



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

ΑΝΑΡΤΑΤΑΙ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
Αθήνα, 9 - 11 - 2015
Αριθ. Πρωτ. 10639/121743

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

Προς: NTY PONT ELLAS A.E.
Υδρας 2 & Λ.Κηφισίας 280

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης
στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό
προϊόν (μυκητοκτόνο) ACANTO PLUS SC

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 τα άρθρα 40, 41 και 42 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. 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.
4. Τη με αριθμό ES-00017 έγκριση του σκευάσματος **ACANTO PLUS** στην Ισπανία.
5. Την υπ' αριθμ. 9379/119137/2.11.2015 (ΦΕΚ 2367B'/4.11.2015) ΥΑ, με θέμα "Μεταβίβαση 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
6. Τις με αριθ. πρωτ. 8851/100408/17.09.2015 αίτηση της **NTY PONT ELLAS A.E.**
7. Το από 4/11/2015 Εισηγητικό Σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **ACANTO PLUS SC** της εταιρείας **NTY PONT ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**, 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

60484
9/11/2015
31/10/2017

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

ACANTO PLUS SC

1.2.β Μορφή:

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	Picoxystrobin
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	97 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Strobilurin
Παρασκευαστής	DuPont International Operations Sàrl 2, chemin du Pavillon P.O. Box 50 CH-1218 Le Grand-Saconnex Geneva, Switzerland +41 22 717 5779 Pierre.Fillinger@dupont.com
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	DuPont Asturias S.A. Valle de tamon Nubledo Municipios de Carreno/Corvera E 33469 Tamona aviles – Asturias Spain DuPont de Nemours S.A.S. France 82, Rue de Wittelsheim 68701 Cernay Cedex - France
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν στην χώρα αναφοράς Ισπανία. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

Δραστική ουσία 2	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	Cyproconazole
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	94 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Triazole

Παρασκευαστής	SYNGENTA Crop Protection AG Switzerland
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Σύμφωνα με φάκελο Annex II της δ.ο. όπως έχει κατατεθεί στην χώρα μας.
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

NTY PONT ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
 Ύδρας 2 & Λ.Κηφισίας 280
 ΑΜΕ :
 Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα
 Τηλ.: 210 688 9700
 Fax: 210 688 9799
 E-mail: Evangelos.Diamantis@dupont.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

NTY PONT ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
 Ύδρας 2 & Λ.Κηφισίας 280
 ΑΜΕ :
 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 & Λ.Κηφισίας 280
 ΑΜΕ :
 Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα
 Τηλ.: 210 688 9700
 Fax: 210 688 9799
 E-mail: Evangelos.Diamantis@dupont.com

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

DuPont International Operations Sàrl
 2, chemin du Pavillon
 P.O. Box 50
 CH-1218 Le Grand-Saconnex
 Geneva, Switzerland

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

1. DuPont de Nemours (France) S.A.S.
 Agricultural Products
 82, rue de Wittelsheim
 BP9 F-68701 Cernay CEDEX
 France

2. Phyteurop
 rue P. My ZI de Champagne
 46260 Montreuil Bellay
 France

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του
σκευάσματος

1. DuPont de Nemours (France) S.A.S.
Agricultural Products
82, rue de Wittelsheim
BP9 F-68701 Cernay CEDEX
France

2. Phyteurop
rue P. My ZI de Champagne
46260 Montreuil Bellay
France

στ) Εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος:

Picoxystrobin 20 % β/ο
Cyproconazole 8% β/ο
Βοηθητικές ουσίες 74,93 % β/β

Περιέχει 1,2-benzisotiazol-3-(2H)-ona
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε στην
παρούσα αίτηση της ενδιαφερόμενης
εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι
της παρούσας και στο Part C. Είναι
εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν
στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσκευασία(ες)

A/A	Είδος	Μέγεθος (κ.εκ)	Υλικό
1	Φιάλη	100	HDPE
2	Φιάλη	150	HDPE
3	Φιάλη	200	HDPE
4	Φιάλη	250	HDPE
5	Φιάλη	500	HDPE
6	Φιάλη	750	HDPE
7	Φιάλη	1000	HDPE
8	Φιάλη	1500	HDPE
9	Φιάλη	2000	HDPE
10	Φιάλη	2500	HDPE
11	Φιάλη	4000	HDPE
12	Φιάλη	5000	HDPE
13	Φιάλη	10000	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος με τα συνήθη ψεκαστικά μέσα

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστήρα κατά το ½ της χωρητικότητάς του με καθαρό νερό και θέστε σε λειτουργία τον αναδευτήρα. Προσθέστε τη συνιστώμενη ποσότητα Acanto® Plus και, ανάλογα με την περίπτωση, το προϊόν ανάμειξης με τη σειρά που αναφέρεται κατωτέρω και, στη συνέχεια, συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό. Το μείγμα πρέπει να είναι υπό συνεχή ανάδευση πριν και κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.

- Το ψεκαστικό υγρό πρέπει να χρησιμοποιηθεί αμέσως μετά την παρασκευή του. Σε καμία περίπτωση, δεν πρέπει να παραμείνει στο δοχείο για μεγάλο χρονικό διάστημα. Σε περίπτωση που σταματήσει ο αναδευτήρας, αναδεύστε καλά το ψεκαστικό υγρό για 5 έως 10 λεπτά πριν την εφαρμογή.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Καθαρίστε σχολαστικά τον εξοπλισμό εφαρμογής αμέσως μετά την εφαρμογή του προϊόντος.

Αδειάστε τον εξοπλισμό. Ξεπλύνετε καλά το δοχείο του εξοπλισμού εφαρμογής, τη ράβδο και τους σωλήνες με καθαρό νερό. Αφαιρέστε όλα τα ορατά υπολείμματα. Αφαιρέστε τα ακροφύσια και τα φίλτρα. Ξεπλύνετε ξανά όλο τον εξοπλισμό με καθαρό νερό. Να φοράτε προστατευτική ενδυμασία κατά τη διάρκεια του καθαρισμού.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Το Acanto® Plus είναι συμβατό με ένα ευρύ φάσμα μυκητοκτόνων, εντομοκτόνων και ζιζανιοκτόνων που χρησιμοποιούνται για την προστασία της καλλιέργειας σιτηρών. Σε κάθε περίπτωση συνιστάται να γίνεται δοκιμή σε μικρή έκταση πριν τη χρήση.

Η ανάμειξη στο βυτίο να γίνεται με την παρακάτω σειρά, δίνοντας χρόνο για την πλήρη διασπορά του μείγματος μετά την προσθήκη κάθε προϊόντος: υδατοδιαλυτός σάκος → υδατοδιαλυτοί κόκκοι (SG) → υδατοδιασπειρώμενοι κόκκοι (WG) → βρέξιμη σκόνη (WP) → **Acanto® Plus** / άλλο συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC) → εναιώρημα – γαλάκτωμα (SE) → γαλάκτωμα σε νερό (EW) → γαλακτοποιήσιμο συμπύκνωμα (EC) → πυκνό υδατοδιαλυτό υγρό (SL) → ανοσοενισχυτικό, επιφανειοδραστικό, λάδι → υδατοδιαλυτό λίπασμα → προϊόντα με χαμηλή διασπορά ψεκασμού.

Οδηγίες για τον χειριστή

Ο χειριστής πρέπει να φοράει κατάλληλη ατομική προστατευτική ενδυμασία για τον κορμό και τα πόδια, γάντια νιτριλίου πάχους 0,4-0,7 mm για τα χέρια και χημική προστατευτική μάσκα για τα μάτια/το πρόσωπο κατά τη διάρκεια της ανάμειξης / πλήρωσης. Να φοράτε την ατομική χημική προστατευτική ενδυμασία και τα γάντια και κατά τη διάρκεια των εργασιών συντήρησης και κατά την εφαρμογή του προϊόντος.

Για εφαρμογές με τρακτέρ χωρίς καμπίνα, να χρησιμοποιείτε μάσκα με φίλτρο A2/P2 και προστατευτική ενδυμασία τύπου 5 και 6 (EN ISO 13982-2/EN13034).

Για την προστασία των ματιών, να φοράτε γυαλιά ασφαλείας σύμφωνα με το πρότυπο EN166.

Μετά την εφαρμογή του Acanto® Plus, βγάλτε τα ρούχα εργασίας και στη συνέχεια πλύνετε τα χέρια και το πρόσωπό σας με σαπούνι και νερό.

SPo 2: Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση.

- **Οδηγίες για την ασφαλή αποκομιδή του προϊόντος και της συσκευασίας**
Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το Acanto®Plus είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προληπτική και θεραπευτική δράση για τον έλεγχο μεγάλου φάσματος ασθενειών φυλλώματος σε καλλιέργειες σιτηρών, που συνδυάζει τη δραστική ουσία ρίcoxystrobin, η οποία ανήκει στην ομάδα των στροβιλουρινών και τη δραστική ουσία cyproconazole, η οποία ανήκει στην ομάδα των τριαζολών.

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 / στρ.		
Σιτάρι	Σεπτορίωση (<i>Septoria tritici</i>), καστανή σκωρίαση (<i>Puccinia recondita</i> f.sp.tritici), κίτρινη σκωρίαση (<i>Puccinia striiformis</i>), ωίδιο (<i>Erysiphe graminis</i>), φουζαρίωση (<i>Fusarium</i> spp.) ελμινθοσπορίωση (<i>Helminthosporium tritici-repentis</i>).	75-100		10-40	BBCH 31-65 Εφαρμόστε από την εμφάνιση του πρώτου κόμβου/γονάτου έως την πλήρη άνθηση.	2
Κριθάρι	Ελμινθοσπορίωση (<i>Pyrenophora teres</i>), ωίδιο (<i>Erysiphe graminis</i>), ρυγχοσπορίωση (<i>Rhynchosporium secalis</i>), σκωρίαση (<i>Puccinia hordei</i>).	75-100		10-40	BBCH 31-69 Εφαρμόστε από την εμφάνιση του πρώτου κόμβου/γονάτου.	2
Βρώμη	Σκωρίαση (<i>Puccinia coronata</i>), ωίδιο (<i>Erysiphe graminis</i>).	75-100		10-40	BBCH 31-69 Εφαρμόστε από την εμφάνιση του πρώτου κόμβου/γονάτου.	2
Σίκαλη	Καστανή σκωρίαση (<i>Puccinia recondita</i>), ρυγχοσπορίωση (<i>Rhynchosporium secalis</i>), ωίδιο (<i>Erysiphe graminis</i> spp.secalis) , σεπτορίωση (<i>Septoria secalis</i>).	75-100		10-40	BBCH 31-65 Εφαρμόστε από την εμφάνιση του πρώτου κόμβου/γονάτου έως την πλήρη άνθηση.	2
Τριτικάλε	Καστανή σκωρίαση (<i>Puccinia recondita</i>), ρυγχοσπορίωση (<i>Rhynchosporium secalis</i>), σεπτορίωση (<i>Septoria tritici</i>), ελμινθοσπορίωση (<i>Helminthosporium tritici-repentis</i>) , ωίδιο (<i>Erysiphe graminis</i>).	75-100		10-40	BBCH 31-65 Εφαρμόστε από την εμφάνιση του πρώτου κόμβου/γονάτου έως την πλήρη άνθηση.	2

Παρατηρήσεις:

- 1) Μεσοδιάστημα εφαρμογών 21-28 ημέρες για όλες τις καλλιέργειες
- 2) Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε εδάφη με προβλήματα αποστράγγισης.
- 3) Για την προστασία των γαιοσκωλήκων, το έδαφος πρέπει να οργώνεται σε βάθος 20 cm.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (ΓΕΡ) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Η συνεχής χρήση στον ίδιο αγρό μυκητοκτόνων που έχουν παρόμοιο τρόπο δράσης οδηγεί συχνά στην επιλογή ανθεκτικών βιοτύπων μυκήτων στα χρησιμοποιούμενα μυκητοκτόνα. Τέτοιοι βιότυποι αν δεν καταπολεμηθούν πολλαπλασιάζονται γρήγορα και επικρατούν έναντι των ευαίσθητων βιοτύπων.

Ένας βιότυπος θεωρείται ανθεκτικός σε κάποιο μυκητοκτόνο όταν επιβιώνει μετά από ορθή εφαρμογή της συνιστώμενης δόσης του.

Η ανάπτυξη ανθεκτικών βιοτύπων μπορεί να αποφευχθεί ή να επιβραδυνθεί με την εναλλαγή (ή ανάμειξη) μυκητοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης.

SPa1: Προκειμένου να μην αναπτυχθεί ανθεκτικότητα, μη χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν περισσότερες από 2 φορές ανά καλλιεργητική περίοδο με μεσοδιάστημα εφαρμογής 21-28 ημέρες.

- 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

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

Δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις συνιστώμενες οδηγίες της ετικέτας

- 9** Σήμανση σκευάσματος¹:



ΠΡΟΣΟΧΗ

¹ Σύμφωνα με τον Κανονισμό 1272/2008 CLP όπως εκάστοτε ισχύει κατά την ημερομηνία κατάθεσης της αίτησης

10	Φράσεις R	<p>H317 – Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.</p> <p>H361 – Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα ή στο έμβρυο</p> <p>H410 - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p>
11	Φράσεις S	<p>P405+P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.</p> <p>P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P202 – Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.</p> <p>P261 – Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς / εκνεφώματα.</p> <p>P280 – Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο</p> <p>SP1: ΜΗ ΜΟΛΥΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης</p> <p>SPe 3: Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών, να αφήσετε μία απέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα. “Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης.”</p>
12	Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	<p><u>Σε περίπτωση κατάποσης:</u> Χορηγήστε 1-2 ποτήρια νερό και ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα). Να μην προκληθεί εμετός.</p> <p><u>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:</u> Αφαιρέστε τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό και πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.</p> <p><u>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:</u> Πλυθείτε με άφθονο νερό για 15 λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.</p> <p><u>Σε περίπτωση εισπνοής:</u> Μεταφέρετε τον ασθενή σε χώρο με καθαρό αέρα, κρατήστε τον ζεστό και σε ανάπαυση. Χορηγήστε οξυγόνο ή αναπνευστική υποβοήθηση σε περίπτωση δυσκολίας στην αναπνοή. Ζητείστε ιατρική συμβουλή</p> <p><u>Η δηλητηρίαση μπορεί να επιφέρει:</u> Ερεθισμό των ματιών, του δέρματος, των βλεννογόνων και του αναπνευστικού συστήματος Δερματίτιδα εξ επαφής και ευαισθητοποίηση</p> <p>Αντίδοτο: Συμπτωματική θεραπεία. Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (210) 7793777.</p>

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Για όλες τις καλλιέργειες	35

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Διατηρείται σταθερό για 2 χρόνια εφόσον αποθηκεύεται καλά κλειστό στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο, Απαγορεύεται η επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας.

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 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.

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 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 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

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ
ΓΕΝ. Δ/ΣΗΣ**

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ