

Πεδίο εφαρμογής/Στόχος/ Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής/ Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο Μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες):

Επεριδοϊκή (Κλημεντίνες) για αύξηση της καρπότητας και της παραγωγής και για παράταση του χρόνου συγκομιδής με 20 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 30 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 150 λίτρα / στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: Μέχρι 2 στην πλήρη άνθηση μέχρι το τέλος της άνθησης (BBCH 65-71) με στόχο την αύξηση της καρπότητας και της παραγωγής και άλλη μία εφαρμογή όταν οι καρποί αλλάζουν χρώμα (BBCH 81) με στόχο την παράταση του χρόνου συγκομιδής. Μεσοδιάστημα εφαρμογών: 7 ημέρες. **Αμπέλι (Επιτραπέζιες άσπερμες ποικιλίες)** για αύξηση του μήκους του τσαμπιού και του μεγέθους των ραγών με 1-40 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 1-12 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 30-100 λίτρα / στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: Έξι (6) εφαρμογές από την έναρξη της άνθησης μέχρις ότου οι ράγες αποκτήσουν μέγεθος 3 mm. (BBCH 60-77). Μεσοδιάστημα εφαρμογών: 2-3 ημέρες. **Αμπέλι (Επιτραπέζιες άσπερμες ποικιλίες)** για αύξηση του μήκους του τσαμπιού και του μεγέθους των ραγών με 8-20 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 8-16 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 80-100 λίτρα / στρέμμα. Εφαρμογές από τη διόγκωση των ταξιανθιών μέχρις ότου οι ράγες αποκτήσουν μέγεθος 3 mm. (BBCH 55-75). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών 6 και μεσοδιάστημα εφαρμογών 2-3 ημέρες. **Αγκινάρα** για την πρωίμηση και αύξηση της παραγωγής με 20 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 16 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 80 λίτρα / στρέμμα. Εφαρμογές από την εμφάνιση μέχρι την πλήρη ανάπτυξη της κεφαλής (BBCH 40-49). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών 3 και μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες.

Παρατηρήσεις: 1) Στις επιτραπέζιες άσπερμες ποικιλίες αμπειλιού, οι δύο πρώτες εφαρμογές (στη διόγκωση των ταξιανθιών και όταν έχουν πέσει το 40% των πυλιδίων) να γίνονται με δόση 8 κ.εκ./στρ., η τρίτη εφαρμογή (στην έναρξη ανάπτυξης των καρπών) με δόση 12 κ.εκ./στρ. και η τέταρτη εφαρμογή (όταν οι ράγες αποκτήσουν μέγεθος 3 mm) με δόση 16 κ.εκ./στρ. 2) Οι δόσεις εφαρμογής στο Αμπέλι μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τις καλλιεργούμενες ποικιλίες και τις συνθήκες ανάπτυξης.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώνουμε το ψεκαστικό με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Συνιστάται τριπλό ξέπλυμα με νερό και απορρυπαντικό. **Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά συσκευασίας (φιάλες, δοχεία) ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα :-

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: ---

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας: Δεν απαιτείται.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν: Δεν απαιτείται.

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 εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τις επιφάνειες των φυλλών.

Gibberun^{5SL}

Πυκνό διάλυμα (SL)

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 8241 / 21.12.2015

Εγγυημένη σύνθεση:

Gibberellic acid 5 % β/β (= 52,60 g/L), Βοηθητικές ουσίες 94.62 % β/β

Φυτορρυθμιστική ουσία (ρυθμιστής ανάπτυξης), η οποία επηρεάζει την ποσότητα, την ποιότητα και το χρόνο συγκομιδής ανάλογα με την καλλιέργεια. Διεγείρει τη διαίρεση και την επιμήκυνση των κυττάρων.

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

Κάτοχος της άδειας:
AIFAR SPA Via Bazzano 12,
16019 Ronco Scrivia, Genova, Italy.

Παρασκευαστής σκευάσματος:
AIFAR SPA Via Bazzano 12,
16019 Ronco Scrivia, Genova, Italy.

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:
ΒΙΟΡΥΛ Α.Ε. ΧΗΜΙΚΗ & ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ.



FARMA-CHEM SA

Διανομή:
FARMA-CHEM SA
ΒΙ.ΠΕ. ΣΙΝΔΟΥ - Γ ΖΩΝΗ - Τ.Θ.1026
570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΤΗΛ.: 2310 569.630 έως 3 - FAX: 2310 797.047
registration@farmachem.gr
info@farmachem.gr
www.farmachem.gr

Πρώτες βοήθειες – Αντιδοτό:

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Απομακρύνετε προηγουμένως τους φακούς επαφής. Συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλείτε εμετό. Μην χορηγείτε τίποτε από το στόμα αν ο ασθενής δεν έχει τις αισθήσεις του. Συμβουλευτείτε γιατρό σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Σε περίπτωση δυσφορίας ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Αντιδοτό: Δεν υπάρχει γνωστό αντιδοτό. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. κέντρου δηλητηριάσεων: 2107793777

Δηλώσεις προφύλαξης:

- Μακριά από παιδιά. Φυλάσσεται κλειδωμένο.
- Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- «Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής αμέσως μετά τον ψεκασμό».
- Μην 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).
- «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης».

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους: Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνηθισμένες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

Δηλώσεις Επικινδυνότητας: ---

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Δεν απαιτείται.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική κλειστή συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

ΑΡ. ΠΑΡΤ/ΗΜ. ΠΑΡΑΓ/ΗΜ ΛΗΕ.: Βλέπε επί της συσκευασίας



Περιεχόμενο: 1 λίτρο