



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

ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 05, ημερομηνίας 13/11/2012 για τροποποίηση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος

χορηγείται τροποποιημένη άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν**PROXANIL**..... με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

2619

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

11/01/2013

Ημερομηνία λήξης άδειας:

30/09/2017

2. Κάτοχος της άδειας:

AGRIPHAR S.A., Belgium

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

E. H Alevras & Sons Agriculture House Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

E. H Alevras & Sons Agriculture House Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Proxanil

2. Μορφή: Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: propanocarb HCL: 40% β/ο
cymoxanil: 5% β/ο
βοηθητικές ουσίες: 57,3% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Agriphar S.A., Βέλγιο

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: Chimac S.A., Βέλγιο

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: Chimac S.A., Βέλγιο

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	200κ.εκ., 250κ.εκ., 300κ.εκ., 400κ.εκ., 500κ.εκ. και 1λ.	HDPE (Πολυαιθυλένιο), PET
2	Δοχεία	5λ., 10λ., 20λ. και 25λ.	HDPE (Πολυαιθυλένιο), PET

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: 1. propanocarb HCL
2. cymoxanil

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 1. 920 g/kg
2. 970 g/kg

3. Παρασκευαστής των δ.ο.: Propanocarb HCL: 1. Agriphar S.A., Βέλγιο
2. Bayer CropScience AG
Cymoxanil: Belchim

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: **Propanocarb:** 1. Benechim S.A., Belgium
2. Bayer Cropscience AG, Germany
Cymoxanil: Belchim Crop Protection NV/SA, Belgium

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης: Μυκητοκτόνο με προληπτική δράση ενάντια στον περονόσπορο, για την καλλιέργεια της πατάτας και της τομάτας.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής: Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το ψεκαστήρα με τη μισή ποσότητα του απαιτούμενου νερού. Προσθέστε στο ψεκαστήρα την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Ασθένεια 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./δεκ.		
Πατάτα	Περονόσπορος <i>Phytophthora infestans</i>	-	30 – 100	250	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας	6 με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες
Τομάτα		250 – 400	60 – 100	250		3 με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 – 10 ημέρες

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Πατάτα	14 ημέρες
Τομάτα	3 ημέρες

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: - propanoic acid HCL: 28
- cyromazine : 27**

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

40 ημέρες

γ) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν:

48 ώρες

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Σήμανση φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Xi- Ερεθιστικό

12. Φράσεις κινδύνου:

R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα

R52/53 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

13. Φράσεις ασφάλειας:

S1/2	Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά
S13	Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές
S20/21	Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε
S23	Μην αναπνέετε ατμούς, αναθυμιάσεις και το εκνέφωμα
S24/25	Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια
S29	Μην αδειάζετε το περιεχόμενο στην αποχέτευση
S36/37	Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια
S46	Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα
S61	Αποφύγετε τη ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες /δελτίο δεδομένων ασφαλείας.
SP1	Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
SPε3	Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς/αρθροποδα, να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα/διπλανές καλλιέργειες

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

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Γενικά: Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα. Απομακρύνετε τα εμποτισμένα από το ψεκαστικό υγρό ρούχα. Εάν εμφανιστούν δυσκολίες, αναζητήστε ιατρική συμβουλή. Δείξτε το δοχείο και/ή το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας στο γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής μετά από 1-2 λεπτά και συνεχίστε το ξέπλυμα για αρκετά λεπτά ακόμη. Εάν παρατηρηθούν συμπτώματα συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Πλύνετε τα λερωμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα και διατηρήστε τον ζεστό σε ανάπαυση. Συμβουλευθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε δροσερό και καλά αεριζόμενο ξηρό χώρο προστατευόμενο από ακραίες θερμοκρασίες και το άμεσο ηλιακό φως.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα σημεία συλλογής για 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:11/01/2013.....

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

Σφραγίδα