



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. 4191 (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 Ελλάδα,
την αίτηση με αρ. 389 (Έντυπο 09), ημερομηνίας 14/10/2019 για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος,
τις αιτήσεις με αρ. 419 και 425 (Έντυπο 09), για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με τα εργοστάσια παρασκευής της δραστικής ουσίας, τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος και
τις αιτήσεις με αρ. 3859, 4191 και 4600 (Έντυπο 8), για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

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

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3633

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/10/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/03/2026

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

B) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: BOTREFIN PLUS

2. Μορφή: Εναιωρηματοποιήσιμοι Κόκκοι (WG)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Cyprodinil: 37,5 % β/β
Fludioxonil: 25 % β/β
Βοηθητικές ουσίες: 37,06 % β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Finchimica S.p.A

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: 1. Schirm GmbH Γερμανία
2. Sipcam S.p.A., Ιταλία
3. S.T.I. SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A., Ιταλία
4. Diachem S.p.A., Ιταλία
5. Manica S.p.A., Ιταλία
6. Chemia S.p.A., Ιταλία
7. SBM Formulation S.A., Γαλλία
8. Schrim GmbH Standort Lubeck, Γερμανία

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: 1. Schirm GmbH Γερμανία
2. Sipcam S.p.A., Ιταλία
3. S.T.I. SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A., Ιταλία
4. Diachem S.p.A., Ιταλία
5. Manica S.p.A., Ιταλία
6. Schrim GmbH Standort Lubeck, Γερμανία

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλα	100γρ – 45 κιλά	Σακούλες από αλουμίνιο και πολυαιθυλένιο μέσα σε κουτί χάρτινο ή κονσέρβα από τραπεζομάντιλο χαρτί
2	Σακούλα με εσωτερική επένδυση	100γρ – 45 κιλά	Σακούλα με εσωτερική επένδυση χαρτί /polyethyleneterephthalate/ αλουμίνιο / πολυαιθυλένιο, με το προϊόν σε απευθείας επαφή με το στρώμα από πολυαιθυλένιο
3	Δοχείο	100γρ – 45 κιλά	HDPE

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

1. Cyprodinil
2. Fludioxonil

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

1. 99.5% (β/β) min
2. 99% (β/β) min

3. Παρασκευαστής των δ.ο.:

Finchimica S.p.A

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Cyprodinil:

1. Zhejiang Bosst CropScience Co., Ltd, China
2. Shaanxi Hengrum Chemical Industry Co Ltd, China

Fludioxonil: Zhejiang Bosst CropScience Co., Ltd, China

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μείγμα δύο μυκητοκτόνων ενός επαφής (fludioxonil) και ενός διασυστηματικού (cyprodinil) με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Τα φαινυλοπυρρολικά (fludioxonil) προκαλούν βλάβες στις κυτταρικές μεμβράνες των μυκήτων. Οι ανιλινοπυριμιδίνες (cyprodinil), παρεμποδίζουν την απέκκριση λυτικών ενζύμων από τα παθογόνα.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες



ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

ψεκασμοί φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα του σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Το ψεκαστικό διάλυμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέσα σε 24 ώρες από την παρασκευή του αφού προηγηθεί ισχυρή ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αμέσως μετά τη χρήση, καθαρίστε τον ψεκαστικό εξοπλισμό. Ξανακαθαρίστε τον ψεκαστικό εξοπλισμό 3 φορές, από όλα τα υπολείμματα, διαλύοντας με καθαρό νερό και ρίχνοντας τα νερά του ξεπλύματος μέσα στο ψεκαστικό δοχείο.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις		ΜΕΓΙΣΤΗ ΚΕΚ/ΔΕΚ	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		Κ.ΕΚ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Ογκος ψεκ. υγρού (λίτρα/ δέκ.)		
Δαμασκησιά	Φαιά σήψη (<i>Monilia sp.</i>)	60 – 100	100		3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημερών
Αμπέλι Οινοποίησημο Επιτραπέζιο	Τεφρά σήψη <i>Botrytis cinerea</i>	80 – 100	80 – 100		1 εφαρμογή
Τομάτα Μελιτζάνα (Θερμοκηπίου)	Τεφρά σήψη <i>Botrytis spp.</i>	80 – 100	80 – 100	100	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημερών
Αγγούρι (υπαίθρου & θερμοκηπίου)	Τεφρά σήψη <i>Botrytis spp.</i>	80 – 100	80 – 100		3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημερών
Φράουλα (υπαίθρου & θερμοκηπίου)	Τεφρά σήψη <i>Botrytis cinerea</i>	125	80		2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημερών στο θερμοκήπιο και 1 εφαρμογή στον αγρό.

Παρατηρήσεις:
1. Εφαρμόζεται προληπτικά εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι οινοποιήσιμο	21 ημέρες
Αμπέλι επιτραπέζιο, Δαμασκηλιά	7 ημέρες
Μελιτζάνα – τομάτα (Θ), Αγγούρι (Υ+Θ)	3 ημέρες
Φράουλα (Υ)	2 ημέρες
Φράουλα (Θ)	1 ημέρες

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: Cyrodinil: 9
Fludioxonil: 12**

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνίσταται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα από άλλες ομάδες με διαφορετικό τρόπο δράσης από τις ανιλινοπυριμιδίνες, τις φαινυλοπυρρόλες και τα δικαρβοξυμιδικά

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:

Μην εισέρχετε στη ψεκασμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από την φυλλική επιφάνεια.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

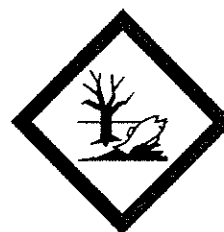
10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση του δέρματος. Περιέχει cyprodinil.
- H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405 + P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
- P270** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- P261** Αποφύγετε να αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ ατμούς/ εκνεφώματα.
- P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.
- P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
- SP1** Να μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά στα επιφανειακά ύδατα / Αποφύγετε τη μόλυνση μέσω αποχετεύσεων από αγροκτήματα και δρόμους).
- SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε από τα επιφανειακά νερά
- για τη **δαμασκηλιά**: μian αφέκαστη ζώνη προστασίας **15 μέτρων** εκ των οποίων, τα 10 μέτρα θα είναι ζώνη φυτικής ανάσχεσης (VFS)
 - για τις καλλιέργειες **τομάτας, μελιτζάνας, αγγουριού και φράουλας**: μια ζώνη φυτικής ανάσχεσης (VFS) **10 μέτρων**
 - για το **αμπέλι**: μian αφέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων**
- SPe3** Για να προστατέψετε τα μη στοχευμένα αρθρόποδα να αφήνετε μian αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από μη γεωργική γη.
- Spo2** Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν)

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Κρατήστε τον ζεστό και ξεκούραστο. Εάν δεν επανέλθει η αναπνοή του παθόντα εφαρμόστε τεχνική αναπνοή. Καλέστε τον γιατρό αμέσως.

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό.

P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευτείτε επισκεφτείτε γιατρό.

P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε καλά τα μάτια με άφθονο και καθαρό νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Ζητήστε ιατρική συμβουλή εάν απαιτείτε.

Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε αμέσως γιατρό (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν). Μην προκαλέσετε εμετό.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Να αποθηκεύεται στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μακριά από θερμότητα. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια

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

Οι σακούλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται 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: 03/11/2023



Σφραγίδα

(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

