



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 23/02/2018
Αριθ. πρωτ: 1450/21837**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΚΑΛΛΙΘΕΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Π. Θεοδωρής
Τηλέφωνο: 210 928 7225
e-mail: ptheodoris@minagric.gr**

Προς: GALENIKA FITOFARMACIJA A.D.

**Δια: 'Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.'
Agribiz
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα**

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής έγκρισης διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) HARPUN (Pyriproxyfen)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα τα άρθρα 33 & 37.4 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα 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 ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.

6. Την αξιολόγηση για τις χρήσεις υπαίθρου από την Εθνική Αρμόδια Αρχή Αξιολόγησης (Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο) που ολοκληρώθηκε Ιούλιο του 2017, καθώς και την αξιολόγηση για τις χρήσεις θερμοκηπίου από την Αρμόδια Αρχή της Σλοβενίας που ολοκληρώθηκε Σεπτέμβριο του 2016 και βάσει της οποίας χορηγήθηκε η υπ' αριθμ. U34330-67/2015/2 από 28.10.2016 άδεια διάθεσης στην αγορά της Σλοβενίας.
7. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
8. Τις με αρ. πρωτ. 9435 / 102996 / 19.09.2016, 13814 / 135290 / 15.12.2017 και 1450/21837/09.02.2018 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A

Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 37.4 του Κανονισμού 1107/2009 στο φυτοπροστατευτικό προϊόν με τα ακόλουθα στοιχεία

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

14640
23/02/2018
31/12/2019

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

HARPUN
Υγρό Γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Pyriproxyfen
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	97% (β/β) min
Χημική ομάδα	Παράγωγα της πυριδινίλης (pyridinil)
Παρασκευαστής	GALENIKA FITOFARMACIJA A.D. Batajnicky drum bb 11080 Belgrade Zemun Σερβία Ον/πώνυμο: Dijana Zecevic Τηλ.: +381 11 3072 363 Fax: +381 11 3072 310 E-mail: zecevic@fitofarmacija.rs <i>European office</i> Galenika-Fitofarmacija d.o.o Trzaska cesta 515 Brezovica pri Ljubljani, SLOVENIA T.K. 1351
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Jiangsu Flag Chemicals Industry Co. Ltd Changfenghe Road, Nanjing Chemical Industry Park, Luhe District, Nanjing, 210047, Κίνα
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Pyriproxyfen της εταιρείας Galenika-Fitofarmacija a.d όπως αυτές αξιολογήθηκαν για ισοδυναμία από το RMS Slovenia (January 23 rd 2013) και έχουν αναρτηθεί στο CIRCABC. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Galenika-Fitofarmacija d.o.o
Trzaska cesta 515
T.K. 1351 - Brezovica pri Ljubljani, SLOVENIA
Ον/πώνυμο: Jan Šajn
Τηλ.: +386 1 360 20 22
Fax: +386 1 360 20 53
e-mail: jan.sajn@unija.si

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000
Fax: 210 7471009
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ
Βιομηχανική Περιοχή Σίνδου, ΤΘ 1026
T.K. 570 22
Τηλ.: 0030 2310 569630 -33
Fax: 0030 2310 797047
E-mail: registration@farmachem.gr

4

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

GALENIKA FITOFARMACIJA A.D.
Batajnicki drum bb
11080 Belgrade Zemun
Σερβία
Ον/πώνυμο: **Dijana Zecevic**
Τηλ.: +381 11 3072 363
Fax: +381 11 3072 310
E-mail: zecevic@fitofarmacija.rs

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

GALENIKA FITOFARMACIJA A.D.
Batajnicki drum bb
11080 Belgrade Zemun
Σερβία

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

GALENIKA FITOFARMACIJA A.D.
Batajnicki drum bb
11080 Belgrade Zemun
Σερβία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος:

Δραστική ουσία Pyriproxyfen 10 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες 88,9 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος
όπως παρουσιάζεται στο [Παράρτημα Ι](#) της
παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και
παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

5

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	30, 40, 50, 60, 75, 100, 150, 200, 250, 300, 400, 500, 600, 750 κ.εκ. 1 λίτρο	COEX (HDPE-PA)
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	30, 40, 50, 60, 75, 100, 150, 200, 250, 300, 400 κ.εκ.	COEX (HDPE-PA) Κουτί χάρτινο
3	Δοχείο	5 λίτρα	COEX (HDPE-PA)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός πλήρους κάλυψης

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του HARPUN στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αμέσως μετά την εφαρμογή του HARPUN αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα και το βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με καθαρό νερό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα. Επαναλάβετε τη διαδικασία καθαρισμού για δεύτερη φορά.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες, δοχεία) 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, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα

Να μην συνδυάζεται με άλλα προϊόντα.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το HARPUN είναι εντομοκτόνο, ρυθμιστής ανάπτυξης εντόμων για τον έλεγχο μυζητικών εντομών. Μιμητικό της ορμόνης νεότητας των εντόμων, επιδρά στη μορφογένεση, την αναπαραγωγή και την εμβρυογένεση των εντόμων, ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξής τους κατά την εφαρμογή (ωό, προνύμφη, νύμφη, ακμαίο) παρεμποδίζοντας την ομαλή εξέλιξη και ενηλικίωσή τους.

Το Harpun δρα σε όλα τα στάδια των εντόμων, είτε άμεσα (ωοκτόνο δράση) είτε έμμεσα αποτρέποντας το σχηματισμό ενηλίκων εντόμων κατά την εφαρμογή του στα προνυμφικά στάδια.

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		Κ.εκ. / στρέμμα (max)	Κ.εκ. / 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά CIDSΙ, Μανταρινιά CIDRE, Λεμονιά CIDLI)	Κοκκοειδή Λεκάριο <i>Saissetia oleae</i> – SAISOL Κόκκινη ψώρα <i>Aonidiella aurantii</i> – AONDAU Κ.α. Κοκκοειδή <i>Lepidosaphes beckii</i> - LEPSBE <i>Parlatoria pergandei</i> - PARLPE	225	35 – 75	200 – 300	Ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 ^{ης} γενεάς	1
Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Κοκκοειδή <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> - QUADPE <i>Pseudalacaspis pentagona</i> - PSEAPE	30	30	80 – 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 ^{ης} γενεάς, πριν την άνθηση	1
Ροδακινιά PRNPS Νεκταρινιά PRNPS	Κοκκοειδή (<i>Pseudalacaspis pentagona</i> – PSEAPE) <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> - QUADPE	24 - 30	30	80-100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 ^{ης} γενεάς, πριν την άνθηση	1
Βερικοκιά - PRNAR	Κοκκοειδή (<i>Pseudalacaspis pentagona</i> – PSEAPE) <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> - QUADPE	30	30	80-100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 ^{ης} γενεάς, πριν την άνθηση	1
Ελιά OLVEU	Λεκάριο <i>Saissetia oleae</i> - SAISOL	37,5	30	100 – 125	Ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 ^{ης} γενεάς πριν την άνθηση	1
Τομάτα LYPES θερμοκηπίου	Αλευρώδεις (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> – TRIAVA <i>Bemisia tabaci</i> –	75 - 112,5	75	100-150	Ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων.	2 / 10

	BEMITA)					
Πυερίά CPSSS θερμοκηπίου	Αλευρώδεις (<i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i> – TRIAVA <i>Bemisia tabaci</i> – BEMITA)	75	50	100-150	Ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων (1)	2 (1)
Αγγούρι, Αγγουράκι, CUMSA, θερμοκηπίου	Αλευρώδεις (<i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i> – TRIAVA <i>Bemisia tabaci</i> – BEMITA)	75 - 112,5	50-75	100-150	Ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων.	2 / 10
Βαμβάκι GOSSS	Αλευρώδη (<i>Bemisia tabaci</i> – BEMITA)	50	--	50-80	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής πριν το άνοιγμα των καρυδιών	1

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Μεσοδιάστημα επεμβάσεων 10 ημέρες όταν η θερμοκρασία είναι μεγαλύτερη των 25°C και 15 ημέρες όταν είναι μικρότερη
2. Σε περίπτωση που ο πληθυσμός των ακμαίων αλευρωδών είναι σε υψηλά επίπεδα, συνιστάται να προηγηθεί η χρήση κατάλληλου ακμαιοκτόνου ώστε να μειωθεί ο πληθυσμός πριν την εφαρμογή του HARPUN
3. Στην ελιά εμφανίζει δευτερεύουσα δράση κατά της *Parlatoria oleae*

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, χρησιμοποιείστε αυτό ή οποιοδήποτε άλλο σκεύασμα που περιέχει δ.ο. ργίροχγφεν σε εναλλαγή με άλλα εντομοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης.

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

--

--

Μην εισέρχετε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό στη φυλλική επιφάνεια.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής στις Ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

9 Σήμανση
σκευάσματος:



10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας

H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
H336: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

11 Δηλώσεις
προφυλάξεων

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σταγονίδια, ατμούς, εκνεφώματα.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια, προστατευτικά ενδύματα, μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.
 Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.
 Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκάσμό, φοράτε μακριά παντελόνια και πουκάμισα με μακριά μανίκια.
P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τοπικούς κανονισμούς
Sp1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.
SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μια απψέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:
Στην Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά 20 μέτρων, όταν ψεκάζετε με συμβατικά μέσα ή **15 μέτρων,** όταν ψεκάζετε με ακροφύσια μείωσης της διασποράς ψ.υ. κατά 50% ή **10 μέτρων,** όταν ψεκάζετε με ακροφύσια μείωσης της διασποράς ψ.υ. κατά 75%. Δεν απαιτείται απψέκαστη ζώνη προστασίας όταν ψεκάζετε με ακροφύσια μείωσης της διασποράς ψ.υ. κατά 90%.
Στα Εσπεριδοειδή, 30 μέτρων συμπεριλαμβανομένης φυτικής ζώνης ανάσχεσης 20m
Στα Μηλοειδή, 25 μέτρων συμπεριλαμβανομένης φυτικής ζώνης ανάσχεσης 20m
Στην Ελιά, 12 μέτρων συμπεριλαμβανομένης φυτικής ζώνης ανάσχεσης 10m
SPe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης, μην το εφαρμόζετε κατά την άνθηση των καλλιεργειών ή όταν υπάρχουν μελιτώδη εκκρίματα.
 Σε τομάτα θερμοκηπίου θα πρέπει να απομακρυνθούν οι βομβίνοι και να είναι κλειστό το θερμοκήπιο για προστασία, ελεύθερα διαβιούντων επικονιαστών πριν την εφαρμογή του σκευάσματος
EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

9

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

P305 + P351 + P338 + P310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.

P304 + P340 + P312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P301 + P310 + P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ / γιατρό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Εσπεριδοειδή	28
Μηλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά / Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Ελιά	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος (πριν την άνθηση)
Βαμβάκι	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος (πριν το άνοιγμα των καρυδιών)
Τομάτα, πιπεριά, αγγούρι, αγγουράκι, θερμοκηπίου	3

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Φυλάσσεται στην αρχική, απαραβίαστη συσκευασία του, σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μακριά από θερμότητα. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του.

15 Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευόμενων μελετών

Στο [Παράρτημα III](#) της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

Β. Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους 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 ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Καν. 547/2011 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 και ειδικότερα τα άρθρα 47 και 66.2 δεύτερη παράγραφος του καν. 1107/2009.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ
Δ/ΝΣΗΣ

ΔΡ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ