



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Α.Π.Ε.
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ Φ. & Β.Π.

ΑΝΑΡΤΑΤΑΙ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
Αθήνα, 5 - 4 - 2016
Αριθ. Πρωτ. 3558/41055

Ταχ. Δ/ση: Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Θεοδωρής Παναγιώτης
Τηλέφωνο: 210 928 7225
Email: ptheodoris@minagric.gr

Προς: Du Pont Hellas S.A.
Υδρας 2 και Λ. Κηφισίας 280
Du Pont Hellas S.A.

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) AVAUNT 15 EC.

Α Π Ο Φ Α Σ Η
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 40 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 Κανονισμό 1272/2008/ΕΚ για την Ταξινόμηση, Επισήμανση & Συσκευασία ουσιών και μειγμάτων.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης 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
5. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών
6. 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.
7. Την σχετική έγκριση της Αρμόδιας Αρχής της Ισπανίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν EXPLICIT 150 EC, αριθμός έγκρισης 'Nº Registro 25.466'.
8. Τη με αριθμ. Υ26/6.10.2015 (ΦΕΚ2144/Β/06.10.2015) απόφαση ανάθεσης αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Μάρκο Μπόλαρη.

9. Τη με αριθ. Πρωτ. 9379/119137/02/11/2015 (ΦΕΚ 2367/Β/04.11.2015) Απόφαση Μεταβίβασης του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
10. Τη με αριθ. πρωτ. 343/4001/13.01.2016 αίτηση της εταιρείας Du Pont Hellas S.A..

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A

Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν 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

14561
05/04/2016
31/10/2018

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή:

AVAUNT 15 EC
EC- Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία

Δραστική ουσία	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	Indoxacarb
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	min 90 % (β/β) 94% typical
Χημική ομάδα	Ομάδα οξαδιαζίνες
Παρασκευαστής	DuPont International Operations Sarl 2, Chemin du Pavillon CH-1218 Le Grand Saconnex, Geneva Switzerland
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	DuPont Mobile Plant Axis, Alabama 36505, Η.Π.Α. PO Box 525, Highway 43N
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών προσδιορίζονται στη με αριθμό πρωτοκόλλου 99687/04.08.2011 αρχική αίτησης της εταιρίας DU PONT Ελλάς Α.Ε. καθώς και στο Part C του φακέλου dRR. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

NTY PONT ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Ύδρας 2 και Λ.Κηφισίας
ΑΜΕ1:
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα
Τηλ.: 210 688 9700
Fax: 210 688 9799
E-mail:

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

NTY PONT ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Ύδρας 2 και Λ.Κηφισίας
ΑΜΕ1:
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα
Τηλ.: 210 688 9700
Fax: 210 688 9799
E-mail: Evangelos.Diamantis@dupont.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

NTY PONT ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
 Ύδρας 2 και Λ.Κηφισίας
 ΑΜΕ1:
 Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα
 Τηλ.: 210 688 9700
 Fax: 210 688 9799

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

DuPont International Operations Sarl
 2, Chemin du Pavillon
 CH-1218 Le Grand Saconnex, Geneva
 Switzerland

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

1. DuPont de Nemours (France) S.A.S.
 82 rue de Wittelsheim BP9
 F-68701 Cernay Cedex
 France

2. E.I. du Pont de Nemours and Co
 Valdosta Manufacturing Center
 2509 Rocky Ford Road
 Valdosta, GA 31601
 USA.

3. Platte Chemical Company
 P.O. Box 5156
 931 Platte Road
 Greenville, Mississippi 38701 USA

4. Helena Industries
 434 Fenn Road
 Cordele, GA 31010 , USA

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

1. DuPont de Nemours (France) S.A.S.
 82 rue de Wittelsheim BP9
 F-68701 Cernay Cedex
 France

2. Helena Industries
 434 Fenn Road
 Cordele, GA 31010, USA

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία Indoxacarb 15% β/ο
 Βοηθητικές ουσίες 83 % β/β
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στη με αριθμό πρωτοκόλλου 99687/04.08.2011 αρχική αίτησης της εταιρίας **DUPONT ΕΛΛΑΣ Α.Ε.** και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

2 Συσκευασία(ες)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	50	HDPE/EVOH (High Density

2	Φιάλη	100	Polyethylene with Ethylene Vinyl Alcohol layer)
3	Φιάλη	170	
4	Φιάλη	200	
5	Φιάλη	250	
6	Φιάλη	300	
7	Φιάλη	350	
8	Φιάλη	500	
9	Φιάλη	700	
10	Φιάλη	750	
11	Φιάλη	1000	
12	Φιάλη	3000	
13	Φιάλη	5000	

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμοί φυλλώματος κατά προτίμηση νωρίς το πρωί ή αργά το βράδυ. Να αποφεύγεται ο διασκορπισμός του ψεκαστικού νέφους εκτός της ζώνης εφαρμογής και ιδιαίτερα πλησίον επιφανειακών υδάτων. Μειώστε τον κίνδυνο διασποράς ρυθμίζοντας τον εξοπλισμό να παράγει μεγαλύτερες σταγόνες ή χρησιμοποιώντας ακροφύσια χαμηλής διασποράς. Εφαρμόστε μόνο όταν οι επιβλαβείς πληθυσμοί εντόμων φθάσουν τα όρια οικονομικής ζημίας που καθορίζονται από τον αρμόδιο τεχνικό ή σύμβουλο της περιοχής σας. Πριν αποφασιστεί η εφαρμογή του προϊόντος, θα πρέπει να λαμβάνονται υπ' όψιν οι πληθυσμοί των ωφέλιμων εντόμων. Μην εφαρμόζετε εάν η καλλιέργεια είναι σε κατάσταση στρες

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Χρησιμοποιείτε καθαρό ψεκαστικό. Μισογεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό. Προσθέστε σιγά-σιγά την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Απογεμίστε το βυτίο με νερό και διατηρήστε την ανάδευση έως την ολοκλήρωση της εφαρμογής. Πλύνετε τη συσκευασία και προσθέστε τα νερά της έκπλυσης στο βυτίο. Ολοκληρώστε την πλήρωση του δοχείου με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση. Χρησιμοποιήστε το ψεκαστικό υγρό το συντομότερο δυνατόν

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Καθαρίστε σχολαστικά τον εξοπλισμό εφαρμογής αμέσως μετά την εφαρμογή του προϊόντος, για να μειώσετε την καθίζηση που θα δυσχεράνει τον επόμενο καθαρισμό. Αδειάστε τον εξοπλισμό. Ξεπλύνετε σχολαστικά το δοχείο του εξοπλισμού εφαρμογής, τη ράβδο και τους εύκαμπτους σωλήνες με καθαρό νερό. Αφαιρέστε τυχόν υπολείμματα. Αφαιρέστε τα ακροφύσια και τα φίλτρα. Ξεπλύνετε ξανά όλα τα μέρη του εξοπλισμού με καθαρό νερό. Να φοράτε προστατευτική ενδυμασία κατά τη διάρκεια καθαρισμού. Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε πηγάδια, υδάτινες οδούς, καλλιεργούμενες γαίες και δένδρα. Τα νερά της έκπλυσης πρέπει να απορρίπτονται σε κατάλληλους χώρους.

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

Αποτέφρωση του προϊόντος σε έχουσα τη σχετική άδεια μονάδα για τα μολυσμένα υλικά συσκευασίας με μέριμνα να μην μολύνονται τα υπόγεια και επιφανειακά ύδατα.

Διαχείριση κενών συσκευασίας

Ξεπλύνετε 3 φορές τα κενά υλικά συσκευασίας, ρίξτε τα νερά στο ψεκαστικό. Μην ξαναχρησιμοποιείτε τα κενά υλικά συσκευασίας για οποιαδήποτε άλλη χρήση. Τρυπήστε ή κάψτε τα κενά υλικά συσκευασίας ή απομακρύνετε τα με άλλο τρόπο σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ .Το προϊόν δεν είναι συμβατό με σκευάσματα που έχουν αλκαλική αντίδραση. Σε περίπτωση ανάμιξης στο βυτίο για χρήση σε εγκεκριμένες καλλιέργειες που αναγράφονται στην ετικέτα, ακολουθήστε τους αυστηρότερους περιορισμούς και προφυλάξεις. Συνιστάται να προηγηθεί δοκιμή μικρής κλίμακας . Σε περίπτωση που δεν δίνονται συγκεκριμένες οδηγίες , η ανάμιξη στο βυτίο να γίνει με την παρακάτω σειρά WSB, SG, WG, WP, SC, CS, SE, OD, EW, EC, SL, αν και γενικά δεν συνιστώνται αναμειξείς EC + CS & EW + CS.

Προστασία χειριστή:

Για όλες τις εγκεκριμένες χρήσεις, να φοράτε γάντια χημικής προστασίας κατά τη διάρκεια της ανάμειξης / πλήρωσης.

Για όλες τις εγκεκριμένες χρήσεις με χειροκίνητο ψεκασμό, να φοράτε γάντια και ενδυμασία χημικής προστασίας (τύπου 3 ή 4, σύμφωνα με το πρότυπο UNE-EN14605: 2005 + A1: 2009) και κατάλληλα υποδήματα, κατά την εφαρμογή, τον καθαρισμό και τη συντήρηση του εξοπλισμού.

Κατά τη διάρκεια εφαρμογής με τρακτέρ που διαθέτει κουβούκλιο και συσκευή φιλτραρίσματος του αέρα, μπορείτε να παραλείψετε τον προστατευτικό εξοπλισμό, υπό την προϋπόθεση ότι τα παράθυρα θα είναι κλειστά. Αποφύγετε την επαφή με υγρό φύλλωμα κατά τη διάρκεια του ψεκασμού.

Προστασία εργαζόμενου:

Για εγκεκριμένες χρήσεις, εκτός του βαμβακιού, να χρησιμοποιείτε γάντια χημικής προστασίας για εργασίες που διαρκούν πάνω από 2 ώρες.

4

Κατηγορία και
τρόπος δράσης:

Εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση κύρια Λεπιδοπτέρων . Περιέχει indoxacarb που ανήκει στην ομάδα οξαδιαζινών. Δρα στο κεντρικό νευρικό σύστημα των εντόμων, και συγκεκριμένα στους διαύλους των ιόντων Na στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων των εντόμων. Μετά την εφαρμογή του τα έντομα σταματούν κάθε κίνηση και πρόσληψη τροφής. Τα ευαίσθητα έντομα θανατώνονται μέσα σε 24-60 ώρες από την εφαρμογή. Έχει δράση σε όλα τα προνυμφικά στάδια των λεπιδοπτέρων αλλά και σε ακμαία ορισμένων ειδών. Παραμένει δραστικό και στις υψηλές θερμοκρασίες.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		Κ.εκ/ στρέμμα	Κ.εκ / 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Αμπέλι οينوποιήσιμο	<i>Κογχυλίδα</i> <i>Euroecilia</i> . <i>Ambiguella</i> <i>Ευδεμίδα</i> <i>Lobesia botrana</i> <i>Πυραλίδα</i> <i>Sparganothis pilleriana</i>		35	30-70	Ψεκασμός φυλλώματος από το στάδιο των 3 φύλλων έως την πλήρη ωρίμανση . Η έναρξη των ψεκασμών θα πρέπει να γίνεται κατά την εκκόλαψη των αυγών κάθε γενιάς. Η 1 ^η εφαρμογή θα πρέπει να γίνεται πριν ή μετά την ανθοφορία με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών. Για τον έλεγχο της 2ης και 3ης γενιάς, η 1 ^η εφαρμογή θα πρέπει να γίνεται από την αρχική εναπόθεση των αυγών και έως το πρώιμο στάδιο του μαύρου κεφαλιού. Εάν οι πτήσεις των 2 γενιών εκτείνονται πάνω από 10 ημέρες, μπορείτε να πραγματοποιήσετε 2 εφαρμογές στη γενιά.	3 με μεσοδιάστημα 10-14 ημερών

	<i>Τζιτζικάκι</i> <i>Jacobiasca</i> <i>lybica</i>				Έναρξη των εφαρμογών με την εμφάνιση του επιβλαβούς οργανισμού και αν υπερβαίνει τα κατώτερα όρια οικονομικής ζημίας. Σε περίπτωση μικρής προσβολής, η εφαρμογή για τα λεπιδόπτερα 2ης γενιάς, μπορεί να είναι αρκετή για την καταπολέμηση του εντόμου. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε έως 1 εφαρμογή ανά καλλιεργητική περίοδο.	
Βιομηχανική Ντομάτα	<i>Ασημένιος σκόρος</i> <i>Autographa gamma</i> <i>Άλτης</i> <i>Chrysodeixis chalcites</i> <i>Πράσινο σκουλήκι</i> <i>Helicoverpa armigera</i> <i>Οστρίνια</i> <i>Ostrinia nubilalis</i> <i>Σποντόπτερες</i> <i>Spodoptera exigua</i> <i>Spodoptera littoralis</i> <i>Τούτα</i> <i>Tuta absoluta</i>	25		50-100	Ψεκασμός φυλλώματος από το στάδιο των 3 φύλλων έως την πλήρη ωρίμανση. Η έναρξη των ψεκασμών θα πρέπει να γίνεται με την εμφάνιση των αυγών ή των νεαρών προνυμφών (η πιο αποτελεσματική εφαρμογή πραγματοποιείται κατά την εκκόλαψη), επαναλαμβάνοντας τις εφαρμογές ανάλογα με την ένταση της προσβολής	3 με μεσοδιάστημα 10-14 ημερών

Μπρόκολο Λάχανο Κουνουπίδι	<i>Μαμέστρα</i> <i>Mamestra</i> <i>brassicae</i> <i>Περίδες</i> <i>Pieris</i> <i>brassicae</i> , <i>Pieris rapae</i> <i>Πλουτέλλα</i> <i>Plutella</i> <i>xylostella</i> <i>Σποντόπτερα</i> <i>Sporoptera</i> <i>spp</i> ¹	17		30-70	Ψεκασμός φυλλώματος από το στάδιο των 3 φύλλων έως την πλήρη ωρίμανση. Η έναρξη των ψεκασμών θα πρέπει να γίνεται με την εμφάνιση των αυγών ή των νεαρών προνυμφών, επαναλαμβάνοντας τις εφαρμογές ανάλογα με ένταση της προσβολής.	3 με μεσοδιάστημα 10-14 ημερών
Βαμβάκι	<i>Πράσινο σκουλήκι</i> <i>Helicoverpa</i> <i>armigera</i>	25		50-100	Ψεκασμός φυλλώματος από το στάδιο των 9 φύλλων (BBCH 19) και έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 89). Η έναρξη των ψεκασμών θα πρέπει να γίνεται με την εμφάνιση των αυγών ή των νεαρών προνυμφών (η πιο αποτελεσματική εφαρμογή πραγματοποιείται κατά την εκκόλαψη), επαναλαμβάνοντας τις εφαρμογές ανάλογα με την ένταση της προσβολής	3 με μεσοδιάστημα 10-14 ημερών

Παρατηρήσεις

1. Ειδικότερα, με την εμφάνιση της σποντόπτερας (*Sporoptera spp.*), συνιστάται η εναλλαγή με άλλο αποτελεσματικό εντομοκτόνο, με διαφορετικό τρόπο δράσης, όπως το Altacor® 35 WG.
2. Οι ψεκασμοί γίνονται με βάση την εμφάνιση των εντόμων και την Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή και όχι με το στάδιο της καλλιέργειας εκτός αν αναφέρεται διαφορετικά
3. Οι ψεκασμοί να γίνονται σύμφωνα με τις κατά τόπους γεωργικές προειδοποιήσεις
4. Μην εφαρμόζεται το σκεύασμα αν οι καλλιέργειες βρίσκονται σε κατάσταση στρές
5. Ο ψεκασμός δεν χρειάζεται να επαναληφθεί αν ακολουθήσει βροχή μετά από 2 ώρες

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας,

Για την αποφυγή εμφάνισης ή πολλαπλασιασμού πληθυσμών εντόμων ανθεκτικών στο DuPont Avaunt® 15EC, όπως τα έντομα που αναφέρονται στην ετικέτα, συνιστάται να χρησιμοποιείτε το προϊόν στα πιο ευαίσθητα στάδια ανάπτυξης των εντόμων, εναλλάσσοντας το προϊόν με άλλα αποτελεσματικά εντομοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης ή με τη χρήση βιολογικών ή καλλιεργητικών μεθόδων που ελαχιστοποιούν τους πληθυσμούς επιβλαβών οργανισμών. Μη χρησιμοποιείτε εντομοκτόνο με τον ίδιο τρόπο δράσης σε δύο διαδοχικές γενιές του εντόμου. Εντομοκτόνο IRAC Group 22A

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

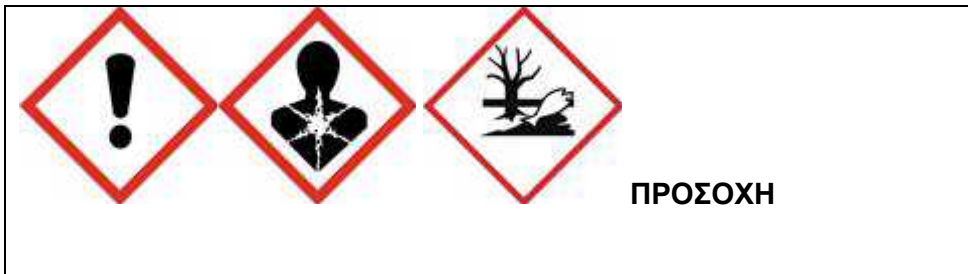
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα.

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

Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις .

9 Σήμανση σκευάσματος:



10 Φράσεις R

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα (αίμα, νευρικό σύστημα και καρδιά) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.

H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις

EUH401: ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ.

EUH208: Περιέχει indoxacarb. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

11 Φράσεις S

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P260: Μην αναπνέετε σταγονίδια.
P264: Πλύνετε σχολαστικά μετά το χειρισμό.
P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
P501: Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σε σημεία συλλογής που προβλέπονται από το ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης
SP1 Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
SPe 3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μία απέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.
Μην ψεκάζετε όταν οι μέλισσες είναι παρούσες.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ:**

Η δηλητηρίαση μπορεί να προκαλέσει:

Νευροτοξικότητα και ερεθισμό των ματιών, του δέρματος και των βλεννογόνων.

Πρώτες βοήθειες

Απομακρύνετε το άτομο από τη μολυσμένη ζώνη. Αφαιρέστε τα λερωμένα ή πιτσιλισμένα ρούχα. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15-20 λεπτά. Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε τους φακούς επαφής. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι, χωρίς τρίψιμο. Σε περίπτωση κατάποσης, ΜΗΝ προκαλέσετε έμετο και μη χορηγήσετε τίποτα από το στόμα. Διατηρήστε τον ασθενή σε ανάπαυση. Διατηρήστε τη θερμοκρασία του σώματος.

Παρακολουθείτε την αναπνοή. Εάν χρειαστεί, εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή.

Εάν το άτομο χάσει τις αισθήσεις του, ξαπλώστε το στο πλάι με το κεφάλι χαμηλότερα από το υπόλοιπο σώμα και τα γόνατα μισολυγισμένα.

Μεταφέρετε το άτομο που έχει υποστεί δηλητηρίαση σε ένα νοσηλευτικό ίδρυμα και δείξτε την ετικέτα ή τη συσκευασία, εάν είναι δυνατόν. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΜΟΝΟ ΤΟ ΑΤΟΜΟ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΥΠΟΣΤΕΙ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΗ.

Συμβουλές προς τους ιατρούς και το νοσηλευτικό προσωπικό:

Σε περίπτωση κατάποσης, συνιστάται καθαρισμός του πεπτικού συστήματος, ανάλογα με την κατάσταση συνείδησης. Συμπτωματική θεραπεία.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ Ή ΕΑΝ ΑΙΣΘΑΝΘΕΙΤΕ ΑΔΙΑΘΕΣΙΑ, ΖΗΤΗΣΤΕ ΑΜΕΣΩΣ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ Ή ΚΑΛΕΣΤΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ. Σε κάθε περίπτωση πάρτε μαζί σας τη συσκευασία ή την ετικέτα. ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: (210) 77.93.777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αμπέλι οиноποιήσιμο	10
βιομηχ. τομάτα	1
Μπρόκολο, κουνουπίδι, λάχανο	3

Βαμβάκι	14
---------	----

14	Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.	Στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του και σε κανονικές συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής
-----------	--	--

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 προστατευόμενων μελετών

Στο **Παράρτημα ΙΙΙ** της παρούσας 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.

B	<p>Ανακαλούμε τη με αριθ. 14399 έγκριση κυκλοφορίας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος AVAUNT 15 EC και συγκεκριμένα:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Επιτρέπεται η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων μέχρι τις 05/07/2016 2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης μέχρι τις 05/10/2016 3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες μέχρι τις 05/10/2017 4. Για τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά τις 05/10/2017 η ευθύνη και οι δαπάνες διαχείρισης βαρύνουν τον κάτοχο της έγκρισης. 5. Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.
----------	---

Γ**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 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 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 προσκομίζει 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.

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΕΝΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗΣ
ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ