



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ Φ. & Β.Π.

**ΑΝΑΡΤΑΤΑΙ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**  
Αθήνα, 5 - 4 - 2016  
Αριθ. Πρωτ. 3557/41054

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

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

**ΘΕΜΑ:** Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) EQUATION PRO WG.

**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 80.5 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 αξιολόγηση της Αρμόδιας Αρχής της Ισπανίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν EQUATION PRO WG, αριθμός έγκρισης 'Nº Registro 22.198'.
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. 1747/21509/22.02.2012 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

<b>60522</b>
<b>05-04-2016</b>
<b>30-06-2018</b>

##### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

**EQUATION PRO**

1.2.β Μορφή:

**ΕΝΑΙΩΡΗΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟΙ ΚΟΚΚΟΙ (WG)**

##### **1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)**

<b>Δραστική ουσία 1</b>	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	<b>Famoxadone</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>96 % (β/β) min</b>
Χημική ομάδα	οξαζολιδινιδιόνες
Παρασκευαστής	E.I. DuPont de Nemours & Co inc U.S.A. Wilmington, Delaware
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	<b>1. DuPont Asturias, S.L.</b> Valle de Tamon – Nubledo 33469 – Tamon – Carreno Asturias, Spain  <b>2. E.I. DuPont de Nemours and Company</b> Mobile Plant,12650 Highway 43, PO Box 525 Axis, AL 36505-0525, USA
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν στην 1747/21509/22.02.2012 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας και στο Part C. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

<b>Δραστική ουσία 2</b>	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	<b>Cymoxanil</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>97 % (β/β) min</b>
Χημική ομάδα	κυανοακεταμίδες
Παρασκευαστής	E.I. DuPont de Nemours & Co inc U.S.A.Wilmington, Delaware
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>Limin Chemical Co., Ltd.</b> 69 Jingjiu Road, Tangdian Chemical Industrial Park Economic Development Zone 221400 Xin Yi Jiangsu Province</li> <li><b>WanQuan Agricultural Chemicals</b> Factory of Hebei Province Kongjiazhuang WanQuan Hebei,China</li> <li><b>Du Pont de Nemours (France) S.A.S.</b> 82 rue de Wittelsheim 68701 Cernay Cedex,France</li> <li><b>Oxon Italia SPA</b> Via Sempione, 195 20016 Pero (Milano),Italy</li> </ol>
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν στην 1747/21509/22.02.2012 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας και στο Part C. 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 280  
 ΑΜΕ :  
 Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα  
 Τηλ.: 210 688 9700  
 Fax: 210 688 9799  
 E-mail: [Evangelos.Diamantis@dupont.com](mailto:Evangelos.Diamantis@dupont.com)

- α) Υπεύθυνος επικοινωνίας: NTY ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.  
Ύδρας 2 και Λ.Κηφισίας 280  
ΑΜΕ :  
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα  
Τηλ.: 210 688 9700  
Fax: 210 688 9799  
E-mail: [Evangelos.Diamantis@dupont.com](mailto:Evangelos.Diamantis@dupont.com)
- β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα) NTY ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.  
Ύδρας 2 και Λ.Κηφισίας 280  
ΑΜΕ :  
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα  
Τηλ.: 210 688 9700  
Fax: 210 688 9799  
E-mail: [Evangelos.Diamantis@dupont.com](mailto:Evangelos.Diamantis@dupont.com)
- γ) Παρασκευαστής σκευάσματος: DuPont International Operations Sarl  
2, Chemin du Pavillon  
CH-1218 Le Grand Saconnex, Geneva,  
Switzerland
- δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος DuPont de Nemours (France) S.A.S  
Agricultural Products  
82, rue de Wittelsheim  
BP9 F-68701 CERNAY CEDEX, France
- ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος DuPont de Nemours (France) S.A.S  
Agricultural Products  
82, rue de Wittelsheim BP9  
F-68701 CERNAY CEDEX, France
- στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Famoxadone: 22,5%β/β  
Cyromoxanil: 30%β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 45,63% β/β  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Part C

**2 Συσκευασία(ες)**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλα	100,200, 250, 400, 500, 1000, 2000 γραμμάρια	PET/aluminium foil/PE μέσα σε χάρτινο κουτί
2	Βάζο	80,100, 200, 250, 400, 500, 1000, 2000 γραμμάρια	Βάζο πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας (HDPE) μέσα σε χάρτινο κουτί

**3** Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Το Equation® Pro διαλύεται εύκολα σε νερό. Γεμίστε το δοχείο έως τα 2/3 της χωρητικότητά του με νερό. Προσθέστε το Equation® Pro με τον αναδευτήρα σε λειτουργία. Ολοκληρώστε την πλήρωση του δοχείου με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση. Χρησιμοποιήστε το ψεκαστικό υγρό το συντομότερο δυνατόν.

**Συνδυαστικότητα:** Το σκεύασμα συνδυάζεται με τα περισσότερα ευρέως χρησιμοποιούμενα φυτοπροστατευτικά προϊόντα . Σε περίπτωση ανάμιξης στο βυτίο για χρήση σε εγκεκριμένες καλλιέργειες που αναγράφονται στην ετικέτα, ακολουθήστε τους αυστηρότερους περιορισμούς , προφυλάξεις και διαστήματα αναμονής και να προηγηθεί δοκιμή μικρής κλίμακας.

Σε περίπτωση ανάμιξης, συνιστάται να εισάγετε στη δεξαμενή τα προϊόντα με την ακόλουθη σειρά:

Υδατοδιαλυτά φακελάκια → υδατοδιαλυτοί κόκκοι (SG) → κόκκοι διασπειρόμενοι (WG) → βρέξιμες σκόνες (WP) → συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC) → γαλακτώδη αιωρήματα (SE) → υδατικά γαλακτώματα (EW) → συμπυκνωμένα γαλακτώματα (EC) → συμπυκνώματα διαλυτά στο νερό (SL) → λιπάσματα

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Αφαιρέστε και καθαρίστε χωριστά με άφθονο νερό τα μπεκ και τα φίλτρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με καθαρό νερό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα. Ξεπλύνετε όλο το ψεκαστικό μηχάνημα με καθαρό νερό. Λάβετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις όταν καθαρίζετε το ψεκαστικό μηχάνημα. Μην καθαρίζετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό και μη ρίχνετε τα νερά του καθαρισμού κοντά σε πηγάδια ή σε υδάτινες επιφάνειες..

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

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μίγμα δύο μυκητοκτόνων με προληπτική και θεραπευτική δράση . Δρα δι επαφής στα βλαστώνοντα σπόρια των μυκήτων και έχει ενδοθεραπευτική δράση στο μυκήλιο στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των μυκήτων. Η προληπτική δράση του σκευάσματος οφείλεται στο famoxadone, ενώ η θεραπευτική, διελασματική και τοπικά διασυστηματική δράση, στο cytochanil.

**5** 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ/ στρέμμα	γρ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
<b>Αμπέλι</b>	Περονόσπορος (Plasmopara viticola)	40	--	20-150	Από το 5 <sup>ο</sup> φύλλο μέχρι την έναρξη αλλαγής χρώματος BBCH 15-83	3 με ελαχ. μεσοδιάστημα 7 ημέρες
<b>Τομάτα υπαίθρου</b>	Περονόσπορος (Phytophthora infestans) Αλτερνάρια (Alternaria solani)	40	--	20-100	Από το 5 <sup>ο</sup> φύλλο ως την συγκομιδή BBCH 15-89	3 με ελάχιστο μεσοδιάστημα 7 ημέρες
<b>Τομάτα θερμοκηπίου</b>	Περονόσπορος (Phytophthora infestans) Αλτερνάρια (Alternaria solani)	--	40	20-150	Από το 5 <sup>ο</sup> φύλλο ως την συγκομιδή BBCH 15-89	4 με ελάχιστο μεσοδιάστημα 7 ημέρες Μέγιστη Δόση 40γρ/στρ ανεξαρτήτως όγκου ψεκαστικού διαλύματος
<b>Πεπόνι υπαίθρου</b>	Περονόσπορος (Pseudoperonospora cubensis)	50	--	30-100	Από το 5 <sup>ο</sup> φύλλο ως την συγκομιδή BBCH 15-89	3 με μεσοδιάστημα 7 ημέρες
<b>Πεπόνι θερμοκηπίου</b>	Περονόσπορος (Pseudoperonospora cubensis)	--	50	30-100	Από το 5 <sup>ο</sup> φύλλο ως την συγκομιδή BBCH 15-89	3 με μεσοδιάστημα 7 ημέρες
<b>Αγγούρι, αγγουράκι, κολοκυθάκι θερμοκηπίου</b>	Περονόσπορος (Pseudoperonospora cubensis)	--	50	30-100	Από το 5 <sup>ο</sup> φύλλο ως την συγκομιδή BBCH 15-89	3 με μεσοδιάστημα 7 ημέρες
<b>Μελιτζάνα Υπαίθρου &amp; θερμοκηπίου</b>	Περονόσπορος (Phytophthora infestans)	40	--	20-100	Από το 5 <sup>ο</sup> φύλλο ως την συγκομιδή BBCH 15-89	3 με μεσοδιάστημα 7 ημέρες
<b>Πατάτα</b>	Περονόσπορος (Phytophthora infestans) Αλτερνάρια (Alternaria solani)	40	--	50-100	Εκπτυξη 1 <sup>ου</sup> πλευρικού βλαστού ως το καφέτισμα του 50% των φύλλων BBCH 21-95	4 με μεσοδιάστημα 7 ημέρες

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

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

1. Πεπόνι θερμοκηπίου και κολοκυνθοειδή θερμοκηπίου με βρώσιμο φλοιό (αγγούρι, αγγουράκι και κολοκυθάκι) : Μην χρησιμοποιείτε δόση μικρότερη των 40 γραμμαρίων προϊόντος ανά στρέμμα
2. Τομάτα θερμοκηπίου : Μην χρησιμοποιείτε δόση μικρότερη των 30 γραμμαρίων προϊόντος ανά στρέμμα
3. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο του κινδύνου προσβολής. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον υπάρχουν ευνοϊκές συνθήκες για την ανάπτυξη της ασθένειας ή σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις

**6**

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας**

Το Equation Pro περιέχει famoxadone, δραστική ουσία που αναστέλλει την μιτοχονδριακή αναπνοή και που ανήκει στην οικογένεια των μυκητοκτόνων αναστολέων της κινόλης (Qo-I). Σε αυτή την οικογένεια ανήκουν και άλλα προϊόντα για την καταπολέμηση του περονόσπορου των εξής χημικών ομάδων: στομπιλουρίνες, οξαζολιδινιδιόνες, ιμιδαζολινόνες κ.α.

Προκειμένου να αποτραπούν συμπτώματα ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται ανάλογα με την καλλιέργεια και τον εχθρό, να λαμβάνονται τα ακόλουθα μέτρα:

Μην πραγματοποιείτε περισσότερες από 3 εφαρμογές με Equation® Pro ανά καλλιεργητική περίοδο, εναλλάσσοντας τις εφαρμογές με άλλα αποτελεσματικά μυκητοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης για την καταπολέμηση του περονόσπορου και της αλτερνάριας.

**ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΣΤΑΓΟΝΙΔΙΩΝ**

- Η εφαρμογή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται με νηνεμία, όταν δε φυσάει άνεμος

- Να αποφεύγεται οποιαδήποτε διασπορά σταγονιδίων ψεκασμού προς γειτονικές καλλιέργειες.

- Αποφύγετε τη διασπορά σταγονιδίων ψεκαστικού υγρού σε υδάτινες επιφάνειες (λίμνες, ποτάμια, αυλάκια).

Δεν απαιτείται επανάληψη του ψεκασμού αν βρέξει 1 ώρα μετά τον ψεκασμό

**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

Όταν έχει στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό διάλυμα

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

Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες δόσεις, καλλιέργειες και τρόπους εφαρμογής, κάτω από τις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες

**9** Σήμανση σκευάσματος<sup>1</sup>:

**ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

**10** Φράσεις H

**H302** Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

**H373** Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στο αίμα, στο θύμο αδένες και τους οφθαλμούς ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.

**H410** Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις

**H361fd** Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα ή στο έμβρυο

**EUH 401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

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



**11** Φράσεις P

**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

**P270:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

**P261:** Μην αναπνέετε σταγονίδια.

**P264:** Πλύνετε το δέρμα σχολαστικά μετά το χειρισμό.

**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα.

**P273:** Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

**P391:** Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

**P501:** Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τους κανονισμούς για τα επικίνδυνα απόβλητα.

**SP1:** ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

**SPo 2:** Πλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση.

**SPo 5:** Να αερίσετε τα θερμοκήπια όπου χρησιμοποιήθηκε μέχρι να στεγνώσει το προϊόν, πριν ξαναμπίτε.

**SPe 3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μία απέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για την πατάτα και **10 μέτρα ζώνη φυτικής ανάσχεσης** για την τομάτα, και τα κολοκυνθοειδή με βρώσιμο και μη βρώσιμο φλοιό.

**Προστασία χειριστή:**

Για κανονικό ψεκάσμο με χρήση τρακτέρ σε υπαίθριες καλλιέργειες να χρησιμοποιείτε γάντια χημικής προστασίας και μάσκα τύπου FFP2SL ή P2 κατά την ανάμιξη / πλήρωση, ενώ κατά την εφαρμογή να χρησιμοποιείτε γάντια και ενδυμασία χημικής προστασίας (που αντιστοιχεί σε εξοπλισμό τύπου 3 ή 4, σύμφωνα με το πρότυπο UNE-EN-14605:2005 + A1:2009) και κατάλληλα υποδήματα.

Για χειροκίνητο ψεκάσμο σε υπαίθριες καλλιέργειες τομάτας, πατάτας και πεπονιού να χρησιμοποιείτε γάντια χημικής προστασίας κατά την ανάμιξη / πλήρωση, ενώ κατά την εφαρμογή να χρησιμοποιείτε γάντια και ενδυμασία χημικής προστασίας (που αντιστοιχεί σε εξοπλισμό τύπου 3 ή 4, σύμφωνα με το πρότυπο UNE-EN-14605:2005 + A1:2009) και κατάλληλα υποδήματα.

Για χειροκίνητο ψεκάσμο σε καλλιέργειες θερμοκηπίου (καλλιέργειες > 1 m) να χρησιμοποιείτε γάντια χημικής προστασίας και μάσκα τύπου FFP3 κατά την ανάμιξη / πλήρωση, ενώ κατά την εφαρμογή να χρησιμοποιείτε γάντια και ενδυμασία χημικής προστασίας (που αντιστοιχεί σε εξοπλισμό τύπου 3 ή 4, σύμφωνα με το πρότυπο UNE-EN-14605:2005 + A1:2009) και μάσκα τύπου FFP3.

Για χειροκίνητο ψεκάσμο σε καλλιέργειες θερμοκηπίου (καλλιέργειες < 1 m) να χρησιμοποιείτε γάντια χημικής προστασίας, ενώ κατά την εφαρμογή να χρησιμοποιείτε γάντια και ενδυμασία χημικής προστασίας (τύπου 6, σύμφωνα με το πρότυπο UNE-EN 13034:2005 + A1:2009).

Για ψεκάσμο με χρήση εκτοξευτήρα σε καλλιέργειες θερμοκηπίου, συνιστάται η χρήση γαντιών χημικής προστασίας τόσο κατά την ανάμιξη / πλήρωση όσο και κατά την εφαρμογή, ως ελάχιστο μέτρο ατομικής προστασίας.

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

**Προστασία εργαζομένου:**

Να χρησιμοποιείτε γάντια χημικής προστασίας για εργασίες που διαρκούν πάνω από 2 ώρες σε καλλιέργειες τομάτας, πεπονιού και κολοκυνθοειδών με βρώσιμο φλοιό.

Μην ψεκάσετε το προϊόν, εάν έχετε προγραμματίσει μηχανικές εργασίες, οι οποίες μπορούν να αλλοιώσουν τα γάντια χημικής προστασίας.

Να αποφεύγετε την επαφή με υγρό φύλλωμα.

## 12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

### Πρώτες βοήθειες:

Απομακρύνετε το άτομο από τη μολυσμένη ζώνη. Αφαιρέστε αμέσως τα λερωμένα ή πιτσιλισμένα ρούχα.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 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.

Σε περίπτωση εισπνοής :Παρακολουθείτε την αναπνοή. Αν 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. Εάν χρειαστεί, μεταφέρετε το άτομο που έχει υποστεί δηλητηρίαση σε ένα νοσηλευτικό ίδρυμα και δείξτε την ετικέτα ή τη συσκευασία, αν είναι δυνατόν.

ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΜΟΝΟ ΤΟ ΑΤΟΜΟ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΥΠΟΣΤΕΙ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΗ.

### Η δηλητηρίαση μπορεί να προκαλέσει:

- Δερματίτιδα, επιπεφυκίτιδα, κεφαλαλγία, μυϊκή αδυναμία, αλλαγές στη συμπεριφορά, ναυτία, έμετο, κοιλιακό άλγος, δυσκολία στην αναπνοή και καρδιακές διαταραχές.

### Συμβουλές προς τους ιατρούς και το νοσηλευτικό προσωπικό:

- Σε περίπτωση κατάποσης, συνιστάται καθαρισμός του πεπτικού συστήματος, ανάλογα με το στάδιο συνείδησης.
- Ελέγξτε τους ηλεκτρολύτες και την αρτηριακή πίεση.
- Συμπτωματική θεραπεία.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ Ή ΕΑΝ ΑΙΣΘΑΝΘΕΙΤΕ ΑΔΙΑΘΕΣΙΑ, ΖΗΤΗΣΤΕ ΑΜΕΣΩΣ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ Ή ΚΑΛΕΣΤΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ. Τηλέφωνο: 210 77 93 777. Σε κάθε περίπτωση πάρτε μαζί σας τη συσκευασία ή την ετικέτα.

**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	28
Πατάτα	14
Λοιπές καλλιέργειες	3

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Να αποθηκεύεται καλά κλειστό στην αρχική συσκευασία σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο. Να αποθηκεύεται σε χώρο που επιτρέπεται η είσοδος μόνος σε εξουσιοδοτημένα άτομα

**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**

Ανακαλούμε τη με αριθ. 6773 έγκριση κυκλοφορίας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος EQUATION PRO και συγκεκριμένα:

1. Επιτρέπεται η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων μέχρι την 5/7/2016
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης μέχρι την 5/10/2016
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες μέχρι την 5/10/2017
4. Για τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την 5/10/2017 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**