

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΕΛ.9 ΠΑΡ. Γ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 14/10/2019
Αριθ. πρωτ: 8812/214742

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150, ΑΘΗΝΑ
Τ.Κ.: 176 71
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου
Τηλέφωνο: 210 928 7223
e-mail: ikalaitzoglou@minagric.gr

Προς: FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ Μ.Ε.Π.Ε.
Λ. Συγγρού 348
17674-Καλλιθέα
e-mail: Evangelos.diamantis@fmc.com

ΘΕΜΑ: «α) Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) Chloract 5 GR (δραστική ουσία: chlorpyrifos 5% β/β).
β) Ανάκληση της με αριθ. 1906 άδειας διάθεσης στην αγορά. »

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & 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 ειδικότερα το άρθρο 80.5 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 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25^{ης} Μαΐου 2011, όπως ισχύει, σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο περιλαμβάνεται η δραστική ουσία *chlorpyrifos*.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16-12-08 "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) 1907/2006".
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23^{ης} Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης, όπως ισχύει.

2

7. Τη με αριθμό 14037 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος αναφοράς (εντομοκτόνο) Di-Liger 5 GR (δ.ο. chlorpyrifos 5% β/β), η οποία χορηγήθηκε με αριθμ. πρωτ. 1692/27846/30.07.2019 απόφασή μας.
8. Την αριθ. πρωτ. 120353/30.06/2008 αίτηση της εταιρείας Probelte S.A. και την με αριθ. πρωτ. 8812/214742/30.08.2019 αίτηση της εταιρείας FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ ΜΕΠΕ.
9. Την με αριθ. 619/46787/8.3.19 (ΦΕΚ Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού κ. Στ. Αραχωβίτη, του Υφυπουργού κ. Β. Κόκκαλη και της Υφυπουργού κ. Ολ. Τελιγιορίδου με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής "με εντολή Υπουργού", "με εντολή Υφυπουργού" ή "με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού", κατά περίπτωση, στους: Γεν. Γραμματέα, Γεν. Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γεν. Δ/σης, Προϊσταμένους Δ/σης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων" (Β' 988), όπως διορθώθηκε με την αριθ. 6 αναφορά «ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ» (Β' 1241) και τροποποιήθηκε με την αριθ. 1679/153682/25-06- 2019 (Β' 2701) ΚΥΑ.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A. Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά σύμφωνα στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) Chloract 5 GR (δραστική ουσία: chlorpyrifos 5% β/β), με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ):

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης:

1.1.β Ημερομηνία λήξης:

14722
14-10-2019
31-01-2021

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν:

1.2.α Εμπορικό όνομα:

Chloract 5 GR

1.2.β Μορφή:

Κοκκώδες (GR)

1.3 Δραστική ουσία:

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:	chlorpyrifos
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:	97% (β/β) min
Χημική ομάδα:	Οργανοφωσφορικά
Παρασκευαστής:	Dow AgroSciences LLC 9330 Zionsville road, Indianapolis, IN, 46268, ΗΠΑ με εκπρόσωπο στην Ε.Ε. την εταιρεία: DOW AgroSciences Limited, European Development Centre 3b Park Square, Milton Park, Abingdon Oxon, OX14 4RN, Ηνωμένο Βασίλειο
Εργοστάσια παρασκευής:	1. Dow ArgoSciences Limited, Manufacturing site, Estuary Road, King's Lynn, Norfolk PE30 2JD Ηνωμένο Βασίλειο 2. Dow AgroSciences LLC, P.O.Box 1706, Midland, Michigan 48641-1706, ΗΠΑ 3. Dow AgroSciences India Pvt Limited, A-1 MIDC, Lote Parshuram Khed Taluka, Ratnagiri district , Maharashtra 415722, Ινδία
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Έχουν υποβληθεί από την παρασκευάστρια εταιρεία. Είναι εμπιστευτικό στοιχείο και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα:

α) Κάτοχος της έγκρισης:

FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ ΜΕΠΕ

Λ. Συγγρού 348, 17674 Καλλιθέα
Τηλ.: 211 198 3903, FAX: 211 113 8614
e-mail: Evangelos.diamantis@fmc.com

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ ΜΕΠΕ

Λ. Συγγρού 348, 17674 Καλλιθέα
Τηλ.: 211 198 3903, FAX: 211 113 8614
e-mail: Evangelos.diamantis@fmc.com

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ ΜΕΠΕ

Λ. Συγγρού 348, 17674 Καλλιθέα
Τηλ.: 211 198 3903, FAX: 211 113 8614
e-mail: Evangelos.diamantis@fmc.com

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

FMC Agricultural Solutions

Paseo de la Castellana 257, 5o - 28046 Madrid, Ισπανία

ε) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
INDALVA SL
Ctra. de la Matanza, km 0,5, 03300 Orihuela, Ισπανία

ζ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1) **INDALVA SL**
Ctra. de la Matanza, km 0,5, 03300 Orihuela, Ισπανία
- 2) **K+N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ**, ΒΙ.ΠΕ. Σίνδου
- 3) **ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ**, Μάνδρα Αττικής
- 4) **ΑΓΡΟΤΕΧΝΙΚΑ ΟΒΕΕ**, Σίνδος Θεσ/νικη
- 5) **ORANGE LOGISTICS LTD**, 80° χλμ Εθν. Οδού Αθηνών-Λαμίας, 32200-Θήβα
- 6) **ΑΓΡΟΛΟΓΥ SA**, ΒΙΠΕΘ, 57022-Σίνδος
- 7) **ΣΕΓΕ ΑΒΕΕ**, Θέση Μαδάρω, Οινόφυτα, Βοιωτίας

η) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: chlorpyrifos 5% β/β
βοηθητικές ουσίες: 94,85% β/β
Περιέχει μαλεϊκό ανυδρίτη (CAS: 108-31-6). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2. Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Σακούλες σε κουτί	200 γραμ. έως 1,5 κιλό	Χάρτινο κουτί / Σακούλα PE
2.	Σακούλες	200 γραμ. έως 25 κιλά	PE/PET ή PE/Al/PET ή χαρτί/PE

3. Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Εφαρμόζεται με διανομέα κοκκωδών που προσαρμόζεται στην σπαρτική -φυτευτική μηχανή και ακολουθεί ενσωμάτωση σε βάθος τουλάχιστον 5 εκ. την εφαρμογή του πρέπει να γίνεται προσπάθεια για την πλήρη ενσωμάτωση των κόκκων που έπεσαν στα άκρα του χωραφιού.

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού: ----

Συνδιαστικότητα: Δε συνδυάζεται με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα ή με λιπάσματα.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας μαζί με τα κουτιά, αφού 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:

Οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής, στομάχου και αναπνοής, εφαρμοζόμενο κατά τη σπορά ή τη φύτευση, για την καταπολέμηση εντόμων εδάφους. Δρα αναστέλλοντας τη δράση της ακετυλ-χολινεστεράσης.

5. Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος (κιά/στρ.)	Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ (ZEAMX)	Έντομα εδάφους: Σιδηροσκούληκα (<i>Agriotes spp.</i>) AGRISP, Αγρότιδα (<i>Agrotis spp.</i>) AGROSP, Μηλολόνη (<i>Melolontha melolontha</i>) MELOSP, Υλέμια (<i>Hylemya antiqua</i>) HYLEAN, Μαμέστρα (<i>Mamestra brassicae</i>) BARABR, Τίπουλες (<i>Tipule sp.</i>) TIPUSP, Πρασάγγουρας (<i>Gryllotalpa gryllotalpa</i>) GRYTGR	0,8 – 1	Κατά τη σπορά με εφαρμογή επί των γραμμών και ενσωμάτωση σε βάθος τουλάχιστον 5 εκατ.	1
ΗΛΙΑΝΘΟΣ (HELAN)	>>	0,8 – 1	>>	1
ΒΑΜΒΑΚΙ (GOSSS)	Έντομα εδάφους: Αγρότιδα (<i>Agrotis spp.</i>) AGROSP, Μηλολόνη (<i>Melolontha melolontha</i>) MELOSP, Πρασάγγουρας (<i>Gryllotalpa gryllotalpa</i>) GRYTGR, Ζάβρος (<i>Zabrus tenebrioides</i>) ZABUTE, Χλωρόπας (<i>Carabidae</i>) CHLPSP, Μυριάποδα 1MYRIQ	0,8 – 1	>>	1
ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ (BEAVA)	>>	0,8 – 1	>>	1
ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (Α): Τομάτα (LYPES), Πιπεριά (CPSAN), Μελιτζάνα (SOLME)	>>	0,8 – 1	>>	1
ΚΡΑΜΒΕΣ (Α): Μπρόκολο (BRKOK), Κουνουπίδι (BRKOB)	>>	0,8 – 1	>>	1

Παρατηρήσεις:

1. Σε πολύ ελαφριά εδάφη, συνιστάται η χρήση της χαμηλότερης δόσης.
2. Ο αγρός πρέπει να μην έχει σβόλους, ζιζάνια και κατάλοιπα προηγούμενων καλλιεργειών, πριν την εφαρμογή του προϊόντος.

- 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 που εφαρμόστηκε το σκεύασμα:

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής.

- 9.** Εικονογράμματα κινδύνου:



ΠΡΟΣΟΧΗ

GHS09

- 10.** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

- 11.** Δηλώσεις προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/ εκνεφώματα.
P264: Πλύνετε σχολαστικά τα χέρια μετά τον χειρισμό.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, γάντια και μάσκα, κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή του σκεύασματος. Σε περίπτωση επανεισόδου στο πεδίο εφαρμογής φοράτε μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο. Συνιστάται η χρήση γαντιών. Πλύνετε όλον τον εξοπλισμό προστασίας μετά τη χρήση.
P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε εγκεκριμένες εγκαταστάσεις διάθεσης αποβλήτων σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.
Spe 3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια

αψέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.

Spe 5: Για να προστατέψετε πουλιά και άγρια ζώα, το προϊόν πρέπει να καλυφθεί πλήρως από το έδαφος. Βεβαιωθείτε πως το προϊόν έχει καλυφθεί πλήρως στις άκρες των αυλακιών.

SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφεύγεται η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

EUH 208: Περιέχει maleic anhydride. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

EUH 210: Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται, εφόσον ζητηθεί.

EUH 401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

12. Πρώτες
βοήθειες –
Αντίδοτο

P309+311+101: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή αδιαθεσίας: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό. Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Σε περίπτωση ατυχήματος, μην περιμένετε να εμφανιστούν συμπτώματα. Αρχίστε αμέσως τις κατωτέρω διαδικασίες και αν εμφανιστεί κάποιο σύμπτωμα παρεμπόδισης χολινεστεράσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (εξηγήστε ότι το θύμα έχει εκτεθεί σε οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο - δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν).

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια. Μην προκαλέσετε εμετό.

Σε περίπτωση εισπνοής: Βγάλτε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Αν εμφανιστούν συμπτώματα ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια. Αν η αναπνοή σταματήσει, εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής μετά από 1-2 λεπτά και συνεχίστε το ξέπλυμα για αρκετά λεπτά ακόμη. Ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Βγάλτε τα λερωμένα ρούχα. Ξεπλυθείτε πολύ καλά κάτω από τρεχούμενο νερό, με σαπούνι, αποφεύγοντας το τρίψιμο.

Για τον γιατρό: Το προϊόν περιέχει **chlorpyrifos**, έναν παρεμποδιστή χολινεστεράσης (που επηρεάζει το κεντρικό και περιφερικό νευρικό σύστημα και μπορεί να καταστείλει την αναπνευστική λειτουργία).

Αντίδοτο: Χορηγήστε ατροπίνη σε περίπτωση ύπαρξης συμπτωμάτων, μέχρι την εμφάνιση συμπτωμάτων ατροπινισμού και διατηρείστε τα έως ότου όλο το οργανοφωσφορικό έχει μεταβολιστεί. Οξιμες, όπως το obidoxime chloride (Toxogonin) ή pralidoxime chloride (2-PAM), μπορεί να χορηγηθούν συμπληρωματικά, παράλληλα με την ατροπίνη, όχι όμως αντί αυτής.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 – 7793777.

13. Προστασία των καταναλωτών:

13.1 Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs): Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

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

Καλλιέργεια	Ημέρες
Όλες οι εγκεκριμένες καλλιέργειες	Δεν ορίζεται λόγω του χρόνου εφαρμογής

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε μέρος δροσερό, και καλά αεριζόμενο, μακριά από θερμότητα και ηλιακό φως.

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 προστατευομένων μελετών:** Στο Παράρτημα ΙΙΙ της με αριθ. πρωτ. 1602/27846 Απόφασης του σκευάσματος αναφοράς Di-Liger 5G με αριθμό έγκρισης: 14037 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 Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα ΥΑ.
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 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.

- Γ.** Ανακαλούμε την αριθ. 1906 έγκριση του σκευάσματος Chloract 5 GR και ορίζουμε τις ακόλουθες περιόδους χάριτος για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος:
1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για έξι ακόμη μήνες.
 2. Επιτρέπεται η πώληση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης για 17 μήνες από την υπογραφή της παρούσας.
 3. Επιτρέπεται η χρήση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω.
 4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες (μετά την ημερομηνία της παραγράφου 3 ανωτέρω) θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.
 5. Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης

Δρ. Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ