

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

Εύφλεκτο υγρό και ατμοί.

Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.

Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή ακάσιμο.

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΥΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.**

Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/φλόγες/θερμές επιφάνειες.

Αποφεύγετε να αναπνέετε / αναθυμιάσεις / αέρια / σταγονίδια / ατμούς / εκνεφώματα.

Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

Φοράτε γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση.



Φοράτε γάντια και ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία κατά την εφαρμογή. Σε περίπτωση επανεισόδου στο χώρο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό να φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας.

Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγούμενως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, θα εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.

Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις ριθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.



Karathane® STAR 35 EC

Meptyldinocap (Μεπτυλντινοκάπ) 35%

ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ

Γαλακτωματοποιήσιμο Υγρό (EC)

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση ενάντια στο ωίδιο αμπελιού, αγγουριού, κολοκυθιού, καρπουζιού, πεπονιού, φράουλας και μηλιάς.

Εγγυημένη σύνθεση:

Meptyldinocap35% β/ο
Βοηθητικές ουσίες60,42% β/β

A.A.D.A.: 60839/08.03.2019

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 500 Κ.ΕΚ.



ADAMA

Κάτοχος της άδειας: **CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**,
Υδρας 2 και Λ. Κηφισίας 280, 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα, Τηλ.: 2106889700

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:
ADAMA ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε. ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
Λεωφ. Κηφισίας 44, Κτήριο Γ, Τ.Κ. 151 25 Μαρούσι
Τηλ.: 2111205555, Φαξ: 2111205559

© Trademark of Corteva agriscience Company

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Αρ. Παρτίδας:	ΒΛΕΠΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ
Ημερομηνία παραγωγής:	



9-E-202/V/ED

**Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:**

Σε περίπτωση κατάποσης, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή συμβουλευτείτε γιατρό, σε περίπτωση αδιαθεσίας. Ξεπλύνετε το στόμα.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα, συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό.

Βγάλτε τα μαυισμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εφόσον είναι δυνατόν, αφαιρέστε τους φακούς επαφής. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός, συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση εισπνοής, μεταφέρετε το παθόντα στο καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Πληροφορίες για τον γιατρό:

Συμπτώματα: εφίδρωση, δίψα, ναυτία, ίκτερος, δύσπνοια, περιφερική κυάνωση, υπερθερμία, ταχυκαρδία, σπασμοί, και αναπνευστική παράλυση. Πιθανότητα χρόνιας βλάβης και ως εκ τούτου, εκτός από τα προηγούμενα συμπτώματα, μπορούν να εκδηλωθούν κλιωρική ακμή, καταρράκτης, ψύχωση, αύξηση του μεταβολικού ρυθμού, απώλεια βάρους και νεφρίτιδες από σωληνιακή νέκρωση.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία, καταπολέμηση της υπερθερμίας με ψυχρά επιθέματα στις ριζές των άκρων.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 2107793777.

Για να προστατέψετε τα φυτά **μη-στόχους** τηρείτε από τις γειτονικές καλλιέργειες, μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων, στις εφαρμογές που γίνονται χωρίς στην καλλιεργητική περίοδο.

Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών τηρείτε από τα επιφανειακά ύδατα:

- Αμπέλι: μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 12 μέτρων, εκ των οποίων τα 10 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης, σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 67,5%.
- Κολοκύθι, αγγούρι, πεπόνι, καρπούζι και φράουλα: μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων.
- Μηλιά: μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων, σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 67,5%.

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

**ΑΝΟΙΞΤΕ ΕΔΩ
ΓΙΑ ΣΥΝΗΜΜΕΝΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ**

ΚΑΡΑΘΕΪΝ ΣΤΑΡ:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση ενάντια στο ωΐδιο αμπελιού, αγγουριού, κολοκυθίου, καρπούζιου, πεπονιού, φράουλας και μηλιάς. Εμφανίζει πολυθεοϊκή δράση, στο επίπεδο της κυτταρικής αναπνοής παρεμποδίζοντας την αύξηση του μυκηλίου καθώς και την παραγωγή και βλάστηση των κονιδίων.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Ψεκασμός καλύψεως των φυτών.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος έως τα $\frac{3}{4}$ και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ:

Αδειάστε τελειώς το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ-ΣΤΟΧΟΙ-ΔΟΣΕΙΣ-ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

ΜΗΛΙΑ: Ωΐδιο. Δόση: **60 κ.εκ./100** λίτρα ψεκ. υγρού. Εφαρμογή από την αρχή της ανάπτυξης των φύλλων έως την αρχή της ανθοφορίας (BBCH 10-60). **ΑΜΠΕΛΙ (Οινοποιήσιμα-Επιτραπέζια):** Ωΐδιο. Δόση: α) **40-60 κ.εκ./100** λίτρα ψεκ. υγρού. Προληπτικές και θεραπευτικές εφαρμογές, από το στάδιο των 3 φύλλων μέχρι την αλληλαγή χρώματος των ραγών (BBCH 13-81). β) **60 κ.εκ./100** λίτρα ψεκ. υγρού. Εξοντωτικές εφαρμογές, από την έναρξη του κλεισίματος των βότρεων μέχρι την αλληλαγή χρώματος των ραγών (BBCH 71-81). **ΑΓΓΟΥΡΙ (Υ+Θ)-ΚΟΛΟΚΥΘΙ (Υ+Θ)-ΚΑΡΠΟΥΖΙ (Υ+Θ)-ΠΕΠΟΝΙ (Υ+Θ):** Ωΐδιο. Δόση: **60 κ.εκ./100** λίτρα ψεκ. υγρού. Εφαρμόζεται από το στάδιο των 5 φύλλων έως και 3 ημέρες πριν τη συγκομιδή (BBCH 15-85). **ΦΡΑΟΥΛΑ (Υ+Θ):** Ωΐδιο. Δόση: **60 κ.εκ./100** λίτρα ψεκ. υγρού. Εφαρμόζεται από την εμφάνιση της ταξιανθίας έως και 3 ημέρες πριν τη συγκομιδή (BBCH 55-87).

Όγκος ψεκαστικού υγρού:

100 λίτρα ανά στρέμμα.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καθλιεργητική περίοδο-Μεσοδιάστημα εφαρμογών:

Μηλιά (3 / 7-10 ημέρες), Αμπέλι/προληπτικές & θεραπευτικές εφαρμογές (4 / 10 ημέρες*), Αμπέλι/εξοντωτικές εφαρμογές (2 / 5-6 ημέρες*), Αγγούρι (Υ+Θ)-Κολοκύθι (Υ+Θ)-Καρπούζι (Υ+Θ)-Πεπόνι (Υ+Θ)-Φράουλα (Υ+Θ) (3 / 10 ημέρες).

Παρατηρήσεις:

*Στο αμπέλι ο μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καθλιεργητική περίοδο είναι 4. Σε περίπτωση ανάγκης εξοντωτικών επεμβάσεων, μην εκτελείτε πάνω από 2 ψεκασμούς ανά 5-6 ημέρες και πάνω από 2 προληπτικούς/θεραπευτικούς ψεκασμούς ανά 10 ημέρες. Η έναρξη εφαρμογής καθορίζεται σε σχέση με την προσβολή των προηγούμενων ετών. **1)** Η δόση του σκευάσματος δεν πρέπει να ξεπερνάει την προτεινόμενη (60 κ.εκ. σκευάσματος/στρ.). **2)** Μην ψεκάζετε αντίθετα στον άνεμο. **3)** Το σκεύασμα είναι ιδιαίτερα αποτελεσματικό ακόμη και σε σχετικά χαμηλές θερμοκρασίες. **4)** Το **KARATHANE® STAR** δεν ξεπλένεται από βροχή εάν περάσει μία ώρα από την εφαρμογή και έχει στεγνώσει η φυλλική επιφάνεια. **5)** Το **KARATHANE® STAR** παρουσιάζει χαμηλή τοξικότητα στα *Typhlodromus pygii* και *Kambidromus aberrans* και μπορεί να συμπεριληφθεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης καταπολέμησης της αμπελίου.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:

Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια): **21** ημέρες.

Αγγούρι (Υ+Θ), Καρπούζι (Υ+Θ), Κολοκύθι (Υ+Θ), Πεπόνι (Υ+Θ), Φράουλα (Υ+Θ): **3** ημέρες.

Μηλιά: **Δεν εφαρμόζεται.**

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ:

Το **KARATHANE® STAR** με δραστική ουσία το meptyldinocap, που έχει μοναδικό μηχανισμό δράσης/ομάδα FRAC 29, είναι ιδιαίτερα χρήσιμο στη διαχείριση ανθεκτικότητας σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα με εξειδικευμένο τρόπο δράσης στα πλαίσια ενός προγράμματος προστασίας από το ωΐδιο.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ:

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ:

Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως στην ετικέτα του προϊόντος και στις ελληνικές εδαφοκλιματολογικές συνθήκες. Για την αποφυγή δυσμενών επιδράσεων, τις ημέρες με υψηλές θερμοκρασίες (>30°C), να ψεκάζεται τις πιο δροσερές ώρες της ημέρας.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:

Διατηρείται στην αρχική του συσκευασία, ερμητικά κλειστό, σε χώρο προστατευμένο από παγετό, δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, μακριά από πηγές ανάφλεξης και θερμότητας. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.