



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΚΑΙ 2021
(N 141(I)/2011 και N 71(I)/2021)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4525 (Έντυπο 01), για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

την επιστολή του αιτητή για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία και

την αίτηση με αρ. 4698 (Έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και

την αίτηση με αρ. 815 (Έντυπο 09) για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος ως προς τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος,

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

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3961

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

28/02/2024

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/04/2027

2. Κάτοχος της άδειας:

ΑΔΑΜΑ ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε. ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

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:

Banjo

2. Μορφή:

Πυκνό εναιώρημα (SC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Fluazinam: 50% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 59,3 % β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

ADAMA Makhteshim Ltd

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

1. ADAMA Makhteshim Ltd, Ισραήλ
2. ADAMA Agriculture España S.A.,
Ισπανία

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. ADAMA Makhteshim Ltd, Ισραήλ
2. ADAMA Agriculture España S.A.,
Ισπανία
3. MAGMA-AGRO AEBE, Ελλάδα

7. Συσκευασίες με τις οποίες το προϊόν θα διατίθεται στην αγορά:

| A/A | Είδος | Μέγεθος | Υλικό |
|-----|--------|----------------------|--|
| 1. | Φιάλη | 50 κ.εκ. έως 1 λίτρο | Πλαστικό τύπου COEX (HDPE/ υλικό ανακύκλωσης / συγκολλητικό στρώμα /EVOH) |
| 2. | Δοχείο | 2 έως 5 λίτρα | Πλαστικό τύπου COEX (HDPE/ υλικό ανακύκλωσης / συγκολλητικό στρώμα /EVOH/ συγκολλητικό στρώμα /HDPE) |

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

Fluazinam

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

98% β/β min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

1. ADAMA Makhteshim Ltd
2. CROPNOSYS INDIA PVT LTD
3. YOUJIA CROP PROTECTION CO., LTD

4. Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

1. ADAMA Makhteshim Ltd
2. Nutrichem Laboratory Co. Ltd
3. Cropnosys India Pvt Ltd
4. YOUJIA CROP PROTECTION CO., LTD

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση. Παρεμποδίζει την παραγωγή ενέργειας στα κύτταρα των παθογόνων με δράση στη λειτουργία της οξειδωτικής φωσφορυλίωσης.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός καλύψεως

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Ανακινείτε καλά πριν από την χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος αργά και υπό ανάδευση. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

5. Φάσμα Δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής | Στόχος | Δόσεις | | | Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο |
|---|---|-----------------------------|---------------------------------|------------------------|--|
| | | κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού | Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.) | κ.εκ. σκ./δεκ. μέγιστη | |
| Μηλιά Αχλαδιά Κυδωνιά Μεσπιλιά Μουσμουλιά | Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i> , <i>Venturia pirina</i>) Αλτερνάρια (<i>Alternaria mali</i> , <i>Alternaria alternata</i>) | 70 – 100 | 100 – 150 | 100 | 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 ημέρες |
| | Στεμφύλιο (<i>Stemphylium Vesicarium</i>) | | | | |
| Αχλαδιά Αχλαδομηλιά | Τεφρά σήψη (<i>Botrytis cinerea</i>) Περνόςπορος (<i>Plasmopara viticola</i>) | 100 – 150 | 20 – 100 | 100 – 150 | 1 |
| Αμπέλι (μόνο οινοποιήσιμες ποικιλίες σταφυλιών) | Περνόςπορος (<i>Phytophthora Infestans</i>) | 30 – 66 | 60 – 100 | 30 – 40 | 10 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 10 ημέρες |
| Πατάτα | | | | | |

Παρατηρήσεις:
1. Η δόση είναι ανάλογη της έντασης της προσβολής. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης προσβολής να εφαρμόζεται η μεγάλη δόση με το μικρό μεσοδιάστημα.
2. Να ρυθμίσετε τη δόση ανά εκατόλιτρο ώστε να μην υπερβεί τη μέγιστη δόση ανά δεκάριο

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

| Καλλιέργειες | Χρόνος Ασφάλειας |
|--|------------------|
| Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσμουλιά, μεσπηλιά, αχλαδομηλιά | 60 ημέρες |
| Αμπέλι (μόνο οινοποιήσιμες ποικιλίες σταφυλιών) | 21 ημέρες |
| Πατάτα | 7 ημέρες |

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 29

Συνιστάται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας

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:



- Να μην εισέρχεστε μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.
- Στο αμπέλι, μην εκτελείτε χειρωνακτικές εργασίες (π.χ. αποφύλλωση) πριν περάσουν 17 ημέρες εφαρμογή. Μετά την πάροδο 17 ημερών μπορείτε να εκτελέσετε χειρωνακτικές εργασίες φορώντας ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια.
- Στα μηλοειδή, μην εκτελείτε χειρωνακτικές εργασίες (π.χ. αραίωμα καρπών) πριν περάσουν τελευταία εφαρμογή. Μετά την πάροδο να εκτελέσετε χειρωνακτικές εργασίες φορώντας ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια.

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:

| | | |
|---------|--|---|
| ΠΡΟΣΟΧΗ |  |  |
| | GHS08 | GHS09 |

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H361d** Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο. H410 – Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις
- EUH208** Περιέχει Fluazinam. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά
- P201** Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
- P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν
- P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια /πρόσωπο
- Φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση.
Φοράτε γάντια, ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία, ατομικά μέσα προστασίας της αναπνοής, προσωπίδα, κουκούλα και μπότες κατά την εφαρμογή.
Η εφαρμογή να γίνεται μόνο με ελκυστήρα με κλειστή καμπίνα.
Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια.
Για να προστατέψετε τους παρευρισκόμενους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από μη γεωργική γη.
- P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
- SP1** Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Να μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).
- SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων για μηλοειδή, 10 μέτρων για πατάτα και μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων για το αμπέλι από τα επιφανειακά ύδατα.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό.
Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μην προκαλέσετε εμετό
Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε το παθόντα στο καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Ζητήστε ιατρική συμβουλή
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε αμέσως τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με άφθονο νερό και σαπούνι. Ζητήστε ιατρική συμβουλή
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Να αποθηκεύεται στην αρχική, καλά κλειστή συσκευασία του σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο και μακριά από άμεση έκθεσή στο ηλιακό φως. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του

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

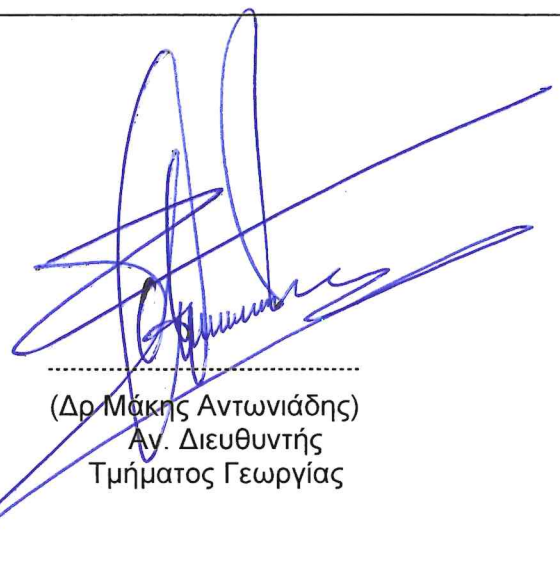
Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Ζ. 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: 13/03/2024.....




.....
(Δρ Μάκης Αντωνιάδης)
Αν. Διευθυντής
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα

