

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 16.03.2017
Αριθμ. πρωτ: 2968/30297

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Άννα Παπαμιχαήλ
Τηλέφωνο: 210 92 87 237
e-mail: apapamichail@minagric.gr

Προς: Greenfarm Χημικά Α.Ε.
Μεσογείων 467 & Γούναρη 40,
153 43, Αγία Παρασκευή
Email: info@gr.nufarm.com

ΘΕΜΑ: Α. Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (φυτορρυθμιστική ουσία) **Gibberellic Acid Greenfarm 10 ST** (gibberellic acid 10% β/β)
Β. Ανάκληση της υπ' αρ. 8134 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (φυτορρυθμιστική ουσία) **Gibberellic Acid Greenfarm 10 TB**

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 80.5, και 34 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό με αριθμ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
6. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθμ. 540/2011 της επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο έχει συμπεριληφθεί και η δραστική ουσία gibberellic acid.
7. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".

8. Τη με αριθμ. πρωτ. 104994/09-09-2002 Υπουργική Απόφαση, όπως αυτή έχει τροποποιηθεί, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 8134 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος, GIBBERELIC ACID – GREENFARM 10 TB.
9. Η υπ' αρ. πρωτ. 2230/22464/28-02-2017 Απόφαση Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία χορηγήθηκε η υπ' αρ. **8266** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **FRUIT BOOST 10 ST**.
10. Η με αριθμ. πρωτ. 9226/104101/30-08-2013 αίτηση της εταιρείας GREENFARM ΧΗΜΙΚΑ Α.Ε.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 80.5, του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **GIBBERELIC ACID GREENFARM 10 ST** της εταιρείας **Greenfarm Χημικά Α.Ε.**, με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**1.1 Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

8273
16.03.2017
31.08.2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

GIBBERELIC ACID GREENFARM 10 ST
Υδατοδιαλυτά δισκία (ST)

1.2 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Gibberellic Acid

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

938 g / kg min

Χημική ομάδα

Gibberellins

Παρασκευαστής

<p>Nufarm Americas Inc. 1333 Burr Ridge parkway, Suite 125A, Burr Ridge, IL 60527-0866, USA</p> <p><u>Σημείο επαφής στην Ευρώπη:</u> Nufarm GmbH & Co, KG St. Peter Strasse 25, A-4021 Linz, Austria E-mail: matthieu.vanhaecke@fr.nufarm.com</p>

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

<p>ZHEJIANG QIANJIANG BIOCHEMICAL CO, LTD 598 XISHAN ROAD, HAINING 314400 ZHEJIANG P.R.,CHINA</p>

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Gibberellic Acid όπως αυτές έχουν κατατεθεί από την παρασκευάστρια εταιρία, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Greenfarm Χημικά Α.Ε.
Μεσογείων 467 & Γούναρη 40, 153 43, Αγία Παρασκευή
Τηλ: 210 6990932,
Fax: 210 6990862
E-mail: info@gr.nufarm.com

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Ο κάτοχος της άδειας

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

Ο κάτοχος της άδειας

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Nufarm S.A.S.
28 boulevard Zéphyrin Camélinat, BP 75
92233 Gennevilliers Cedex, France
Dr. Matthieu Vanhaecke
Τηλ: +33 (0)1.40.85.51.10
Fax: +33 (0)1.40.85.51.54
E-mail: matthieu.vanhaecke@fr.nufarm.com

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

- 1. Nufarm S.A.S.**
Notre-Dame-de-la-Garenne
F-27600 Gaillon, France
- 2. Sipcam Inagra, S.A.**
Carretera Mareny Blau, s/n
46410 Sueca (Valencia), Spain
- 3. ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ**
Περιβοίας 6 και Χρυσάπου,
145 64, Ν. Κηφισιά, Αθήνα

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

- 1. Nufarm S.A.S.**
Notre-Dame-de-la-Garenne
F-27600 Gaillon, France
- 2. Sipcam Inagra, S.A.**
Carretera Mareny Blau, s/n
46410 Sueca (Valencia), Spain
- 3. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ.Θεσ/νίκης, Τ.Κ. 570 22, Σίνδος
- 4. ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ**
Περιβοίας 6 και Χρυσάπου,
145 64, Ν. Κηφισιά, Αθήνα

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Gibberellic Acid 10 % β/β
Βοηθητικές ουσίες: 89.34% β/β
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2

Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Καρτέλα μέσα σε κουτί	Καρτέλα 2, 4, 6, 8, 10, 2x10 δισκίων/κουτί. Κάθε δισκίο έχει βάρος 10 γρ.	1. Καρτέλα από μικροφακέλους αλουμινίου / πολυαιθυλενίου με εξωτερική χάρτινη επίστρωση. 2. Καρτέλα από μικροφακέλους πολυεστέρα / αλουμινίου / πολυαιθυλενίου Κουτί: χάρτινο

3

Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

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.

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

Τα κενά συσκευασίας μαζί με τα κουτιά που θα καταστραφούν προηγουμένως με σχίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

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.

Προφυλάξεις για τους χειριστές:

Κατά την εφαρμογή του προϊόντος στο θερμοκήπιο, οι χειριστές θα πρέπει να φορούν γάντια και προστατευτική ενδυμασία.

Συνδυαστικότητα: -

Προφυλάξεις για τους χειριστές: Όπως στο σημείο 11.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

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.

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	max αρ. εφ/γών ανά καλ/κή περ./μεσοδ. εφ/γών
		Δισκία. / 100 λτ. νερό	Όγκος ψεκ. υγρού λτ. / στρ.	Δισκία / στρέμμα		
Αγκινάρα	Για βελτίωση της ευρωστίας, ενίσχυση της νέας βλάστησης των φυτών την άνοιξη, και αύξηση της παραγωγής.	1,6	50	0,8	1 ^η εφαρμογή: όταν εμφανιστούν 6 – 8 φύλλα (ή 8-12 φύλλα για φυτά ενός έτους) (BBCH 16-18) ¹	3 / 14 – 21 ημέρες
	Για πρωίμηση της αγκινάρας.	1,6- 3,5		0,8 – 1,75		
Πυρελιά θερμοκηπίου	Για αύξηση του μεγέθους των καρπών και της παραγωγής	1,5	50	0,75	Την άνοιξη, όταν περίπου τα μισά άνθη έχουν δέσει (BBCH 65).	1
Πορτοκαλιά, Μανταρινιά	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 «φούσκωμα» του φλοιού κατά την εποχή της συγκομιδής	1	100-300	1-3	Το φθινόπωρο, κατά την έναρξη αλλαγής χρώματος (BBCH 81)	1
Κλημεντίνες, Μανταρινιά	Για βελτίωση της καρπόδεσης, αύξηση του μεγέθους των καρπών και της παραγωγής.	2	150	3	Εφαρμογές την άνοιξη, κατά την έναρξη της άνθισης (BBCH 61) και κατά την καρπόδεση (BBCH 71)	2 / 14 ημέρες
Αμπέλι Σουλτανίνα για επιτραπέζια χρήση και για παραγωγή σταφίδας	Για αύξηση του μήκους των τσαμπιών, του μεγέθους και βάρους των ραγών και της παραγωγής	2 – 6	100	6	Προτείνονται 4- 6 εφαρμογές από διαφοροποίηση των ανθέων (BBCH 57), έως το σχηματισμό των ραγών (BBCH 76) ²	6
Αμπέλι Μαύρη κορινθιακή σταφίδα	Για αύξηση του μήκους των τσαμπιών, του μεγέθους και βάρους των ραγών και της παραγωγής	0,5	100	0,5	Όταν όλα τα πυλίδια έχουν πέσει (BBCH 69-71)	1
Αμπέλι Επιτραπέζιες ένσπερμες ποικιλίες	Για αύξηση του μήκους των τσαμπιών	4	60	2,4	Από την εμφάνιση των ταξιανθιών και μέχρι την πλήρη ανάπτυξή τους το διαχωρισμό των ανθέων (BBCH 53-55)	1

Παρατηρήσεις:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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.

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

--

- 7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας	Δεν απαιτείται
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν	Δεν απαιτείται
- 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 φύλλων. Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής αμέσως μετά τον ψεκασμό.

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται στις συνιστώμενες δόσεις καλλιέργειες και χρόνο εφαρμογής.
--

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου



ΠΡΟΣΟΧΗ

GHS07

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας

H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

P102+405: Μακριά από παιδιά. Φυλάσσεται κλειδωμένο.

P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P280 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.»

Sp1: ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

EUH401: «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης».

12 Πρώτες βοήθειες -
Αντίδοτο

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P337+P313 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 ιατρό.

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 ιατρό.

Αντίδοτο: δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1.

Δεν απαιτείται καθορισμός MRLs σύμφωνα με το Παράρτημα IV του Καν. 396/2005.

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αγκινάρα, Πιπεριά θερμοκηπίου, Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Κλημεντίνες, Αμπέλι	Δεν απαιτείται

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

- 14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

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

15 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευομένων μελετών

Στο **Παράρτημα III** καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- Επιβεβαιωτικά στοιχεία για την στήριξη των χρήσεων: Κλημεντίνες (ανοιξιάτικη εφαρμογή) και Αμπέλι (Επιτραπέζιες ένσπερμες ποικιλίες).
- Διετή μελέτη σταθερότητας σε θερμοκρασία περιβάλλοντος.

B Ανακαλούμε τη με αριθμό 8134 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (φυτορρυθμιστική ουσία) GIBBERELLIC ACID – GREENFARM 10 TB η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθμ. πρωτ. 104994/09-09-2002 Υπουργική Απόφαση όπως αυτή έχει τροποποιηθεί. Συγκεκριμένα :

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας για τρεις (3) επιπλέον μήνες (έως τις 16-06-2017).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα πώλησης για έξι (6) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 16-09-2017).
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω (έως τις 16-09-2018).
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την 16-09-2018 (Παρ. Β.3.), θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Γ

Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας ή ο υπεύθυνος για την κυκλοφορία του προϊόντος στην αγορά οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

Σ. ΖΩΓΡΑΦΟΣ