



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 3979 (Έντυπο 01), ημερομηνίας 14/07/2017 για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και  
την επιστολή του αιτητή με ημ. 05/07/2017 για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στη Γερμανία και  
την αίτηση με αρ. 3812 (Έντυπο 08), για παράτασης άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος

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

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

3425

Ημερομηνία τροποποίησής Άδειας:

31/08/2020

Ημερομηνία λήξης Άδειας:

31/08/2022

2. Κάτοχος της άδειας:

BIOFA AG

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: SilicoSec ®

2. Μορφή: Σκόνη επαφής

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: diatomaceous earth: 100% (min 90% SiO<sub>2</sub>)  
Βοηθητικές ουσίες: 0%

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: BIOFA AG

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: BIOFA AG

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: BIOFA AG

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλα πολυαιθυλενίου (PE) μέσα σε χαρτόκουτο	2Kg	Χαρτί - PE
2	Τρίφυλλος χάρτινος σάκος με εσωτερική επένδυση πολυαιθυλενίου (PE)	15Kg	

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Kieselgur (diatomaceous earth)

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

1000 g/kg DE που αντιστοιχούν σε 920 ± 20 g SiO<sub>2</sub>/kg

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: BIOFA AG

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: BIOFA AG

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

### 1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Εντομοκτόνο σε μορφή σκόνης επαφής για την καταπολέμηση εντόμων σε αποθηκευτικούς χώρους.

Τα σωματίδια της σκόνης παγιδεύονται από τα σώματα των εντόμων καθώς αυτά βαδίζουν πάνω στη σκόνη. Η βλάβη προκύπτει στην εξωτερική προστατευτική κηρώδη στιβάδα της εξωδερμίδας, η οποία συρρικνώνεται λόγω απορρόφησης της σκόνης ή από απλή απόξεση της εξωδερμίδας ή από συνδυασμό των δύο. Το αποτέλεσμα είναι η αποξήρανση του σώματος των εντόμων λόγω απώλειας νερού και ο τελικός θάνατος τους

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

### 3. Τρόπος Εφαρμογής:

Εφαρμόζεται με επίπαση των αποθηκευμένων προϊόντων και των χώρων αποθήκευσης . Για μικρές ποσότητες η εφαρμογή μπορεί να γίνει με το χέρι. Για μεγαλύτερες ποσότητες η εφαρμογή μπορεί να γίνει στη γραμμή μεταφοράς και στους χώρους αποθήκευσης με μηχανικά επιπαστικά μέσα.

### 4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

---

## 5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Ζιζάνιο που ελέγχεται	Δόσεις	Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
Αποθηκευμένα Σιτηρά	<b>Εφέστια</b> ( <i>Ephestia elutella</i> , <i>E. cautella</i> ) <b>Πριονωτό σκαθάρι δημητριακών</b> ( <i>Oryzaephilus surinamensis</i> ) <b>Ψείρα σταριού</b> ( <i>Sitophilus granarius</i> ) <b>Τριβόλι</b> ( <i>Tribolium castaneum</i> )	1 kgr./tn αποθηκευμένου προϊόντος (προληπτική δόση) 2 kgr./tn αποθηκευμένου προϊόντος (θεραπευτική δόση)	Το σκεύασμα εφαρμόζεται με σκόνισμα και ανάδευση των αποθηκευμένων προϊόντων, φροντίζοντας ώστε να γίνει καλή ανάμιξη κατά τη στιγμή της αποθήκευσης. Για μικρές ποσότητες, η ανάμιξη μπορεί να γίνει με το χέρι χρησιμοποιώντας για την ανάδευση κάποιο ξύλο ή ένα φυτάρι. Για μεγάλες ποσότητες, εφαρμόζεται στη γραμμή μεταφοράς με τα συνήθη μέσα επίτασης και φροντίζοντας να μην υπάρχει δυνατότητα απομάκρυνσης του προϊόντος από τον σπόρο	1
Κενοί Αποθηκευτικοί Χώροι	<b>Ψείρα ρυζιού</b> ( <i>Sitophilus oryzae</i> )		Ομοιόμορφη επίταση σε πατώματα, τοίχους και ταβάνι. Απομακρύνετε ή καλύψτε τα αποθηκευμένα προϊόντα. Καθαρίστε επιμελώς τα πατώματα και τα προσβάσιμα μέρη. (με ηλεκτρική σκούπα) Χρησιμοποιείστε συσκευή επίτασης με συμπιεστή ή μοτέρ και φροντίστε το προϊόν να διανεμηθεί ομοιόμορφα σε όλες τις επιφάνειες και ιδίως σε ρωγμές, κενά, ενώσεις, και κοιλότητες. Σε κενούς χώρους η εφαρμογή να γίνει τουλάχιστον 5 εβδομάδες πριν την αποθήκευση των προϊόντων	10
Αποθηκευτικοί Χώροι με Αποθηκευμένα Προϊόντα	<b>Μικρή κάμπια δημητριακών</b> ( <i>Rhyzopertha dominica</i> ) <b>Σκαθάρι αλευριού</b> ( <i>Tribolium confusum</i> )	10 gr./m <sup>2</sup>		12
Μύλοι και Σιλό	<b>Σκαθάρι αλευριού</b> ( <i>Cryptolestes turcicus</i> )			
<b>ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:</b> 1) Με υγρασία των αποθηκευμένων σιτηρών που δεν ξεπερνά το 14,5% προσφέρετε μόνιμη προστασία. 2) Το SILICOCEC περιβάλλει τους σπόρους όπου έχει γίνει εφαρμογή με ένα υπόλευκο στρώμα, αλλά δεν αλλάζει το χρώμα στο αλεύρι και δεν υποβαθμίζει την αρτοποιητική τους ικανότητα				

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μ.Ε	

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

---

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:

Την ημέρα της εφαρμογής οι εργάτες για να εισέλθουν στο χώρο να φορούν κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία γάντια και μάσκα.  
Περιμένετε 24 ώρες από την εφαρμογή για την εκτέλεση οποιασδήποτε εργασίας στο χώρο εφαρμογής. Για τις επόμενες 48 ώρες να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια για την εκτέλεση οποιασδήποτε εργασίας στο χώρο εφαρμογής

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

10. Συνδυαστικότητα: ---

11. Εικονογράμματα Κινδύνου: ---

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας: ---

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

**P102+P405** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

**P402** Αποθηκεύεται σε στεγνό μέρος.

**P404** Φυλάσσεται σε κλειστό περιέκτη.

**P243** Να λαμβάνονται μέτρα προφύλαξης κατά των ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.

**P262** Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, το δέρμα ή τα ρούχα.

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

**P271** Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.

**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

**SP1** Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τα κενά συσκευασίας του.

**EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

**P361** Αφαιρέστε / Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα.

**P301+P330+P314** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

**P302+P352+P332+P313** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

**P304+P340+P314** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

**P305+P351+P314** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

**ΓΙΑΤΡΟΙ:** Ακολουθείστε θεραπεία συμπτωματική

**Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων:** 1401

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

Να φυλάσσεται σε μέρος ξηρό μακριά από παιδιά. Παραμένει σταθερό υπό συνθήκες ξηρού περιβάλλοντος για απεριόριστο χρονικό διάστημα επειδή ως εκ της φύσεως του (χημικά αδρανής ουσία) δεν αλλοιώνεται.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες, σάκοι) μαζί με τα κουτιά που θα καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται 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: .....18/09/2020.....

.....  
(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα