



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ 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. 4172 (Έντυπο 01), ημερομηνίας 28/01/2019 για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και
την επιστολή του αιτητή με ημ. 18/09/2017 για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στη Ελλάδα και
την αίτηση με αρ. 3691 (έντυπο 08) ημερ. 05/03/2020 για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και
την αίτηση με αρ. 463 (έντυπο 09) ημερομηνίας 03/07/2020 για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σε σχέση με την εταιρεία που έχει την ευθύνη για τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά και το διανομέα και
την αίτηση με αρ. 555 (έντυπο 09) για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σε σχέση με τα εργοστάσια παρασκευής της δραστικής ουσίας και
τις αιτήσεις με αρ. 4136 και 4711 (έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

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

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3610

Ημερομηνία τροποποίησης Άδειας:

28/02/2024

Ημερομηνία λήξης Άδειας:

15/04/2027

2. Κάτοχος της άδειας:

Finchimica S.p.A

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

A.N. Nicolaou Agrochemicals Co Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

A.N. Nicolaou Agrochemicals Co 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:

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες ή Δοχεία	30 κ. εκ. έως 25 λίτρα	Πολυαιθυλενοτερεφθαλικός εστέρας (PET) ή Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE)
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	30 κ. εκ. έως 500 κ.εκ.	Πολυαιθυλενοτερεφθαλικός εστέρας (PET) ή Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) Κουτί χάρτινο

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: fluazinam

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 98 %(β/β) min

3. Παρασκευαστής των δ.ο.: Finchimica S.p.A.

4. Εργοστάσιο παρασκευής των δ.ο.:

1. Finchimica S.p.A.
2. Lianyungang Hetian Chemical Co. Ltd
3. Cropnosys India Pvt Ltd
4. Inner Mongolia Join Dream Fine Chemicals Co., Ltd

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση. Το fluazinam 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: Ψεκασμοί κάλυψης

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Ανακινείστε καλά το σκεύασμα μέσα στην κλειστή συσκευασία του και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε στη συνέχεια με το υπόλοιπο απαιτούμενο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με νερό, αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και στην συνέχεια ξεπλύνετε τρεις φορές με καθαρό νερό.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ σκ./δεκ. μέγιστη		
Πατάτα	Περωνόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	---	20 – 50	30 – 40	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη του παθογόνου, από το στάδιο που τα φυτά έχουν ύψος 15 – 20 εκ. (BBCH 40-97)	10 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 10 ημέρες
<p>Παρατηρήσεις:</p> <p>1. Η δόση είναι ανάλογη της έντασης της προσβολής. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης προσβολής να εφαρμόζεται η μεγάλη δόση με το μικρό μεσοδιάστημα.</p> <p>2. Ακολουθείστε τις οδηγίες των Γεωργικών Προϊοδοτήσεων όπου εφαρμόζονται .</p>						

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Πατάτα	7 ημέρες

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

1. Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 29

Για τη μείωση του κινδύνου εμφάνισης ανθεκτικότητας, συνιστάται η εναλλαγή με σκευάσματα διαφορετικών χημικών ομάδων και διαφορετικού 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:

48 ώρες από την εφαρμογή

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες, για τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07



GHS08



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει Fluazinam
H361d Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.
H410 Πολύ τοξικό στους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P202 Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.
P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.
P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια και προστατευτικά ενδύματα.
Φοράτε γάντια και ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία, μπότες και μέσα προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.
Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν γάντια και ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής σύντομα μετά τον ψεκασμό.
P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
Sp1 Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.
EUH 401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

- P308+P313:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.
P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό.
P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.
Σε περίπτωση εισπνοής: μετακινήστε τον ασθενή στον καθαρό αέρα. Αν παρατηρηθούν αναπνευστικές δυσκολίες, ζητήστε ιατρική βοήθεια.
Σε περίπτωση κατάποσης: ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Μην προκαλείτε εμετό. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.
Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος, μακριά από θερμότητα, διατηρείται σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια

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 ξεπλύματος 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: 13/03/2024.....



Σφραγίδα

(Δρ Μάκης Αντωνιάδης)
Αν. Διευθυντής
Τμήματος Γεωργίας