



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 3477, ημερομηνίας 25/06/2012 για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στη Γαλλία,

χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν NURELLE D 550EC με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

2945

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

02/10/2012

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: Nurelle D 550EC

2. Μορφή: Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: chlorpyrifos: 50% β/ο
cypermethrin: 5% β/ο
βοηθητικές ουσίες: 48,26% 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.	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		
Αμπέλι	Κογχυλίδα (<i>Euroecillia ambiguella</i>), Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i>), Τζιτζικάκια (<i>Scaphoideus titanus</i> , <i>Empoasca vitis</i>)	40	20-100	40	Ομοιόμορφος ψεκάσμος φυλλώματος Μπορεί να εφαρμοστεί καθ' όλη τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου μέχρι την οριζόμενη τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.	1
Πατάτα	Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) Αφίδες	60	20-100	60		
Γουλιά (<i>Brassica napus</i>) Γογγύλια (<i>Brassica rapa</i>)	Πιερίδα (<i>Pieris spp.</i>) Άλτες	60	20-100	60		
Τομάτα (Υπαίθρου)	Κάμπιες Πράσινο σκουλήκι	80	20-100	80		
	Δορυφόρος	60		60		
Μελιτζάνα (Υπαίθρου)	Δορυφόρος	60	20-100	60		
Κράμβες (με εξαίρεση τα λαχανάκια Βρυξελλών)	Πιερίδα (<i>Pieris spp.</i>)	50	20-100	50		
	Άλτες	60		60		

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		
Ελαιούχα Σταυρανθή - Ελαιοκράμβη	Κενθόρυχος (<i>Ceuthorhynchus napi</i>) Σκαθάρι (<i>Meligethes aenus</i>)	50	20-100	50	Ομοιόμορφος ψεκασμός πριν την ανθοφορία	1
Παπαρούνα	Αφίδες	60	20-100	60	Ομοιόμορφος ψεκασμός πριν την ανθοφορία	1
Σιτηρά (σιτάρι, σίκαλη, κριθάρι, τριτικάλε)	Αφίδες φυλλώματος και στάχων (<i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Sitobion avenae</i> , <i>Metopolophium dirhodum</i> , <i>Sitobion avenae</i> , <i>Metopolophium dirhodum</i> , <i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Oulema sp.</i>)	50	20-100	50	Ομοιόμορφος ψεκασμός. Στάδιο εφαρμογής BBCH 30-59 – ανάπτυξη στάχους (πριν την άνθηση)	1
Αραβόσιτος	Πυραλίδα (<i>Ostrinia nubilalis</i>) Σεζάμια (<i>Sesamia nonagrioides</i>)	80	15-100	80	Ομοιόμορφος ψεκασμός Όλη τη σεζόν μέχρι το BBCH 59 – πριν την άνθηση.	1
Παρατηρήσεις: 1. Χρησιμοποιήστε καλά ρυθμισμένο εξοπλισμό και στη συνιστώμενη πίεση και όγκο ψεκαστικού διαλύματος. 2. Ψεκάσετε μόνο αν ο πληθυσμός των εντόμων προκαλεί οικονομική ζημιά και όταν βρίσκεται στο κατάλληλο στάδιο ανάπτυξης						

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι, Πατάτα, Κράμβες	21 ημέρες
Γουλιά, Γογγύλια	14 ημέρες
Τομάτα και Μελιτζάνα Υπαίθρου	5 ημέρες
Παπαρούνα, Ελαιούχα σταυρανθή - Ελαιοκράμβη	Μη εφαρμόσιμο λόγω του χρόνου εφαρμογής
Σιτηρά	
Αραβόσιτος	

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:

Χη – Επιβλαβές, N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον

12. Φράσεις κινδύνου:

R10	Εύφλεκτο
R20/22	Επιβλαβές όταν εισπνέεται και σε περίπτωση κατάποσης
R36/37/38	Ερεθίζει τα ματιά, το αναπνευστικό σύστημα και το δέρμα
R50/53	Πολύ τοξικό για τούς υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον
R65	Επιβλαβές: μπορεί να προκαλέσει βλάβη στους πνεύμονες σε περίπτωση κατάποσης

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	Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα.
S36/37	Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια.
S46	Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε του το δοχείο ή την ετικέτα
SP1	Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
SPe3	Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα, για όλες τις καλλιέργειες. Η ζώνη προστασίας αυξάνεται στα 50 μέτρα , για την καταπολέμηση της κογχυλίδας και/ή της ευδεμίδας στο αμπέλι
SPe3	Για να προστατέψετε τα μη στοχευόμενα αρθρόποδα, να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τη μη γεωργική γη
Spe8	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.
S60/61	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

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης

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

E. 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.

Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία:**02/10/2012**.....

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

Σφραγίδα