

ΑΔΑ: 4ΑΤΖΒ-ΕΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Αθήνα, 30 - 5 - 2011
 Αριθ. πρωτ: 97153

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
 Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
 TELEFAX: 210 92 12 090
 Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
 Τηλέφωνο: 210 92 87 161
 e-mail: syg036@minagric.gr

Προς: BIOFA AG
 Rudolf-Diesel-Str.2,
 72525 Münsingen, GERMANY
 Δια μέσου της εταιρείας
 INTRACHEM ΕΛΛΑΣ Ε.Π.Ε.
 Κηφισίας 31,115 23 Αθήνα
 (με απόδειξη)

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής έγκρισης
 διάθεσης στην αγορά στο
 φυτοπροστατευτικό προϊόν
 (εντομοκτόνο) SILICOSEC ”

- Κοιν.: 1. Γραφείο Υπουργού
 κου. Κ. Σκανδαλίδη
 2. Γραφείο Υφυπουργού
 κ. Ι. Κουτσούκο
 3. Περιφερειακές Ενώτητες
 Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας
 κ' Κτηνιατρικής (με e-mail)
Έδρες τους
 4. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό
 Ινστιτούτο
 Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών
 Φαρμάκων

Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά

5. *Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.*
Έδρες τους
 6. ΕΣΥΦ
 Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα
 7. Εσωτερική διανομή:
 -Τμήματα Β', Γ' & Ε' της
 Δ/σής μας
 -Γραμματεία της Δ/σής μας
 8. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
 Λιδότου 26, Αθήνα

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου», όπως έχει συμπληρωθεί και ειδικότερα το άρθρο 4 παρ. (1).
2. Τη με αριθ. 83345/28-7-88 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) Απόφαση του Υπ. Γεωργίας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων», όπως ισχύει σήμερα και τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
3. Την Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθ. 119119/19-7-2004 (ΦΕΚ 1177/Β/2-8-2004) για την «Τροποποίηση και συμπλήρωση των διατάξεων του Π.Δ. 115/1997, Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2003/82/ΕΚ της Επιτροπής».
4. Την Απόφαση του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθ. 124830/12-12-2007 (ΦΕΚ 2478/Β/31-12-2007) για την «αμοιβαία αναγνώριση εγκρίσεων κυκλοφορίας σε φυτοπροστατευτικά προϊόντα»
5. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου , όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008
6. Την ΚΥΑ . 132425/16-9-2009 (ΦΕΚ 2030/Β/20-9-2009)Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία καταχωρήθηκε στο Παράρτημα Ι του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία διατομίτης
7. Την έγκριση του από την Γερμανία
8. Τις διατάξεις του Π.Δ. 89/7.9.2010 (ΦΕΚ 154/Α' /7-9-2010) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
9. Τη με αριθ. 271752/21.10.2010 (Β' 1673) Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για “ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Ελένη – Μαρία Αποστολάκη και Ιωάννη Κουτσούκο”.
10. Την από 22-12-2010 αίτηση της εταιρείας INTRACHEM ΕΛΛΑΣ Ε.Π.Ε εκ μέρους της .εταιρείας BIOFA AG Γερμανίας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 4 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **SILICOSEC** της εταιρείας BIOFA AG Γερμανίας, με υπεύθυνο επικοινωνίας στη χώρα μας την εταιρεία. INTRACHEM ΕΛΛΑΣ Ε.Π.Ε , με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

14.363

30-5-2011

31-8-2019

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

SILICOSEC

1.2.β Μορφή:

Σκόνη επαφής (CP)

1.3 Δραστική ουσία

α) Κοινή ονομασία της/των δραστικής ουσίας κατά ISO

Διατομίτης

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

1000 g/kg DE που αντιστοιχούν σε 920 ± 20 g SiO₂/kg

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

BIOFA AG
Rudolf-Diesel-Str.2,
72525 Münsingen,
GERMANY

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
BIOFA AG, GERMANY

(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκονται στο Παράρτημα I της παρούσας)

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Διατομίτης προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 22-12-2010 (αρ. πρωτ.ΥΑΑκΤ 192171) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

BIOFA AG
Rudolf-Diesel-Str.2,
72525 Münsingen, GERMANY
Τηλ: 0049-7381/93540
Fax: 0049-7381/935454
E-mail: contact@biofa-profi.de

Υπεύθυνος επικοινωνίας:
INTRACHEM ΕΛΛΑΣ Ε.Π.Ε.
Κηφισίας 31,115 23 Αθήνα
Τηλ.: 210-6460700
Fax: 210-6440762
E-mail: info@intrachem.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης)

INTRACHEM ΕΛΛΑΣ Ε.Π.Ε.
Κηφισίας 31,115 23 Αθήνα
Τηλ.: 210-6460700
Fax: 210-6440762
E-mail: info@intrachem.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BIOFA AG., GERMANY

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
BIOFA AG, GERMANY

(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας)

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1) BIOFA AG, GERMANY

2) ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ Α.Β.Ε.Ε
ΒΙ.ΠΕ.Θ. -ΣΙΝΔΟΣ Τ.Κ. 57022
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ-ΕΛΛΑΔΑ

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Διατομίτης 100% (min. 90% SiO₂)
Βοηθητικές ουσίες 0% β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 1-4-2011 (αρ. πρωτ.ΥΑΑκΤ 94988), και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας

2 Συσκευασία(ες)

2.2 Συσκευασία(ες): (Σύνολο συσκευασιών: 2)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Σακκούλα πολυαιθυλενίου (PE) μέσα σε χαρτοκουτί	2 κιλά	Χαρτί - PE
2.	Τρίφυλλος χάρτινος σάκκος με εσωτερική επένδυση πολυαιθυλενίου (PE)	15 κιλά	Χαρτί - PE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Το SILICOSEC 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.

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.

4 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.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος	Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών
Αποθηκευμένα σιτηρά	Εφέστια (<i>Ephestia elutella</i> , <i>E. cautella</i>) Πριονωτό σκαθάρι δημητριακών (<i>Oryzaephilus</i> <i>surinamensis</i>) Ψείρα σταριού (<i>Sitophilus</i> <i>granarius</i>) Τριβόλι (<i>Tribolium</i> <i>castaneum</i>) Ψείρα ρυζιού (<i>Sitophilus</i> <i>oryzae</i>) Μικρή κάμπια δημητριακών (<i>Rhyzopertha dominica</i>) Σκαθάρι αλευριού (<i>Tribolium confusum</i>) Σκαθάρι αλευριού (<i>Cryptolestes turcicus</i>)	1 kg./tn αποθηκευμένου προϊόντος (προληπτική δόση) 2 kg./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 φτυάρι. 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		10 gr./m ²	Ομοιόμορφη επίταση σε πάτωμα, τοίχους και ταβάνι.	10
Αποθηκευτικοί χώροι με αποθηκευμένα προϊόντα			Απομακρύνετε ή καλύψτε τα αποθηκευμένα προϊόντα. Καθαρίστε επιμελώς τα	12

Μύλοι και Σιλό		<p>πατώματα και τα προσβάσιμα μέρη. (με ηλεκτρική σκούπα) Χρησιμοποιείστε συσκευή επίπασης 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</p>	12
----------------	--	---	----

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- 1) Με υγρασία των αποθηκευμένων σιτηρών που δεν ξεπερνά το 14,5% ποσφέρετε 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** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

- 7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
 - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
 - της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το

σκεύασμα

Την ημέρα της εφαρμογής οι εργάτες για να εισέλθουν στον 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

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

9 Σήμανση σκευάσματος:

10 Φράσεις R

11 Φράσεις S

S1/2: Φυλάξτε το κλειδωμένο μακριά από παιδιά
S13: Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές
S20/21: Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε : Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία γάντια και μάσκα κατά την εφαρμογή
SP1: Μη μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης.”

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Δεν απαιτείται η λήψη ειδικών μέτρων. Σε περίπτωση εισπνοής μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλυθείτε καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα καλά κάτω από άφθονο τρεχούμενο νερό για αρκετά λεπτά. Σε περίπτωση κατάποσης ξεπλύνετε καλά το στόμα του παθόντα με νερό και χορηγήστε του άφθονες ποσότητες νερού. Σε περίπτωση αδιαθεσίας συμβουλευτείτε γιατρό. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777.

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

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.

15 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του ΠΔ 115/1997 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ε. ΧΑΤΖΗ

I. ΚΟΥΤΣΟΥΚΟΣ

Δ-7 (GAP)**ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ****ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ**

Κοινή ονομασία ή κατά EEC, CIPAC και CCPR No.(s)

: Διατομίτης

Ημερομηνί

α

:

Εμπορικό όνομα

: **SILICOSEC**

Σελίδα

: **1/1**

Κύριες χρήσεις π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

: **ENTOMOKTONO**

Χώρα

: **ΕΛΛΑΔΑ**

1	2	3	4	5	6		7			8			9	10
Καλλιέργεια και/ή Συνθήκες χρήσης	Κ/Μ	Εμπορικό όνομα του σκευάσματος	Α Θ ή Κ	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθeneιών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή			Δοσολογία ανά επέμβαση			Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις
					Μορφή	Περιεκτ. σε δ.ο.	Μέθοδος/ τρόπος	Στάδιο ανάπτυξης και εποχή	Αριθμός εφαρμογών Ελάχ. Μέγ.	Χρονικό μεσοδιάστημα μεταξύ των εφαρμογών (ελάχ.)	γρ. δ.ο./ εκατόλιτρο ελάχ. μέγ.	λίτρα ψεκαστ. υγρού/ εκτάριο ελάχ. μέγ.		
(α)			(β)	(γ)	(δ-στ)	(θ)	(στ-η)	(ι)	(κ)				(λ)	(μ)

Αποθηκευμένα προϊόντα	ΕΛΛ.	SILICOSEC	-	Εφέστια (Ephestia elutella, E. cautella) Πριονωτό σκαθάρι δημητριακών (Oryzaephilus surinamensis) Ψείρα σταριού (Sitophilus granarius) Τριβόλι (Tribolium castaneum) Ψείρα ρυζιού (Sitophilus oryzae) Μικρή κάμπα δημητριακών (Rhyzopertha dominica) Σκαθάρι αλευριού (Tribolium confusum) Σκαθάρι αλευριού (Cryptolestes turcicus)	Σκόνη επαφής (CP)	100%	Ανάμιξη με το προϊόν	Προληπτική Χρήση	1	Δ/Α	-	Δ/Α	1 kgr/tn	Δ/Α	
«	«	«	-	«	«	«	«	«	1	Δ/Α	-	Δ/Α	2 kgr/tn	Δ/Α	
Κενοί αποθηκευτικοί χώροι	«	«	-	«	«	«	«	Προληπτική & θεραπευτική χρήση	1-10	Δ/Α	-	Δ/Α	10 gr/m ²	Δ/Α	
Αποθηκευτικοί χώροι με αποθηκευμένα προϊόντα	«	«	-	«	«	«	«	Επίταση του χώρου	1-12		-				
Μύλοι και Σιλό															

Παρατηρήσεις

- (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του CODEX (και τα δύο) θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Όπου βρίσκεται εφαρμογή, οι συνθήκες χρήσης θα πρέπει να περιγράφονται (π.χ. καπνισμός των κατασκευών)
- (β) Ανοιχτού αγρού (Α), εφαρμογές σε θερμοκήπια (Θ) ή σε κλειστούς χώρους (Κ)
- (γ) π.χ. μασητικά και μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια
- (δ) π.χ. βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτωματοποιήσιμο συμπύκνωμα (EC)
- (ε) GCPF Κώδικες – GIFAP Technical Monograph No. 2, 1989
- (στ) Όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται
- (ζ) Μέθοδος π.χ. ψεκασμός υψηλού όγκου, χαμηλού όγκου, σκονισμός

- (η) Τρόπος, π.χ. σε όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά – ο τύπος του ψεκαστικού μηχανήματος θα πρέπει να προσδιορίζεται
- (θ) g/kg ή g/l
- (ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου βρίσκεται εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά το χρόνο εφαρμογής
- (κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατόν αριθμός εφαρμογών υπό πρακτικές συνθήκες
- (λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν τη συγκομιδή (PHI)
- (μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς στη χρήση