

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ-ΣΤΟΧΟΣ-ΔΟΣΕΙΣ (δισκία /100 λίτρα ψεκαστικού υγρού)- **ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:**

ΑΓΚΙΝΑΡΑ: α) Για βελτίωση της ευρωστίας, ενίσχυση της νέας βλάστησης των φυτών την άνοιξη και αύξηση της παραγωγής. Δόση: 1,6-β) Για πρώιμη της αγκινάρας. Δόση: 1,6-3,5. Πρώτη εφαρμογή: όταν εμφανιστούν 6-8 φύλλα (ή 8-12 φύλλα για φυτά ενός έτους) (BBCH 16-18)¹.

ΠΙΠΕΡΙΑ (Θ): Για αύξηση του μεγέθους των καρπών και της παραγωγής. Δόση: 1,5. Εφαρμογή την άνοιξη, όταν περίπου τα μισά άνθη έχουν δέσει (BBCH 65). **ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ-ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ:** Για παράταση του χρόνου συγκομιδής, βελτίωση της αντοχής του φλοιού του καρπού κατά την παραμονή στο δένδρο και περιορισμό των απωλειών που οφείλονται σε ρυτίδωση ή "φρούσκωμα" του φλοιού κατά την εποχή της συγκομιδής. Δόση: 1. Εφαρμογή το φθινόπωρο, κατά την έναρξη αλλαγής χρώματος (BBCH 81). **ΚΛΗΜΕΝΤΙΝΕΣ-ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ:** Για βελτίωση της καρπόδεσης, αύξηση του μεγέθους των καρπών και της παραγωγής. Δόση: 2. Εφαρμογές την άνοιξη, κατά την έναρξη της άνθησης (BBCH 61) και κατά την καρπόδεση (BBCH 71). **ΑΜΠΕΛΙ (Σουλτανίνα για επιτραπέζια χρήση και για παραγωγή σταφίδας):** Για αύξηση του μήκους των τσαμπιών, του μεγέθους και βάρους των ραγών και της παραγωγής. Δόση: 2-6. Προτείνονται 4-6 εφαρμογές από τη διαφοροποίηση των ανθέων (BBCH 57), έως το σχηματισμό των ραγών (BBCH 76)². **ΑΜΠΕΛΙ (Μαύρη κορινθιακή σταφίδα):** Για αύξηση του μήκους των τσαμπιών, του μεγέθους και βάρους των ραγών και της παραγωγής. Δόση: 0,5. Εφαρμογή όταν όλα τα πυλίδια έχουν πέσει (BBCH 69-71). **ΑΜΠΕΛΙ (Επιτραπέζιες ένσπερμες ποικιλίες):** Για αύξηση του μήκους των τσαμπιών. Δόση: 4. Εφαρμογή από την εμφάνιση των ταξιανθιών και μέχρι την πλήρη ανάπτυξη τους το διαχωρισμό των ανθέων (BBCH 53-55).

Όγκος ψεκαστικού υγρού (λίτρα/στρ.): Αγκινάρα-Πιπεριά (Θ): 50. Πορτοκαλιά-Μανταρινιά: 100-300. Κλημεντίνες-Μανταρινιά: 150. Σουλτανίνα για επιτραπέζια χρήση και για παραγωγή σταφίδας-Μαύρη κορινθιακή σταφίδα: 100. Επιτραπέζιες ένσπερμες ποικιλίες Αμπελιού: 60.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο-Μεσοδιάστημα εφαρμογών:

Αγκινάρα: 3/14-21 ημέρες

Κλημεντίνες-Μανταρινιά: 2/14 ημέρες

Σουλτανίνα για επιτραπέζια χρήση και για παραγωγή σταφίδας: 6

Πιπεριά (Θ), Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Μαύρη κορινθιακή σταφίδα, Επιτραπέζιες ένσπερμες ποικιλίες Αμπελιού: 1

Παρατηρήσεις:

1. Στην καλλιέργεια της αγκινάρας θα πρέπει να αυξηθεί η αζωτούχος λίπανση και να εξασφαλιστεί επαρκής άρδευση, με νερό κατάλληλο για άρδευση. Αν το νερό είναι αλατούχο, πρέπει να αποφεύγεται η πολύ πρώιμη χρήση του σκευάσματος.

2. Στο αμπέλι, στη Σουλτανίνα για επιτραπέζια χρήση προτείνονται 6 εφαρμογές:

3 εφαρμογές με δόση 2 – 4 δισκία / στρέμμα: α) κατά τη διαφοροποίηση των ανθέων (κατά την πλήρη έκπτυξη της ταξιανθίας), β) κατά την πλήρη άνθιση (μέχρι να πέσει το 50% των πυλιδίων) και γ) προς το τέλος της άνθισης, και

3 εφαρμογές με δόση 6 δισκία/ στρέμμα: μια κατά το δέσιμο, και δύο κατά το σχηματισμό των ραγών, με μεσοδιάστημα 6 – 8 ημερών ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες.

Στη Σουλτανίνα για παραγωγή σταφίδας προτείνονται 4 εφαρμογές:

2 εφαρμογές με δόση 2 – 4 δισκία / στρέμμα: α) κατά τη διαφοροποίηση των ανθέων (κατά την πλήρη έκπτυξη της ταξιανθίας), β) κατά την άνθιση, και 2 εφαρμογές με δόση 6 δισκία / στρέμμα κατά το δέσιμο και σχηματισμό των ραγών, με μεσοδιάστημα 6 – 8 ημερών ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες.

3. Στο αμπέλι, να γίνεται καλή διαβροχή των τσαμπιών.

4. Οι ψεκασμοί γίνονται τις ψυχρές ώρες της ημέρας.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Διαλύστε τον απαιτούμενο αριθμό δισκίων σε μικρή ποσότητα νερού σε χωριστό δοχείο και προσθέστε το διάλυμα αυτό στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Ξεπλύνετε το δοχείο και ρίξτε το νερό στο ψεκαστικό δοχείο. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας.

Συνδυαστικότητα: -

Καθαρισμός ψεκαστικού μηχανήματος: Ξεπλύνετε το ψεκαστικό και τα μέρη του με καθαρό νερό τρεις (3) φορές. Χρησιμοποιήστε όγκο νερού περίπου 1/10 του όγκου του ψεκαστικού.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Δεν θα πρέπει να εισέρχεται στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τις επιφάνειες των φύλλων.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας: Δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται στις συνιστάμενες δόσεις, καλλιέργειες και χρόνο εφαρμογής.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Αγκινάρα, Πιπεριά θερμοκηπίου, Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Κλημεντίνες, Αμπέλι: Δεν απαιτείται.

0325

Ημερομηνία παραγωγής:

Αριθμός παρτίδας: } Βλέπε επί της συσκευασίας



ΜΕΛΟΣ ΤΟΥ
ΕΣΥΦ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΡΓΟΔΟΤΩΝ

AGIBELIN®

Gibberellic Acid (Γιββερελλικό οξύ) 20% Υδατοδιαλυτά δισκία (ST)

Εγγυημένη σύνθεση:

Gibberellic Acid 20 % β/β

Βοηθητικές ουσίες: 78,68 % β/β

UFI: HF94-77F5-3FAF-XVUX

Φυτορρυθμιστική ουσία που επηρεάζει την ποσότητα, την ποιότητα και το χρόνο συγκομιδής ανάλογα με την καλλιέργεια. Διεγείρει τη διαίρεση και την επιμήκυνση των κυττάρων. Δεν επιδρά στις ρίζες.



Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

ΠΡΟΣΟΧΗ

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. "Κατά την εφαρμογή του προϊόντος στο θερμοκήπιο, οι χειριστές θα πρέπει να φορούν γάντια και προστατευτική ενδυμασία". "Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής αμέσως μετά τον ψεκασμό".

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

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

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ. ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 8274/22-03-2017

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ- ΑΝΤΙΔΟΤΟ: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ

ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως όλο το μολυσμένο ρουχισμό. Πλύνετε αμέσως τη μολυσμένη περιοχή με άφθονο νερό και σαπούνι. Εφόσον ο ερεθισμός επιμένει συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Πλύνετε το στόμα με νερό. ΜΗ προκαλέσετε εμετό. Σε περίπτωση κατάποσης, αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον θερμό και σε ηρεμία. Αν τα συμπτώματα επιμένουν καλέστε γιατρό.

Αντιδοτό: Δεν υπάρχει γνωστό αντιδοτό. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777

Συνθήκες αποθήκευσης-χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Αποθηκεύστε το σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο, σε θερμοκρασία < 40°C και προστατευμένο από το φως, στην αρχική αραβασία της συσκευασίας του. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά συσκευασίας μαζί με τα κουτιά που θα καταστραφούν προηγουμένως με σχίσσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Κάτοχος της άδειας:

Nufarm GmbH & Co. KG
25 St.-Peter-Strasse, A-4021 Linz,
Αυστρία

Παρασκευαστής σκευάσματος:
Nufarm S.A.S., Γαλλία

Υπεύθυνος επικοινωνίας
και Υπεύθυνος για την τελική
διάθεση στην αγορά:

K&NE
EARTH MATTERS

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ
ΒΙ.Π.Ε.Θ., Τ.Θ. 48, 570 22, Σίνδος.
Τηλ.: 2310 568656

e-mail: info@efthymiadis.gr

Καθαρό βάρος:
50 γραμ.
(10 δισκία των 5 γραμ.)

Nufarm
Grow a better tomorrow