



Ο ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2011  
(Ν 141(I)/2011)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4183 (Έντυπο 01), για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και  
την επιστολή του αιτητή με ημ. 26/02/2019 για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στη Γαλλία  
και την αίτηση με αρ. 404 (Έντυπο 09) ημερομηνίας 12/11/2019 για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με την επωνυμία και την ταχυδρομική διεύθυνση του κατόχου άδειας και  
την αίτηση με αρ. 3988 (Έντυπο 8), για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος

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

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

3614

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

27/07/2021

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/08/2023

2. Κάτοχος της άδειας:

SEDQ Healthy Crops S.L

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Spyros Stavrínides Chemicals Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Spyros Stavrínides Chemicals Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Lobetec®

2. Μορφή: Διαχυτήρες ελεγχόμενης απελευθέρωσης φερομονών (controlled-release dispenser) (VP)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: (E,Z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate  
(CASn° 55774-32-8/54364-62-4)  
0,210 – 0,255g/dispenser, p/p (VP)  
Βοηθητικές ουσίες: 1,88-2,26%

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: SEDQ

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: SEDQ

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: SEDQ

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Διαχυτήρες (dispensers)	1. Σακούλα 1 και 5 διαχυτήρων (145 X 115 mm) 2. Σακούλα 50 διαχυτήρων (130X160 mm) 3. Σακούλα 100 και 200 διαχυτήρων (205 X 300 mm) 4. Κουτί 3000 διαχυτήρων (60 X50) (350 X 350 X 350 mm) 5. Κουτί 2500 (25 X 100) και 4000 (20 X 200) διαχυτήρων (350 X 350 X 350 mm)	α. Οι διαχυτήρες είναι εξολοκλήρου από πλαστικό (PP) β. Η σακούλα είναι από Polyester + Aluminium + Polyethylene γ. Το κουτί είναι από Kraft

### Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: (E,Z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate

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

800 gr / Kg

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

SEDQ

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

SEDQ

### Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Φερομόνη για την αντιμετώπιση της ευδεμίδας στο αμπέλι (*Lobesia botrana*) με την μέθοδο της παρεμπόδισης της σύζευξης

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες



ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Το LOBETEC® είναι ετοιμόχρηστο σκεύασμα το οποίο παρεμποδίζει την σύζευξη των εντόμων (mating disruption). Ο χρήστης αφού αφαιρέσει τη συσκευασία κρεμάει τους διαχυτήρες είτε στα κλαδιά του αμπελιού είτε στα σύρματα στήριξης.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

---

## 5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόση	Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		Σκεύασμα (Διαχυτήρες) / δεκάριο		
<b>Αμπέλι</b>	<b>Ευδεμίδα</b> ( <i>Lobesia botrana</i> )	40 διαχυτήρες	Η εγκατάσταση των διαχυτήρων θα πρέπει να γίνει πριν από την πρώτη πτήση των εντόμων. Για τον καθορισμό του χρόνου εφαρμογής, χρησιμοποιείστε παγίδες παρακολούθησης πληθυσμού (monitoring) BBCH 11-15	1
<p><b>Παρατηρήσεις:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Η διάρκεια προστασίας του κάθε διαχυτήρα είναι 180 μέρες.</li> <li>2. Οι διαχυτήρες θα πρέπει να κατανεμηθούν ομοιόμορφα στο αγροτεμάχιο. Συστήνεται η ανάρτηση επιπλέον διαχυτήρων στα όρια του αγροτεμαχίου μόνο στις περιπτώσεις που γνωρίζουμε ότι εκτίθενται συνεχώς σε ισχυρούς ανέμους, το αγροτεμάχιο δεν είναι ομοιογενές ή στα γειτονικά αγροτεμάχια δεν έχουν αναρτηθεί διαχυτήρες.</li> <li>3. Θα πρέπει να γίνει εγκατάσταση στον αγρό παγίδων παρακολούθησης (monitoring) και να ελέγχονται κάθε εβδομάδα για τον πληθυσμό των εντόμων.</li> <li>4. Πρέπει να ελέγχονται περιοδικά, κάθε 1-2 εβδομάδες ανάλογα με το επίπεδο της προσβολής 200 τσαμπιά από τα άκρα προς το κέντρο του αμπελώνα. Εάν η προσβολή των προνυμφών της πρώτης γενιάς υπερβαίνει το 5% των τσαμπιών που ελέγχθηκαν, συνιστάται η εφαρμογή εγκεκριμένου εντομοκτόνου κατά της δεύτερης γενιάς.</li> </ol>				

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μη Εφαρμόσιμο	

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: ---**

Για καλή επιτυχία καταπολέμησης της ευδεμίδας με το LOBETEC θα πρέπει να υπάρχουν χαμηλοί πληθυσμοί του εντόμου. Στις περιπτώσεις μεσαίων και μεγάλων πληθυσμών θα πρέπει να γίνεται συνδυασμένη εφαρμογή εγκεκριμένου εντομοκτόνου, ιδιαίτερα για την πρώτη γενιά ώστε να μειωθεί η πίεση της προσβολής από το έντομο.

Η χρήση εντομοκτόνων δεν επηρεάζει τη λειτουργία των διαχυτήρων και μπορούν να τοποθετηθούν οποιαδήποτε στιγμή.

Γονιμοποιημένα θηλυκά που προέρχονται από γειτονικούς αγρούς μπορεί να προκαλούν ζημιές γι' αυτό θα πρέπει να γίνονται περιοδικοί έλεγχοι και ενδεχομένως να χρειαστεί να γίνει επέμβαση με εντομοκτόνο.

Γενικά, σε μεγάλα αγροτεμάχια ή μεγάλες εκτάσεις τα αποτελέσματα είναι καλύτερα. Παρόλα αυτά και σε μικρά αγροτεμάχια η καταπολέμηση είναι ικανοποιητική όταν ο πληθυσμός του εντόμου είναι χαμηλός.

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 συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής (δεν έρχεται σε επαφή με την καλλιέργεια).

10. Συνδυαστικότητα:

----

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07

## 12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H315** Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος  
**H412** Επιβλαβές 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.  
**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια. Μη χειρίζεστε άλλους τύπους φερομονών πριν και μετά την εφαρμογή, χωρίς να πλύνετε καλά τα χέρια σας.  
**Sp1** Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

## 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό).  
Σε περίπτωση κατάποσης, ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και κατόπιν πιείτε άφθονο νερό, ζητήστε ιατρική συμβουλή.  
Σε περίπτωση εισπνοής, διατηρήστε τον ασθενή ήρεμο, μεταφέρετε τον στον καθαρό αέρα, ζητήστε ιατρική συμβουλή.  
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύνετε αμέσως τα προσβεβλημένα μάτια για τουλάχιστον 15 λεπτά κάτω από τρεχούμενο νερό με τα βλέφαρα μονίμως ανοιχτά, συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.  
**P264** Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.  
**P302+P352:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.  
**ΓΙΑΤΡΟΙ:** Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.  
**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό. Ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.  
**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:1401**

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

Διατηρείται στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του, σε θερμοκρασίες  $-18^{\circ}\text{C}$ . Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του

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

Οι χρησιμοποιημένοι διαχυτήρες μαζί με τα κενά μέσα συσκευασίας αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

## Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία: ...27/07/2021...

.....  
(Μάκης Αντωνιάδης)  
για Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα