

GIBRUN[®] 5SL

Gibberellic acid
(γιββερελλικό οξύ) 5%

Πυκνό διάλυμα

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 τον χρόνο συγκομιδής, ανάλογα με την καλλιέργεια. Διεγείρει την διαίρεση και την επιμήκυνση των κυττάρων

Αρ. Έγκρισης Κυκλοφ.: 8241/21-12-2015

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 1 ΛΙΤΡΟ

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: 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 την 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.**

Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο: 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. Αντίδοτο: δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777

ΣΤΟΧΟΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ - ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Το GIBRUN 5SL είναι φυτορρυθμιστική ουσία, η οποία επηρεάζει την ποσότητα, την ποιότητα και το χρόνο συγκομιδής, ανάλογα με την καλλιέργεια. **ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος. **ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την 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 της συσκευασίας:** Τα κενά συσκευασίας (φιάλες δοχεία) ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στην συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. **ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:** - **ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ: ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: Κλημεντίνες:** 1. Για αύξηση της καρπόδεσης και της παραγωγής γίνονται μέχρι 2 εφαρμογές στην πλήρη άνθηση μέχρι το τέλος της άνθησης και 2. Για παράταση του χρόνου συγκομιδής γίνεται 1 εφαρμογή όταν οι καρποί αλλάζουν χρώμα, με 20 κ.εκ. GIBRUN 5SL σε /100 λιτ. ψεκ.υγρού, χρησιμοποιώντας 150 λιτ. ψεκαστικού υγρού / στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών / καλλιεργητική περίοδος: 3 Μεσοδιάστημα επεμβάσεων: 7 ημέρες. **ΑΜΠΕΛΙ: Επιτραπέζιες άσπερμες ποικιλίες:** Για αύξηση του μήκους του τσαμπιού και του μεγέθους των ραγών γίνονται έξι (6) εφαρμογές από την έναρξη της άνθησης μέχρις ότου οι ράγες αποκτήσουν μέγεθος 3mm με 1-40 κ.εκ./100 λιτ. ψεκ.υγρού, χρησιμοποιώντας 30-100 λιτ. ψεκαστικού υγρού /στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών / καλλιεργητική περίοδος: 6. Μεσοδιάστημα επεμβάσεων: 2-3 ημέρες. **Επιτραπέζιες έσπερμες ποικιλίες:** Για αύξηση του μήκους του τσαμπιού και του μεγέθους των ραγών γίνονται εφαρμογές από την διόγκωση των ταξιανθιών μέχρις ότου οι ράγες αποκτήσουν μέγεθος 3 mm, με 8-20 κ.εκ. /100 λιτ. ψεκ.υγρού (8-16 κ.εκ./στρ.) χρησιμοποιώντας 80-100 λιτ. ψεκαστικού στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών / καλλιεργητική περίοδος: 4 Μεσοδιάστημα επεμβάσεων: 7 ημέρες. **ΑΓΚΙΝΑΡΑ:** Για πρωίμηση και αύξηση της παραγωγής γίνονται εφαρμογές από την εμφάνιση μέχρι την πλήρη ανάπτυξη της κεφαλής, με 20 κ.εκ. /100 λιτ. ψεκ.υγρού και με 80 λίτρα ψεκαστικό υγρό / στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών / καλλιεργητική περίοδος: 3 Μεσοδιάστημα επεμβάσεων: 7 ημέρες.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1) Στις επιτραπέζιες έσπερμες ποικιλίες αμπελιού, οι δύο πρώτες εφαρμογές (στην 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.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνηθισμένες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής. Τελευταία επέμβαση πριν την συγκομιδή (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 επιφανείες των φύλλων. **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. Ημερ. παραγωγής: Αρ. παρτίδας:

Κάτοχος της άδειας - Παρασκευαστής: AIFAR AGROCHIMICA SRL, Via Bazzano 12, 16019 Ronco Scrivia, Genova, ITALY

Εργοστάσιο συσκευασίας: ΒΙΟΡΥΛ Α.Ε. Ελεόνας Θηβών

Υπεύθυνος επικοινωνίας: ANOPFKAXHM A.E. Μουρούζη 9 Αθήνα, τηλ. 210 7236700



Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: ΒΙΟΡΥΛ Α.Ε.,
ΧΗΜΙΚΗ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ
28ο χλμ. Εθνικής οδού Αθηνών Λαμίας, 190 14 Αφίδες, Αττικής, Τηλ.: 22950 45100, e-mail: info@viorylagro.gr, www.viorylagro.gr