



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

Αθήνα, 16 - 6 - 2010
Αριθ. πρωτ: 186241

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Τ.Κ.: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 92 87 211
e-mail: svg046@minagric.gr

Προς: ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ Α.Ε.Β.Ε.
Εθνικής Αντιστάσεως 73
Τ.Κ.: 152 31 – ΧΑΛΑΝΔΡΙ
(με απόδειξη)

Κοιν.: 1. Γραφείο Κας Υπουργού
2. Γραφείο Κου Υφυπουργού
3. Γραφείο Γενικού Γραμματέα
4. Γραφείο Προϊσταμένου Γενικής
Διεύθυνσης Φυτικής Παραγωγής
κ. Δ. Μπαμπίλη
5. Μ.Φ.Ι. (με email)
6. Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις
Δ/νσεις Γεωργίας (με e-mail)
7. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε. (με email)
8. Ε.ΣΥ.Φ.
Πατησίων 53, 104 33 – Αθήνα
9. Τμήματα Β', Γ', Ε' της Δ/νσής μας

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με
αριθ. 1903/26.7.2001
οριστικής έγκρισης του
φυτοπροστατευτικού
προϊόντος (εντομοκτόνο)
PYRINEX 25 CS ως προς
την εγγυημένη σύνθεση, το
εργοστάσιο συσκευασίας,
τα μεγέθη συσκευασίας, τη
σήμανση και την
ημερομηνία λήξης»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115/97 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) με τίτλο «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 αυτής.
2. Τη με αριθ. 116180/21.2.06 ΚΥΑ με θέμα «Καταχώριση των δραστικών ουσιών **Chlorpyrifos**, Chlorpyrifos-methyl, Mancozeb, Maneb και Metiram στο παράρτημα Ι του Προεδρικού διατάγματος αριθ. 115/1997 «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414 του Συμβουλίου, όπως έχει συμπληρωθεί» (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2005/72/ΕΚ της Επιτροπής της 21^{ης} Οκτωβρίου 2005».
3. 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 όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008 της Επιτροπής της 29ης Ιανουαρίου 2008.
4. Τις διατάξεις του Π.Δ. 187/7.10.2009 (ΦΕΚ 214/Α'/7-10-09) «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών».
5. Τη με αριθμό 316049/24.11.2009 (ΦΕΚ 2401/Β'/1.12.2009) απόφαση του Πρωθυπουργού και της Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης Μιχαήλ Καρχιμάκη».
6. Τις σχετικές αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

Αποφασίζουμε

A Τροποποιούμε ως προς την εγγυημένη σύνθεση, το εργοστάσιο συσκευασίας, τα μεγέθη συσκευασίας, τη σήμανση και την ημερομηνία λήξης, την με αριθ. **1903/26.7.2001** έγκριση διάθεσης στην αγορά, του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **PYRINEX 25 CS**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 100829/26.7.2001 Απόφασή μας, όπως ισχύει.

Τα στοιχεία της έγκρισης διαμορφώνονται ως εξής:

Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

1903
26-7-2001
30-06-2010

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή:

PYRINEX 25CS
ΑΙΩΡΗΜΑ ΜΙΚΡΟΚΑΨΟΥΛΩΝ (CS)

1.3 Δραστική ουσία (εξ)

α) Κοινή ονομασία της/των δραστική/ζών ουσιών κατά ISO

Chlorpyrifos
Ομάδα: οργανοφωσφορικών

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

Min 970 gr/kg

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

MAKHTESHIM CHEMICAL WORKS LTD, ΙΣΡΑΗΛ

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

MAKHTESHIM CHEMICAL WORKS LTD
(η δ/νση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα I και παραμένουν στη διάθεση της αρμόδιας αρχής)

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας chlorpyrifos έχουν κατατεθεί από την παρασκευάστρια εταιρεία και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ
Τ.Κ.: 15231- Αθήνα
Τηλ.: 211 120 5570
Fax: 211 120 5572
E-mail: martha.paissiou@alfagro.gr
technical@alfagro.gr

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

Ο κάτοχος της έγκρισης

- γ) Παρασκευαστής σκευάσματος: ΜΑΚΗΤΕSHIM CHEMICAL WORKS L.T.D., Ισραήλ
- δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: ΜΑΚΗΤΕSHIM CHEMICAL WORKS LTD, Ισραήλ (η δ/νση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο παράρτημα Ι της παρούσας στη διάθεση της Αρμόδιας Αρχής)
- ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος: Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ Οινόφυτα, Θέση Ποταμιά, Βοιωτίας
- στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: **Chlorpyrifos 25% β/ο,**
Βοηθητικές ουσίες 76,57 % β/β
- Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος έχει υποβληθεί από την παρασκευάστρια εταιρεία και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

2 Συσκευασία(ες)

2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες	100, 200, 250, 400, 500, 800 κ.εκ. και 1 λίτρο	Πλαστικό τύπου HDPE, COEX, SELLAR ή PET.
2.	Δοχεία	2, 5 και 10 λίτρων	Πλαστικό τύπου HDPE, COEX, SELLAR ή PET.

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες

Τρόπος εφαρμογής:

- Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος
- Ψεκασμοί εδάφους και ενσωμάτωση.
- Δολώματα

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε το ψεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύουμε την απαιτούμενη ποσότητα προϊόντος σε μια μικρή ποσότητα νερού αναδεύοντας και το ρίχνουμε μέσα στο ψεκαστικό δοχείο. Συμπληρώνουμε στην συνέχεια με το απαιτούμενο νερό με συνεχή ανάδευση. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές τα κενά συσκευασίας ρίχνοντας το νερό στο ψεκαστικό.

Συνδυαστικότητα: Δεν συνδυάζεται με αλκαλικά σκευάσματα.

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.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής, στομάχου και ατμών, για την καταπολέμηση μυζητικών και μασητικών εντόμων.

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./ 100 λίτρα ψ.υ.	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	κ.εκ./ στρέμμα (max)		
Ψεκασμός φυλλόματος						
Εσπεριδοειδή: Γκρέπ-φρουτ, Λεμονιά, Μανταρινιά, Πορτοκαλιά.	Ψευδόκοκκος (Pseudococcus citri) Κόκκινη ψώρα (Aonidiella aurantii) Λεκάνιο (Saissetia oleae) Ασπιδιώτης (Aspidiotus nerii) Ισέρυα (Icerya purchasi) Μυτιλόμορφη ψώρα (Lepidosaphis beckii) Λοιπές ψώρες Θρίπες (Thrips spp.) Αφίδες (Aphis spiraecola) Ανθοτρήτης (Prays citri)	200-240	200-400	400 - 960	Για τα κοκκοειδή οι ψεκασμοί γίνονται από Ιούνιο μέχρι Σεπτέμβριο πριν τα νέα άτομα εγκατασταθούν στον καρπό. Ψεκασμός με την εμφάνιση των εντόμων και δεύτερος εφόσον απαιτηθεί στην ίδια καλλιεργητική περίοδο.	1 - 2
Μηλοειδή: Μηλιά, Αγλαδιά Κυδωνιά	Καρπόκαψα (Cydia pomonella) Ανθονόμος (Anthonomus pomorum) Υπονομευτής (Hyponomeuta malinellus) Σαν Ζοζέ (Quadraspidiotus perniciosus) Βαμβακάδα (Diaspis pentagona) Ματόψειρα (Eriosoma lanigerum) Φυλλορύκτες (Phyllonorycter blancardella P. corylifoliella, Cemistoma scitella, Lyonetia clerkella) Ζεύξερα (Zeuzera pyrina) Κόσσοι (Cossus cossus) Ξυλοφάγα έντομα	200-240	100-200	200 - 480	Ψεκασμός με την εμφάνιση των εντόμων και δεύτερος εφόσον απαιτηθεί στην ίδια καλλιεργητική περίοδο.	1 - 2
Πυρηνόκαρπα: Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Δαμασκηλιά,	Ανάρσια (Anarsia lineatella) Βαμβακάδα (Diaspis pentagona) Καρπόκαψα (Cydia molesta) Φυλλοδέτες (Archips rosanus, A. podanus, Adoxophyes orana) Ζεύξερα (Zeuzera pyrina) Κόσσοι (Cossus cossus) Ξυλοφάγα έντομα	200-240	150-250	300 - 600	Ψεκασμός με την εμφάνιση των εντόμων και δεύτερος εφόσον απαιτηθεί στην ίδια καλλιεργητική περίοδο.	1 - 2

ΑΜΠΕΛΙ	Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i>) Ψευδόκοκκος (<i>Pseudococcus spp</i>) Τζιτζικάκι (<i>Empoasca spp.</i>)	200	100	200	Ένας ψεκασμός για τον έλεγχο της 2 ^{ης} γενιάς της Ευδεμίδας για ταυτόχρονη καταπολέμηση του Ψευδόκοκκου και για το τζιτζικάκι	1
Λαχανικά: Καρότο, Ραπάνι Κρεμμύδι, Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα, Αγκινάρα	Αφίδες (<i>Aphis spp.</i>) <i>Myzus spp.</i>) Θρίπες (<i>Thrips spp.</i>) Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>) Περιίδα (<i>Pieris brassicae</i>)		50-80	400-480	Ψεκασμός με την εμφάνιση των εντόμων και δεύτερος εφόσον απαιτηθεί στην ίδια καλλιεργητική περίοδο.	1 – 2 (στα κρεμμύδια 2)
Βαμβάκι	Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>) Ρόδινο σκουλήκι (<i>Pectinophora gossypiella</i>) Σποντόπτερα (<i>Sporoptera exigua</i>) Αφίδες (<i>Aphis gossypii</i>) Θρίπες (<i>Thrips tabaci</i>)		50-80	400-480	Ψεκασμός με την εμφάνιση των αυγών ή των πρώτων εντόμων. Δεύτερος εφόσον απαιτηθεί στην ίδια καλλιεργητική περίοδο.	2
Πατάτα	Δορυφόρος (<i>Lepidoptera decemlineata</i>) Φθοριμαία (<i>Phthorimaea operculella</i>) Αφίδες (<i>Aphis spp.</i>)		50-80	400-480	Ψεκασμός με την εμφάνιση των εντόμων και δεύτερος εφόσον απαιτηθεί στην ίδια καλλιεργητική περίοδο	1 - 2
Εφαρμογή στο έδαφος						
Λαχανικά, (Καρπούζι, Αγγούρι, Κολοκύθι), Τριφύλλια, Βαμβάκι, Πατάτα, Καπνός, Καλαμπόκι, Σιτάρι.	Σιδεροσκούληκο (<i>Agrotis spp.</i>) Υλέμνια (<i>Hylemia antique</i>) Πρασάγγουρας (<i>Gryllotalpa spp.</i>) Χλώροπας (<i>Carabidae</i>) Ζάμπρος (<i>Zabrus tenebrioides</i>) Κοφτοσκούληκο (<i>Agrotis spp.</i>)			1000. (καθολική εφαρμογή) 380 (σε λωρίδες ή αυλάκια) 380 (καθολική εφαρμογή) 190 (σε λωρίδες ή αυλάκια) 250 (καθολική εφαρμογή) 150 (σε λωρίδες ή αυλάκια)	Πριν τη σπορά ή φύτεμα. Ομοιόμορφο ψεκασμό και ενσωμάτωση στα 5-10 εκ. Πριν τη σπορά ή φύτεμα. Ομοιόμορφο ψεκασμό και ενσωμάτωση στα 5-10 εκ. Πριν τη σπορά ή φύτεμα. Ομοιόμορφο ψεκασμό και ενσωμάτωση στα 5-10 εκ.	1
Σπορεία, Καλνοσπορεία	Σιδεροσκούληκο (<i>Agrotis spp.</i>) Υλέμνια (<i>Hylemia antique</i>) Πρασάγγουρας (<i>Gryllotalpa spp.</i>) Χλώροπας (<i>Carabidae</i>) Ζάμπρος (<i>Zabrus tenebrioides</i>) Κοφτοσκούληκο (<i>Agrotis spp.</i>)	10 κ.εκ./10 τ.μ.		10 κ.εκ./10 τ.μ.	Μετά τη σπορά. Εφαρμογή με το νερό του ποτίσματος.	1

Καπνός, Τομάτα, λοιπά λαχανικά	Σιδεροσκούληκο (Agrotis spp.) Υλέμνια (Hylemia antique) Πρασάγγουρας (Gryllotalpa spp.) Χλώροπας (Carabidae) Ζάμπρος (Zabrus tenebrioides) Κοφτοσκούληκο (Agrotis spp.)			290.	Κατά το φύτεμα. Με το νερό του φυτέματος.	1
Πατάτα	Σιδεροσκούληκο Agrotis spp. Υλέμνια Hylemia antique Πρασάγγουρας Gryllotalpa spp. Χλώροπας Carabidae Ζάμπρος Zabrus tenebrioides Κοφτοσκούληκο Agrotis spp.			380	Κατά το φύτεμα. Ψεκάσμός του εδάφους στις αυλακιές.	1
Δολώματα για τις προαναφερθέντες καλλιέργειες	Κοφτοσκούληκο (Agrotis spp.) Πρασάγγουρας (Gryllotalpa spp.)			190 κ.εκ./στρ. με 3 κιλά πίσουρα σε 1 λίτρο νερό	Με διασκορπισμό	1

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

-Απαγορεύεται η εφαρμογή του με αεροψεκασμούς.
-Απαγορεύεται η εφαρμογή του κοντά σε επίγεια χερσαία ύδατα

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

Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκαζόμενη περιοχή για τουλάχιστον 21 μέρες

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες δόσεις και καλλιέργειες. Μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα σε πρώιμες ποικιλίες ροδακινιάς.

9Σήμανση
σκευάσματος:**Xi ΕΡΕΘΙΣΤΙΚΟ**
N- ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

10.	Φράσεις R	R43 - Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα R50/53 - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον -Πολύ τοξικό για τις μέλισσες -Βλαβερό για τα παραγωγικά ζώα -Βλαβερό για τα άγρια ζώα και τα πουλιά.
------------	------------------	--

11**Φράσεις S**

S1/2 - Φυλάξτε το κλειδωμένο μακριά από παιδιά.
S13 - Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές
S20/21 - Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε
S24 – Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα
S37 – Να φοράτε κατάλληλα γάντια
S60 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα.
S61 Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας
 -Πλύντε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος πριν φάτε, πιείτε ή καπνίσετε και μετά τον ψεκασμό
 -Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια
Sp1 – ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.)
«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης».

12**Πρώτες
βοήθειες –
Αντίδοτο**

Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο: Σε περίπτωση κατάποσης: Προκαλέστε αμέσως εμετό (εφόσον ο παθόντας έχει τις αισθήσεις του). Μη χορηγείτε τίποτα και μην προκαλέσετε εμετό σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του. Ζητήστε επειγόντως ιατρική βοήθεια. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: πλύντε αμέσως τη δερματική περιοχή στην οποία έπεσε σκεύασμα με άφθονο νερό και σαπούνι. Βγάλτε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα. Ζητήστε ιατρική βοήθεια.
 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.
 Αναπνοή: Βγάλτε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Αν χρειαστεί, εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή. Ζητήστε ιατρική βοήθεια.
 Αντίδοτο: θεϊκή ατροπίνη με τις οδηγίες γιατρού.
 Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων 210-7793777.
Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (210) 7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια
Υπολειμμάτων (MRL's)
Chlorpyrifos

Φυτά ή φυτικά προϊόντα
Έχουν καθοριστεί Ευρωπαϊκά MRLs με τον Κανονισμό 396/2005, όπως ισχύει

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Εσπεριδοειδή	30
Μηλοειδή	30
Άλλες καλλιέργειες	20

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική
σταθερότητα του σκευάσματος.

Στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μακριά από πηγές θερμότητας ή ανάφλεξης και σε θερμοκρασίες άνω του 0°C. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής

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 αυτή χορηγήθηκε.

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 τη 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 τη συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

M. ΚΑΡΧΙΜΑΚΗΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ