



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. 4208 (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 Ισπανία (χρήσεις ήσσονος σημασίας) και  
την αίτηση με αρ. 109 (Έντυπο 10) για τροποποίηση της άδειας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και  
την επιστολή του αιτητή για τροποποίηση της άδειας με βάση την άδεια του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία (προθήκη καλλιέργειας αμπελιού) και  
την αίτηση με αρ. 4609 (Έντυπο 08) για παράταση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

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

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3656

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/08/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/06/2027

2. Κάτοχος της άδειας:

SEIPASA SA

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Agrolan Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Agrolan 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 /Δοχεία	120κ.εκ., 250κ.εκ., 500κ.ρκ., 1Λ, 5Λ , 10Λ και 20Λ	Πλαστικό HDPE

## 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:

Το PIRECRIS είναι ένα εντομοκτόνο ευρέως φάσματος με βάση το φυσικό πύρεθρο για την καταπολέμηση τζιτζικιών, αφίδων και αλευρώδη.

Έχει δράση κυρίως δια επαφής και σε μικρότερο βαθμό δια κατάποσης. Η δράση του είναι γρήγορη (πολύ ισχυρή θανατηφόρα δράση) και μικρής διάρκειας.

Συστήνεται σε προγράμματα ολοκληρωμένης διαχείρισης σε εναλλαγή με άλλα προϊόντα για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες



ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός καλύψεως των φυτών

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέστε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς. Μην αφήνετε το ψεκαστικό διάλυμα για πάνω από 24 ώρες.

#### **Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:**

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. 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			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		
Τομάτα Μελιτζάνα (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	<b>Αλευρώδης</b> ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	150 – 225	30 – 100	90 – 150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Πιπεριά (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	<b>Αφίδες</b> ( <i>Myzus persicae</i> , <i>Aphis gossypii</i> )	120 – 180	30 – 100	70 – 150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Μαρούλι (Υπαίθρου)	<b>Αφίδες</b> ( <i>Nasonovia ribisnigri</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Hyperomyzus lactucae</i> )	150 – 200	30 – 75	70 – 150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Αμπέλι	<b>Τζιτζικάκια (Cicadellidae)</b> ( <i>Empoasca vitis</i> , <i>Scaphoideus titanus</i> , <i>Jacobiasca lybica</i> )		20 – 80	70 – 150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
<p><b>Παρατηρήσεις</b> Οι εφαρμογές να γίνονται κατά τις δροσερές ώρες τις ημέρας, νωρίς το πρωί ή αργά το απόγευμα Μην ψεκάσετε όταν φυσάει Εξασφαλίστε καλή κάλυψη των φυτών, ιδίως τις κάτω επιφάνειες των φύλλων σε περίπτωση προσβολής από αλευρώδεις Για ψεκασμούς φυλλώματος ρυθμίστε το pH του ψεκαστικού υγρού στο 6,5-7</p>						

Χρήσεις Ήσσονος Σημασίας

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις		Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		Κ.ΕΚ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)		
Σέσκουλο (Υπαιθρου)	Αφίδες ( <i>Nasonovia ribisnigri</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Hyperomyzus lactucae</i> )	150 – 200	30 – 75	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Βαρβαρέα (Υπαιθρου)		150 – 200	30 – 75		
Σπανάκι (Υπαιθρου)		150 – 200	30 – 75		
Κάρδαμο (Υπαιθρου)		150 – 200	30 – 75		
Αρωματικά φυτά και βρώσιμα άνηθ (Υπαιθρου)	Αφίδες ( <i>Nasonovia ribisnigri</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Hyperomyzus lactucae</i> )	150 – 200	30 – 75	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Μπτάμια (Υπαιθρου)		150 – 200	30 – 75		
Κράμβες (Υπαιθρου)		150 – 200	30 – 75		
Άντρακλα (Υπαιθρου)	Αφίδες	150 – 200	30 – 75	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (Υπαιθρου)		150 – 200	30 – 75		
Λυκότριβο (Υπαιθρου)		150 – 200	30 – 75		
Σγουρό Ραδίκι (Υπαιθρου)	Αφίδες	150 – 200	30 – 75	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες

**Χρήσεις Ήσσονος Σημασίας**

Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις από τη χρήση του σκευάσματος για τις χρήσεις ήσσονος σημασίας. Για την χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
3 ημέρες για το αμπέλι και 1 ημέρα για τις υπόλοιπες καλλιέργειες που αναγράφονται στο σημείο 5	

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 3A**

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας να γίνεται εναλλαγή με εντομοκτόνα με διαφορετικό τρόπο 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:

Μην εισέρχεστε 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 στις δόσεις και καλλιέργειες που συνιστάται και κάτω από τις εδαφοκλιματικές συνθήκες της Κύπρου

10. Συνδυαστικότητα:

Δεν συνδυάζεται με πολύ όξινα ή βασικά διαλύματα

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:



12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

**H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

**H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**ΕΥΗ401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

### 13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
- P270** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- P273** Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον
- 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** Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε 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 10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα και ακροφύσια χαμηλής διασποράς για τις καλλιέργειες τομάτας, μελιτζάνας, πιπεριάς, μαρούλι.
- SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα και ακροφύσια χαμηλής διασποράς 90% για την καλλιέργεια του αμπελιού.
- SPe3** Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη-στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ακαλλιέργητη ζώνη 3 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια χαμηλής διασποράς 50% για την καλλιέργεια του αμπελιού.
- SPe8** **Επικίνδυνο για τις μέλισσες.** Για την προστασία των μελισσών και άλλων εντόμων επικονιαστών να μην ψεκάσετε κατά την διάρκεια της ανθοφορίας. Μην χρησιμοποιείτε το σκεύασμα όταν οι μέλισσες είναι σε πτήση. Μην ψεκάσετε όταν τα ζιζάνια είναι στην ανθοφορία.

### 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

**ΓΕΝΙΚΑ:** Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης, στον καθαρό αέρα. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Συμβουλευτείτε γιατρό σε περίπτωση που ο ερεθισμός επιμένει.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε τα μάτια, κρατώντας τα βλέφαρα χωριστά και αφού απομακρύνετε πριν τους φακούς επαφής, με καθαρό νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο σε περίπτωση που ο ερεθισμός επιμένει.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό και χορηγείτε μεγάλες ποσότητες νερού. Συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό. Μην χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 1401**

### Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται, στην αρχική κλειστή συσκευασία του και σε θερμοκρασία περιβάλλοντος. Να αποφεύγονται θερμοκρασίες μεγαλύτερες από 50°C

**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 ξεπλύματος 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 των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία: 06/10/2023



(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας