



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 05, ημερομηνίας 25/06/2012 για την τροποποίηση υφιστάμενης άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος μετά την έγκριση όλων των δραστικών ουσιών που περιέχονται στο προϊόν και

την επιστολή του αιτητή με ημ. 20/06/2012 για τροποποίηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της οριστικής άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Γαλλία,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος ...CHLORCYRINE 220EC ως ακολούθως:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

2620

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

20/07/2012

Ημερομηνία λήξης άδειας:

28/02/2016

2. Κάτοχος της άδειας:

Agriphar S.A.,  
Rue de Menory26/1  
B 4102 – Ougree  
Belgium

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

E.H. Alevras & Sons Agricultural House Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

E.H. Alevras & Sons Agricultural House Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

Chlorpyrifos 220EC

2. Μορφή:

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

chlorpyrifos: 20% β/ο  
cypermethrin: 2% β/ο  
βοηθητικές ουσίες: 76,58% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

Agriphar S.A., Belgium

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Agriphar S.A., Belgium

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

Agriphar S.A., Belgium

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες	100 κ.εκ., 250 κ.εκ., 500 κ.εκ., 1 λ., 5 λ. και 200 λ.	Πλαστικό HDPE/EVOH ή PET

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

1. chlorpyrifos  
2. cypermethrin

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

1. 97%  
2. 92%

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

1. chlorpyrifos: Dow Agrosiences  
2. cypermethrin: Agriphar S.A., Belgium

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

1. chlorpyrifos: Dow Agrosiences  
2. cypermethrin: Mitchell Cotts, UK, Gharda Chemicals Ltd.,  
Ινδία

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

### 1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Εντομοκτόνο που συνδυάζει δύο δραστικές ουσίες με δράση επαφής στομάχου και αναπνοής (chlorpyrifos) και δράση επαφής και στομάχου (cypermethrin). Το cypermethrin ασκεί επίσης αντιτροφική δράση.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστήρα με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

## 5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ. σκ./δεκ. μέγιστη		
<b>Αμπέλι</b>	Κογχυλίδα ( <i>Euroecillia ambiguella</i> ), Ευδεμίδα ( <i>Lobesia botrana</i> ), Τζιτζικάκια ( <i>Scaphoideus titanus</i> , <i>Empoasca vitis</i> )	100	20-100	100	Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος Μπορεί να εφαρμοστεί καθόλη τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου μέχρι την οριζόμενη τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.	1
<b>Πατάτα</b>	Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> ), Αφίδες	150	20-100	150		

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι, Πατάτα	21 ημέρες

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: - cypermethrin: 3A  
- chlorpyrifos: 1A**

1. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλη ομάδα, με διαφορετικό τρόπο δράσης.
2. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 1

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:

24 ώρες

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής

10. Συνδυαστικότητα:

----

11. Σήμανση φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Xn – Επιβλαβές, N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον

## 12. Φράσεις κινδύνου:

<b>R20/22</b>	Επιβλαβές όταν εισπνέεται και σε περίπτωση κατάποσης
<b>R36/37/38</b>	Ερεθίζει τα ματιά, το αναπνευστικό σύστημα και το δέρμα
<b>R50/53</b>	Πολύ τοξικό για τούς υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον
<b>R65</b>	Επιβλαβές: μπορεί να προκαλέσει βλάβη στους πνεύμονες σε περίπτωση κατάποσης
<b>R67</b>	Η εισπνοή ατμών μπορεί να προκαλέσει υπνηλία και ζάλη

## 13. Φράσεις ασφάλειας:

<b>S1/2</b>	Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά
<b>S13</b>	Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές
<b>S20/21</b>	Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε
<b>S24</b>	Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα.
<b>S36/37</b>	Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια.
<b>S46</b>	Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε του το δοχείο ή την ετικέτα
<b>SP1</b>	Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
<b>SPe3</b>	Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας <b>20 μέτρων</b> από τα επιφανειακά ύδατα, για όλες τις καλλιέργειες. Η ζώνη προστασίας αυξάνεται στα <b>50 μέτρα</b> , για την καταπολέμηση της κογχυλίδας και/ή της ευδεμίδας στο αμπέλι
<b>SPe3</b>	Για να προστατέψετε τα μη στοχευόμενα αρθρόποδα, να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας <b>5 μέτρων</b> από τη μη γεωργική γη
<b>Spe8</b>	Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για την προστασία των μελισσών και των άλλων επικονιαστών εντόμων, μην εφαρμόζετε κατά την ανθοφορία των καλλιεργειών που εφαρμόζεται το σκεύασμα, αλλά και των γειτονικών καλλιεργειών. Να μη χρησιμοποιείται παρουσία μελισσών.
<b>S60/61</b>	Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα. Αποφεύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες / δελτίο δεδομένων ασφαλείας

## 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Απομακρυνθείτε στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον ασθενή ζεστό και σε ηρεμία. Καλέστε αμέσως γιατρό.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν. Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν τα συμπτώματα επιμένουν καλέστε γιατρό.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα πολύ καλά με νερό για 15 λεπτά. Συμβουλευθείτε αμέσως οφθαλμίατρο.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Μην προκαλείτε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Καλέστε αμέσως γιατρό.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων:** 1401

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

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δυο (2) χρόνια στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα. Τα νερά του ξεπλύματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με σκίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά 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: 20/07/2012

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

Σφραγίδα