



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. 2872 (Έντυπο 05), ημερομηνίας 05/07/2016 για ανανέωση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σύμφωνα με το Άρθρο 43 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 και

την επιστολή του αιτητή με ημ. 31/07/2019 για ανανέωση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για ανανέωση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία και

την αίτηση με αρ. 4753 (Έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

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

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3107

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/03/2024

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/08/2027

2. Κάτοχος της άδειας:

SIPCAM OXON S.p.A.

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: Ercole

2. Μορφή: Κοκκώδεις (GR)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Lambda - cyhalothrin: 0,4% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 95,83% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: 1. SIPCAM OXON SpA, Ιταλία
2. SIPCAM Inagra SA, Ισπανία

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: 1. SIPCAM OXON SpA, Ιταλία
2. SIPCAM Inagra SA, Ισπανία
3. Isagro S.p.A., Ιταλία

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: 1. SIPCAM OXON SpA, Italy
2. SIPCAM Inagra SA, Ισπανίας
3. Spyros Stavrinides Chemicals Ltd
4. ΤΕΧΝΟΦΑΡΜ ΑΒΕΕ, Ελλάδα
5. ΕΛΛΑΓΡΕΤ Α.Β.Ε.Ε., Ελλάδα

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλες	25γρ., 500γρ., 1Kg, 2Kg, 5Kg, 10Kg, 12Kg, 15Kg, 20Kg, 25Kg και 50Kg	Σακούλες από πλαστικοποιημένο ρολό PET / AL / PET / PE

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Lambda - cyhalothrin

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 97% (β/β)min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: SIPCAM OXON S.p.A.

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: Youth Chemical Co., Ltd, China

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, ευρέως φάσματος, δρα δι' επαφής και δια στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση, για τον έλεγχο μυζητικών και μασητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες.

Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na^+ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Απευθείας εφαρμογή στο έδαφος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις (κιλά / δεκάριο)	Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
Αραβόσιτος Σόργο Κεχρί	- Αγρότιδες (Καραφατμέ, Κοφτοσκουληκο) (<i>Agrotis spp</i>) - Μηλολόνη (<i>Mililontha spp</i>) - Σιδηροσκούληκα (<i>Agriotes spp</i>)	1 – 1,5	Κατά τη σπορά στο βάθος σποράς κατά μήκος της γραμμής σποράς	1 εφαρμογή
	Προνύμφες Diabrotica (<i>Diabrotica virgifera</i>)	1,2 – 1,5	Στα 5-9 φύλλα κατά το αυλάκωμα κατά μήκος των σειρών	
Βαμβάκι	- Αγρότιδες (Καραφατμέ, Κοφτοσκουληκο) (<i>Agrotis spp</i>) - Μηλολόνη (<i>Mililontha spp</i>) - Σιδηροσκούληκα (<i>Agriotes spp</i>) Προνύμφες Diabrotica (<i>Diabrotica virgifera</i>)	1 – 1,5	Κατά τη σπορά στο βάθος σποράς κατά μήκος της γραμμής σποράς	1 εφαρμογή
Ηλίανθος				
Καρότο				
Τομάτα Μελιτζάνα Πιπεριά			Κατά τη φύτευση στο βάθος φύτευσης κατά μήκος της γραμμής φύτευσης	
Καπνός				
Πατάτα				
Αγγούρι Κολοκύθι			Κατά τη μεταφύτευση στο βάθος μεταφύτευσης κατά μήκος της γραμμής φύτευσης	
Πεπόνι Καρπούζι Κολοκύθα				

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις (κιλά / δεκάριο)	Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
Μαρούλια και άλλα σαλατικά, συμπεριλαμβανομένων των κραμβών (<i>Brassicacea</i>)	-Αγρότιδες (Καραφατμέ, Κοφτοσκουληκο) (<i>Agrotis spp</i>) - Μηλολόνη (<i>Mililontha spp</i>) - Σιδηροσκούληκα (<i>Agriotes spp</i>) Προνύμφες Diabrotica (<i>Diabrotica virgifera</i>)	1 – 1,5	Κατά τη μεταφύτευση στο βάθος μεταφύτευσης κατά μήκος της γραμμής φύτευσης	1 εφαρμογή
Ανθοκράμβες (κουνουπίδι, μπρόκολο, γογγύλια) Κεφαλωτές κράμβες (Κραμπί, Λάχανο Βρυξελλών)			Κατά τη σπορά στο βάθος σποράς κατά μήκος της γραμμής σποράς	
Ελαιοκράμβη			Κατά τη φύτευση στο βάθος φύτευσης κατά μήκος της γραμμής φύτευσης	
Σόγια			όπως καθορίζεται ξεχωριστά για την κάθε καλλιέργεια	
Καλλωπιστικά				
Φυτώρια οπωροφόρων δένδρων και νεαρά δέντρα				
Σποροπαραγωγή (οι ανωτέρω καλλιέργειες όταν προορίζονται για σποροπαραγωγή)				
Παρατηρήσεις: 1. Να μην υπερβαίνεται η μέγιστη συνιστώμενη δόση ανά δεκάριο 2. Να μην εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία και κατά τις περιόδους δραστηριοποίησης των μελισσών 3. Να εφαρμόζεται απουσία ανέμου				

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μη εφαρμόσιμο για όλες τις καλλιέργειες	

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 3Α

- Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να περιορίζεται ο πληθυσμός των εντόμων και να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για αποτελεσματικό έλεγχο
- Εφαρμογές μόνο όταν είναι απαραίτητο με βάση τα πιθανά υφιστάμενα όρια οικονομικής ζημιάς.
- Το σκεύασμα θα πρέπει να εφαρμόζεται στις προτεινόμενες δόσεις και με τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κατανομή του προϊόντος στο έδαφος στα σημεία εφαρμογής του.
- Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με το Ergole. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης από πυρεθρίνες.
- Να διενεργείτε συστηματικό έλεγχο των πληθυσμών των εχθρών/στόχων ώστε να εντοπισθεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας.

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 εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.

10. Συνδυαστικότητα:

Εφαρμόζεται μόνο του

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις

EUH401 Για να αποφεύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P102 Μακριά από παιδιά.

P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο

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

P273 Αποφύγετε απελευθέρωση του στο περιβάλλον

P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα

P501 Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Κατά την διάρκεια εφαρμογής του σκευάσματος είτε με τη χρήση μέσων εφαρμογής φερόμενων σε τρακτέρ είτε μέσω φορητών συσκευών, οι χειριστές θα πρέπει να φοράνε κατάλληλα γάντια κατά το γέμισμα των μέσων αυτών και κατά την εφαρμογή.

SP1 Μη μολύνετε νερά με το προϊόν ή τον περιέκτη (Μην ξεπλένετε τα μηχανήματα εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε την μόλυνση μέσω στραγγιστικών οδών από τους αγρούς ή τους δρόμους).

Spe5 Για προστασία των πτηνών το προϊόν θα πρέπει να ενσωματώνεται ολοκληρωτικά στο έδαφος. Εξασφαλίστε επίσης ότι το προϊόν ενσωματώνεται πλήρως στο τέλος των σειρών.

Spe6 Για προστασία των πτηνών αφαιρέστε τη χυμένη ποσότητα.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Γενικές πληροφορίες:

Απομακρύνετε αμέσως τα ενδύματα που μολύνθηκαν με το προϊόν. Ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Εάν απαιτείται, παρέχετε τεχνητή αναπνοή. Κρατήστε τον ασθενή ζεστό. Συμβουλευτείτε το γιατρό σας αν τα συμπτώματα επιμείνουν.

Σε περίπτωση απώλειας των αισθήσεων βάλτε τον ασθενή σε σταθερή πλάγια θέση για τη μεταφορά.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλυθείτε καλά με νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με καθαρό νερό διατηρώντας ανοικτά τα βλέφαρα για αρκετά λεπτά κάτω από τρεχούμενο νερό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Εάν τα συμπτώματα επιμείνουν συμβουλευθείτε γιατρό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δυο (2) χρόνια στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο

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

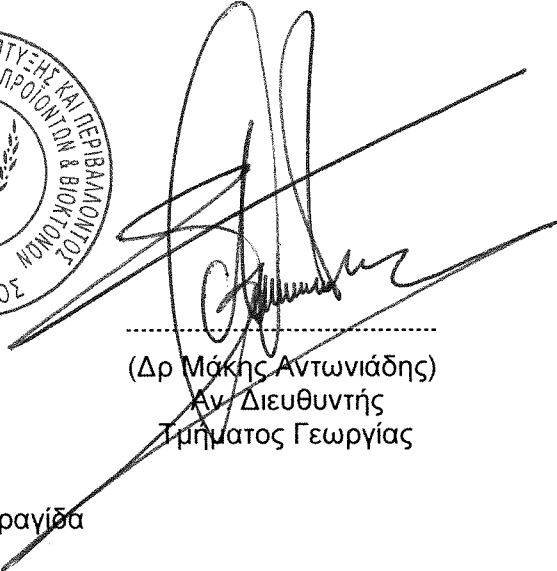
Οι άδειες συσκευασίες αφού καταστραφούν με σκίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

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: 19/04/2024.....




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

Σφραγίδα