βατόμουρο (Θ), Σμέουρο (Θ), Λοιπά μούρα/μικροί καρποί του γένους Rubus (Θ), Φράουλα (Υ&Θ), Τομάτα (Υ&Θ), Πιπεριά (Υ&Θ), Μελιτζάνα (Υ&Θ), Αγγούρι (Υ&Θ), Αγγούρακι (Υ&Θ), Κολοκύθι (Υ&Θ), Κολοκυθάκι (Υ&Θ), Φασολάκι φρέσκο (Υ&Θ), Κρεμμύδι, Μαρούλι και σαλατικά (Υ+Θ): Μαρούλι, Ρόκα, Σκαρόλα, Ραδίκι, Αντίδι, Σταμναγκάθι, Λυκοτρίβολο, Κάρδαμο, Γαιοκάρδαμο, Κόκκινο σινάπι, Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης), Βότανα και βρώσιμα άνηθ (Υ+Θ): Φραγκομαϊντανός, Σχοινόπρασο, Φύλλα σέλινου, Μαϊντανός, Φασκόμηλο, Δενδρολίβανο, Θυμαρί, Βασιλικός, Δάφνη/ Δαφνόφυλλα, Δρακόντιο/ Εστραγκόν: 3 ημέρες, **Καρποί Ροδακινιάς, Βερικοκιάς, Δαμασκηλιάς, Ιαπωνικής Δαμασκηλιάς, Κορομηλιάς, Κερασιάς, Βουσσινιάς. (μετασυλλεκτική εφαρμογή):** 1 ημέρα, **Καρποί Ακτινιδιάς (μόνο μετασυλλεκτική εφαρμογή):** 60 ημέρες, **Καλλωπιστικά φυτά (Υ + Θ):** Μη εφαρμόσιμο.**

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΪΓΕΙΑΣ Ή ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Ή ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία fenhexamid που ανήκει στην ομάδα 17 κατά FRAC.

- Συνιστάται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.
- Εφαρμόστε το Teldor 500 SC προληπτικά στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των ασθενειών και αποφύγετε τις θεραπευτικές εφαρμογές.
- Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1-4 ανάλογα με την καλλιέργεια.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ: Όταν το ψεκαστικό υγρό έχει στεγνώσει πλήρως από τη φυλλική επιφάνεια της καλλιέργειας.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ:

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες εφαρμογής στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις.

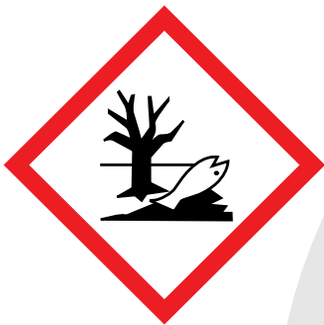
ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:

Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:

Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

ΑΡ.ΠΑΡΤΙΔΑΣ, ΗΜΕΡ.ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ: Βλάντε συσκευασία.



UFI: X941-60F6-H00E-Q6JW

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ: • Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. • Περιέχει 1,2-Benzisothiazolin-3-one, mix of: 5-chloro-2-methyl-isothiazol-3-one and 2-methyl-isothiazol-3-one (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. • Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ: • Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά. • Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. • Μη τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. • Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή στις υπαίθριες καλλιέργειες. • Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή στις μετασυλλεκτικές εφαρμογές. • Φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και μάσκα με φίλτρο τύπου 2 κατά την ανάμιξη φόρτωση και εφαρμογή στις θερμοκηπιακές καλλιέργειες. • Σε περίπτωση επανεισόδου στις θερμοκηπιακές ή υπαίθριες καλλιέργειες αμέσως μετά τον ψεκασμό φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια. • Κατά τις εργασίες διαλογής φοράτε γάντια. • Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

• ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

• Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε:

- μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα 5 μέτρων ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους κατά 25% για την καλλιέργεια του αμπελιού.
- μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 15 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα ή 10 μέτρων σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους κατά 75% για τις καλλιέργειες πυρηνοκάρπων.
- Μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα σε ανοιχτού τύπου/τούνελ θερμοκηπιακές καλλιέργειες φράουλας, βατόμουρων, σμέουρων και λοιπών μικρών καρπών και μούρων.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ

Γενικά: Απομακρυνθείτε από την επικίνδυνη περιοχή. Μεταφέρετε και τοποθετήστε 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.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με πολύ νερό, επίσης και κάτω από τα βλέφαρα, τουλάχιστον για 15 λεπτά. Απομακρύνετε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν, μετά από τα 5 πρώτα λεπτά και συνεχίστε με το πλύσιμο του ματιού. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα και χορηγήστε νερό σε μικρές γουλιές, ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.

Αντίδοτο: Θεραπεία συμπτωματική. Συνήθως δεν απαιτείται πλύση στομάχου. Ωστόσο, σε περίπτωση κατάποσης σημαντικής ποσότητας (μεγαλύτερης από μία μπουκιά/γουλιά) συνιστάται η χορήγηση ενεργού άνθρακα και θειικό νάτριο (sodium sulfate).

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777



Bayer

Bayer Ελλάς ABEE
Τομέας Επιστήμης Γεωργίας
Αγησιλάου 6-8, 151 23 Μαρούσι,
Τηλ. 210 6166000
www.cropscience.bayer.gr

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

24/7



GR87278077A

