



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. 4243 (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
τις αιτήσεις με αρ. 3946 και 4462 (Έντυπο 08), για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

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

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3687

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

30/04/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/12/2026

2. Κάτοχος της άδειας:

INDUSTRIAS AFRASA S.A.

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

L. Lambrou Agro Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

L. Lambrou Agro 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	Φιάλη	50 κ.εκ. έως 1 λίτρο	COEX (PE/EVOH) ή COEX (PE/PA)
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	50 κ.εκ. έως 400 κ.εκ.	COEX (PE/EVOH) ή COEX (PE/PA) Κουτί χάρτινο
3	Δοχεία	1.2 λίτρα έως 20 λίτρα	COEX (PE/EVOH) ή COEX (PE/PA)

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

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

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση αγρωστωδών ζιζανίων σε μαλακό και σκληρό σιτάρι. Η δραστική ουσία ανήκει στη χημική ομάδα των aryloxyphenoxypropionate παραγώγων "FOPS" και δρα παρεμποδίζοντας τη σύνθεση του ενζύμου Acetyl- CoA- Carboxylase (ACCase), απαραίτητο για την βιοσύνθεση των λιπαρών οξέων. Απορροφάται γρήγορα από τα φύλλα των ζιζανίων και μετακινείται στον μεριστωματικό ιστό

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Μεταφυτρωτικός ψεκασμός με 20-40 λίτρα νερό στο δεκάριο, με μπεκ τύπου σκούπας, πίεση ψεκαστικού μικρότερη από 3-4 ατμόσφαιρες (45-60 PSI) και υπό συνεχή ανάδευση

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο με νερό μέχρι το ένα τρίτο του δοχείου. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό με συνεχή ανάδευση. Μην αφήνετε το ψεκαστικό διάλυμα μέσα στο δοχείο περισσότερο από τον χρόνο που απαιτείται για τον ψεκασμό.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Ζιζάνιο 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		
Σιτάρι (μαλακό και σκληρό)	Αγρωστώδη ζιζάνια: Αλεπονουρά (<i>Alopecurus myosuroides</i>), Αγριοβρώμη (<i>Avena spp.</i>) Ήρες (<i>Lolium multiflorum</i> , <i>L. Rigidum</i>)	---	20 – 40	63	Μεταφυτρωτική εφαρμογή από το 3ο φύλλο της καλλιεργείας μέχρι την πλήρη έκπτυξη του φύλλου σημαία	1 εφαρμογή

Παρατηρήσεις

1. Εφαρμόστε το προϊόν σε καλλιέργειες που βρίσκονται σε καλή βιολογική κατάσταση. Μην το εφαρμόζετε σε καλλιέργειες που υποφέρουν από ασθένειες, κρύο ή ξηρασία, διότι η αποτελεσματικότητα του μπορεί να μην μειωμένη.
2. Καλύτερα αποτελέσματα επιτυγχάνονται όταν τα ζιζάνια είναι μικρά και βρίσκονται σε ζωηρή ανάπτυξη (από το στάδιο των 3 πραγματικών φύλλων έως την αρχή καλαμώματος). Για την ήρα συνιστάται η εφαρμογή να γίνεται πριν το στάδιο του αδελφώματος.
3. Για να αποφύγετε την διασπορά ψεκαστικού υγρού σε παρακείμενες ευαίσθητες καλλιέργειες μην ψεκάζετε όταν φυσάει.

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Σιτάρι (μαλακό, σκληρό)	Καλύπτεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος Εφαρμογή έως την πλήρη έκπτυξη του φύλλου σημαία

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: A

Συνιστάται η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα άλλης ομάδας με διαφορετικό τρόπο δράσης καθώς και η εφαρμογή εναλλακτικών μεθόδων αντιμετώπισης των ζιζανίων όπως μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα ή αμειψισπορά.

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:

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.
Σε περίπτωση εισόδου στον αγρό αμέσως μετά την εφαρμογή να φοράτε κατάλληλα γάντια, μακρυμάνικο πουκάμισο και παντελόνι.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS07



GHS08



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H304** Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
- H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει Clodinafor-propargyl.
- H319** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
- H336** Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
- H411** Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- EUH066** Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα του δέρματος ή σκάσιμο.
- 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.
- P261** Αποφεύγετε να αναπνέετε σταγονίδια/ εκνεφώματα.
- 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
- P501** Διάθεση του περιεχομένου /περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
«Φοράτε κατάλληλα γάντια, προστατευτική ενδυμασία και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και την εφαρμογή»
- SP1** Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μη πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

- P301+P310+P331:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.
- 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.
- 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: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
- P363:** Πλύνετε τα λερωμένα με το σκεύασμα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
- P304 + P340:** Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
- Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία
- Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 1401**

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Διατηρείται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, μακριά από πηγές ανάφλεξης και θερμότητα. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του

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

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, θα εναποτεθούν 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 του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία: 18/05/2023..



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας