



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΚΑΙ 2021
(Ν 141(I)/2011 και Ν 71(I)/2021)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 54 (Έντυπο10), ημερομηνίας 12/10/2016 για τροποποίηση της άδειας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και
την επιστολή του αιτητή με ημ. 29/09/2016 για τροποποίηση της άδειας με βάση την άδεια του ίδιου σκευάσματος στη Γαλλία και
τις αιτήσεις με αρ. 3583, 4055 και 4560 (Έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και
την αίτηση με αρ. 776 (Έντυπο 09) για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με τα εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **GIBERLEX** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3238

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/08/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/07/2026

2. Κάτοχος της άδειας:

Fine Agrochemicals Limited

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Spyros Stavrinides Chemicals Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Spyros Stavrinides Chemicals Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

2. Μορφή:

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Φυτορρυθμιστική ουσία, προάγει την επιμήκυνση των κυττάρων και χρησιμοποιείται για αύξηση της ανάπτυξης της βλάστησης, την ταχύτερη ή την άφθονη άνθηση στα καλλωπιστικά.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος πλήρους κάλυψης μέχρι απορροής

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Αφού υπολογίσετε την ποσότητα Giberlex που απαιτείται, προσθέστε σε 1 λίτρο νερό την ποσότητα προϊόντος που αντιστοιχεί στον ψεκαστικό όγκο που θα παρασκευάσετε και ανακατέψτε το μέχρι να διαλυθεί πλήρως. Βάλτε στο ψεκαστήρα το μισό από το νερό που απαιτείται για τον ψεκασμό. Αδειάστε μέσα τη διάλυση του προϊόντος και ανακατέψτε. Συμπληρώστε την υπόλοιπη ποσότητα νερού.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		Δισκία / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	Δισκία /δεκ. μέγιστη		
Καλλωπιστικά (Θερμοκηπίου)	Πρωίμηση της παραγωγής και ενίσχυση της ανθοφορίας	6 – 16	50 – 100	6 – 16	Πλήρης κάλυψη του φυλλώματος μέχρι απορροής Κατά την διάρκεια της παραγωγής και στην αρχή της ανθοφορίας.	1 εφαρμογή
Αμπέλια	Για αύξηση του μεγέθους της ράγας και μεγαλύτερη ομοιογένεια της παραγωγής	3	30 – 100	9 – 30	Πλήρης κάλυψη του φυλλώματος μέχρι απορροής Από την καρπώδωση μέχρι διάμετρο ράγας 3-4 mm BBCH 71-79	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 8 ημέρες
Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά Κλημεντίνες Μανταρινιά)	Για βελτίωση της ποιότητας του φλοιού και για καθυστέρηση της συγκομιδής	2	100	10 – 20	Πλήρης κάλυψη του φυλλώματος μέχρι απορροής Πριν τον χρωματισμό των καρπών (BBCH 76-79)	1 εφαρμογή
Εσπεριδοειδή Λεμονιά	Για καθυστέρηση της συγκομιδής, μείωση του αριθμού των μικρών καρπών και αύξηση του μεγέθους των καρπών	2	40 – 100	4 – 20	Πλήρης κάλυψη του φυλλώματος μέχρι απορροής 1 ^η εφαρμογή με τον σχηματισμό του κεντρικού άνθους της κεφαλής (BBCH 11-19)	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 15 – 20 ημέρες
Αγκινάρα	Για πρωίμηση της παραγωγής και καλύτερη ποιότητα	2	40 – 100	4 – 20	Πλήρης κάλυψη του φυλλώματος μέχρι απορροής 1 ^η εφαρμογή με τον σχηματισμό του κεντρικού άνθους της κεφαλής (BBCH 11-19)	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 15 – 20 ημέρες

Παρατηρήσεις:

- Ο όγκος ψεκαστικού υγρού εξαρτάται από το στάδιο ανάπτυξης της καλλιέργειας και τον όγκο της βλάστησης.
- Χρησιμοποιήστε μεγάλους όγκους νερού για να εξασφαλίσετε την πλήρη κάλυψη της καλλιέργειας.

6. Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μ.Ε	

7. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το φυτοπροστατευτικό προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: ----

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

γ) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν:

9. Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P102+405 Μακριά από παιδιά. Φυλάσσεται κλειδωμένο.

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

«Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν μακρύ παντελόνι και μακριμάνικο πουκάμισο εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής αμέσως μετά τον ψεκασμό».

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια

P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα

SP1 Μη 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).

SP3 Για να την προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς / τα μη στοχευμένα φυτά / τα μη στοχευμένα αρθρόποδα / έντομα αφήστε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από μη γεωργική γη και επιφανειακά ύδατα.

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

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό ή χορηγήσετε υγρά. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καλά αεριζόμενη περιοχή. Κρατείστε τον ζεστό και σε άνετη στάση. Εξασφαλίστε άμεσα ιατρική παρακολούθηση.

P305+P351+P338: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ρίξτε τρεχούμενο νερό στα μάτια επί τουλάχιστον 15 λεπτά. Ζητείστε ιατρική παρακολούθηση.

P302+P352: Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Απομακρύνετε τα μολυσμένα ρούχα. Πλύνετε το μολυσμένο δέρμα με νερό και σαπούνι. Αν παρουσιαστεί ερεθισμός ζητείστε ιατρική παρακολούθηση.

Αντίδοτο: δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία..

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

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.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα. Τα νερά του ξέπλυματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία: 01/09/2023.....



Σφραγίδα

(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας