

Mandipropamid (Χημική ομάδα: Αμίδια
Οργανικών Οξέων (CAAs))
Difenoconazole (Χημική ομάδα: Τριαζόλης)

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ):
60881/30.07.2019

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:
Mandipropamid 25% β/ο
Difenoconazole 25% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 53.3% β/β

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ
ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ**

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες
χρήστες.**

ΚΑΤΟΧΟΣ ΑΔΕΙΑΣ:

Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη Α.Ε.Β.Ε.

Λ. Ανθούσας, Ανθούσα Αττικής, 153 49

Τηλ.: 210 6666612-13 www.syngenta.gr

ΘΕΣ/ΚΗ: ΒΙ.ΠΕ. Θ. Σίνδος, Τηλ.: 231 0796940-3

 **Revus[®] Top**
25/25 SC

syngenta.

GROUP 40 | 3 FUNGICIDES

Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)

**Μυκητοκτόνο για την καταπολέμηση
του περonosπόρου και της αλτερνάριας
στις καλλιέργειες τομάτας και πατάτας.**

Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME
the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON
are Trademarks of a Syngenta Group Company

250 ml e

ΠΡΟΣΟΧΗ



- Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.



ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

• Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. • Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Διάθεση περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ – ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

Γενικά: Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Εφόσον είναι δυνατόν να έχετε διαθέσιμη την συσκευασία, την ετικέτα ή το MSDS του προϊόντος σε περίπτωση που απευθυνθείτε για βοήθεια ή θεραπεία στο γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινείστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Εάν δεν επανέλθει η αναπνοή του εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή. Μεταφέρετε τον παθόντα σε θέση ανάπαυσης και διατηρείστε τον ζεστό. Ειδοποιείτε αμέσως ένα γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν. Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό. Εάν ο δερματικός ερεθισμός δεν υποχωρεί, συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό. Πλύνετε καλά τα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό τουλάχιστον για 15 λεπτά, προσέχοντας να ξεπλυθεί η περιοχή κάτω από τα βλέφαρα. Απομακρύνετε τους φακούς επαφής. Άμεση ιατρική φροντίδα είναι απαραίτητη.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μην προκαλείτε εμετό.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777

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

Περιέχει την ουσία 1,2-βενζισοθειαζολο-3-όνη (1,2-benzisotiazolo-3-one).

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.

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

Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να τηρείτε μία απέκαστη φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων από επιφανειακά ύδατα.

Τρόπος δράσης: Μυκητοκτόνο για την καταπολέμηση του περονόσπορου και της αλτερνάριας στις καλλιέργειες τομάτας και πατάτας. Περιέχει τις δραστικές ουσίες mandipropamid και difenoconazole. Η δραστική ουσία mandipropamid, ανήκει στην ομάδα των αμιδίων καρβοξυλικών οξέων (CAA). Παρεμποδίζει την βλάστηση των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου και τη σποριογένεση εμφανίζοντας προληπτική και θεραπευτική δράση. Το difenoconazole είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο, που ανήκει στην ομάδα των τριαζολών, έχει προληπτική και θεραπευτική δράση, ενώ είναι αποτελεσματικό σε μεγάλο εύρος παθογόνων μυκήτων.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Συνδυαστικότητα: ---

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Καθαρίστε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και ξεπλύνετε το τρεις (3) φορές με καθαρό νερό μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Οι κενές φιάλες συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα από την ψεκαζόμενη φυλλική επιφάνεια.

Φυτοτοξικότητα: Το σκεύασμα, δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος – Συνθήκες αποθήκευσης: Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Πατάτα, Τομάτα (Α/Θ): 3 ημέρες.

Φάσμα δράσης: Πατάτα: για Περονόσπορο (*Phytophthora infestans*), Αλτερνάρια (*Alternaria solani*, *Alternaria alternate*) 60 κ.εκ.σκ./στρέμμα (max) με όγκο ψεκ. υγρού 15-60 λίτρα/στρέμμα. Ψεκασμός φυλλώματος BBCH 40-91 (από την έναρξη σχηματισμού των κονδύλων ως την αρχή του κιτρινίσματος των φύλλων). Μέχρι 3 εφαρμογές με 7-10 ημέρες μεσοδιάστημα μεταξύ των ψεκασμών. **Τομάτα (Α/Θ):** για Περονόσπορο (*Phytophthora infestans*), Αλτερνάρια (*Alternaria solani*, *Alternaria alternate*) 60 κ.εκ.σκ./στρέμμα (max) ή 60 κ.εκ.σκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού (max) και με όγκο ψεκ. υγρού 100 λίτρα/στρέμμα. Ψεκασμός φυλλώματος BBCH 21-89 από την εμφάνιση του πρώτου πλήγιου βλαστού ως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (σε όλη την καλλιεργητική περίοδο). Μέχρι 3 εφαρμογές με 7-10 ημέρες μεσοδιάστημα μεταξύ των ψεκασμών.