



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 19.10.2023  
Αριθμ. πρωτ: 9564/274850

Ταχ . Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης  
Τηλέφωνο: 210 92 87 224  
E-mail: [navramidis@minagric.gr](mailto:navramidis@minagric.gr)

Προς: ISK Biosciences Europe N.V.  
(διά του υπευθύνου επικοινωνίας,  
της εταιρείας,  
Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.  
- "Agribiz"  
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27 Αθήνα  
E-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr))

**ΘΕΜΑ: « Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) RANMAN TOP (δ.ο. cyazofamid 16% β/ο) »**

ΑΠΟΦΑΣΗ  
Ο  
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
  - α) Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
  - β) Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
  - γ) Του ν. 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
2. Τους κανονισμούς, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
  - α) (ΕΚ) με αριθμ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> 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 33 αυτού.
  - β) (ΕΕ) με αριθμ. (ΕΕ) 2021/843 της επιτροπής της 26ης Μαΐου 2021 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας **cyazofamid (κυαζωφαμίδη)**, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και για την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 540/2011 της Επιτροπής.
  - γ) (ΕΕ) με αριθμ. 546/2011 της επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
  - δ) (ΕΕ) με αριθμ. 547/2011 της επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
  - ε) (ΕΚ) με αριθμ. 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 ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
  - στ) (ΕΚ) με αριθμ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμ. 1907/2006.

3. Το αριθμ. 79/2023 Π.Δ. “Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών” (Α΄131/27.06.2023).
4. Την αριθμ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού “Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση” (Β΄4612/19-10-20).
5. Την αριθμ. 7807/207777/30.08.2021 Απόφαση Υπουργού «Εθνικές απαιτήσεις στα πλαίσια του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009 (L 309) και των Κανονισμών (ΕΕ) αριθμ. 283/2013 και 284/2013 της Επιτροπής, της 1ης Μαρτίου 2013 (L 93), σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά της χώρας. »
6. Την αριθμ. 12080/334203/24.11.2021 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Προστασία δεδομένων σύμφωνα με το άρθρο 59 και 80.2 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 και κοινοχρησία μελετών σε σπονδυλωτά σύμφωνα με το άρθρο 62 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009.»
7. Την αριθμ. 5163/145140/30.05.2022 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Χορήγηση καταλόγου των εκθέσεων δοκιμών και μελετών ενός φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ).»
8. Την αριθμ. 8374/235346/24.07.2023 αξιολόγηση (Registration Report) της Αρμόδια Αρχής Αξιολόγησης (ΜΦΙ).
9. Την αριθμ. 7643/222108/29.07.2022 αίτηση καθώς επίσης και τα αριθμ. 9564/274850/07.09.2023 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν RANMAN TOP της εταιρείας ISK Biosciences Europe N.V., Βελγίου, 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>61132</b>
<b>19.10.2023</b>
<b>31.07.2037</b>

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

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:  
1.2.β Μορφή:

<b>RANMAN TOP</b>
Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

##### **1.3 Δραστική Ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

<b>Cyazofamid</b>
-------------------

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

<b>93,5 % (β/β) min</b>
-------------------------

Χημική ομάδα:

Κυανοϊμιδαζόλες
-----------------

Παρασκευαστής:

<b>Ishihara Sangyo Kaisha Ltd</b> 3-15, Edobori 1-Chome, Nishi-ku, Osaka, 550-0002, Ιαπωνία Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη:  <b>ISK Biosciences Europe N.V.</b> Pegasuspark, De Kleetlaan 12 b, Box 9, 1831 Diegem, Βέλγιο
---

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1. Saltigo GmbH**

Operations Plant 1, Building B720, 41538 Dormagen, Γερμανία

**2. LG Chem, Ltd.**

Onsan Plant, 19, Ljin-ro, Onson-eup, Ulju-gun, Ulsan, 44998  
Κορέα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν με την αριθμ. 7643/222108/29.07.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο **Part C** στο της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**ISK Biosciences Europe N.V.**

Pegasus park, De Kleetlaan 12B - Box 9, 1831 Diegem, Βέλγιο

Contact person:

Mrs. Bérénice De Waen

Τηλ: +32 (0)2 627 86 21

E-mail: [berenice.dewaen@isk.be](mailto:berenice.dewaen@isk.be)

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. - "Agribiz"**

Μιχαλακοπούλου 157, 115 27 Αθήνα

Τηλ.: 210 74 71 000

E-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

**K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ**

ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.Κ. 570 22, Σίνδος, Θεσ/νίκη

Τηλ.: 2310568656, 2310568771

E-mail: [info@efthymiadis.gr](mailto:info@efthymiadis.gr)

*Σε περίπτωση μελλοντικής τροποποίησης της παρούσας άδειας ως προς το εν λόγω σημείο, ο ανωτέρω υπεύθυνος διάθεσης θα έχει και την ευθύνη για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που παρήχθησαν ή/και κυκλοφόρησαν στην ελληνική αγορά μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής απόφασης τροποποίησης. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που θα παραχθούν και θα κυκλοφορήσουν στην αγορά από την ημερομηνία υπογραφής της απόφασης τροποποίησης και μετά, την ευθύνη θα φέρει ο νέος υπεύθυνος διάθεσης.*

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**ISK Biosciences Europe N.V.**

Pegasus park, De Kleetlaan 12B - Box 9, 1831 Diegem, Βέλγιο

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1. Phyteurop**

BP 27, ZI de Champagne, 49260 Montreuil-Bellay, Γαλλία

**2. Arysta LifeScience Ougrée Production sprl**

Rue de Renory, 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Phyteurop**  
BP 27, ZI de Champagne, 49260 Montreuil-Bellay, Γαλλία
- 2. Arysta LifeScience Ougrée Production sprl**  
Rue de Renory, 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
- 3. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ,**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.Κ. 570 22, Σίνδος, Θεσ/νίκη

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: cyazofamid 16 % β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 84,17 % (β/β)

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την αριθμ. 7643/222108/29.07.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο **Part C** της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2 Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη / Δοχείο	50 κ.εκ. έως 15 λίτρα	HDPE, F-HDPE, CoEX (PE/PA), HDPE/EVOH

## 3 Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμοί φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Ανακινείστε καλά τη συσκευασία πριν το άνοιγμά της. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη δόση σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:**

Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας (φιάλες, δοχεία) ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε 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.

**Συνδυαστικότητα: -**

## 4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το RANMAN TOP είναι προστατευτικό μυκητοκτόνο με ικανή διελασματική δράση και μερική υπολειμματική διάρκεια για την αντιμετώπιση του περονόσπορου στις καλλιέργειες πατάτας, τομάτας, μελιτζάνας, κρεμμυδιού, σκόρδου, ασκαλώνιας, φρέσκου κρεμμυδιού, πεπονιού, καρπουζιού, κολοκυθιού, κολοκύθας και σε αγγούρι/αγγουράκι.

Η δραστική ουσία cyazofamid ανήκει στους παραμποδιστές Qi και διακόπτει την μεταφορά ηλεκτρονίων στο σύμπλοκο III της αναπνευστικής αλυσίδας των μιτοχονδρίων των ωμοκλήτων.

**5** Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ./στρ.	Όγκος υγρού (λίτρα/στρ.)		
<b>Πατάτα</b> (SOLTU)	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Phytophthora infestans</i> - PHYTIN)	50	20-100	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από το στάδιο της ανάπτυξης των φύλλων της καλλιέργειας (BBCH 10)	6/7-10
<b>Κρεμμύδι</b> (ALLCE) <b>Σκόρδο</b> (ALLSA) <b>Ασκαλώνια</b> (ALLAS) <b>Φρέσκα κρεμμύδια</b> (ALLKU)	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Peronospora destructor</i> - PERODE)	62,5	20-60	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από την εμφάνιση του 2 <sup>ου</sup> πραγματικού φύλλου (BBCH 12)	3/7
<b>Τομάτα (Υ)</b> (SOLTU) <b>Μελιτζάνα (Υ)</b> (SOLME)	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Phytophthora infestans</i> - PHYTIN)	50	20-100	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από το στάδιο της ανάπτυξης των πρώτων φύλλων της καλλιέργειας (BBCH 10)	6/7-10
<u>Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό (Υ):</u>  <b>Πεπόνι (Υ)</b> (CUMME) <b>Καρπούζι (Υ)</b> (CITLA) <b>Κολοκύθα (Υ)</b> (CUUPM)	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> - PSPECU)	50	20-100	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από το στάδιο της ανάπτυξης των πρώτων φύλλων της καλλιέργειας (BBCH 10)	6/7-10
<u>Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό (Υ):</u>  <b>Αγγούρι (Υ) / Αγγουράκι (Υ)</b> (CUMSA) <b>Κολοκύθι (Υ)</b> CUUPG	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> - PSPECU)	50	20-100	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από το στάδιο της ανάπτυξης των πρώτων φύλλων της καλλιέργειας (BBCH 10)	6/7-10
<b>Παρατηρήσεις:</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή σε μικρή κλίμακα πριν την εφαρμογή του σκευάσματος στις καλλιέργειες μελιτζάνας και σκόρδου. Δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες αυτές από τη χρήση του σκευάσματος. Ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν τη <b>φυτοτοξικότητα</b> από τη χρήση του σε αυτές τις καλλιέργειες.</li> <li>Η χρήση στο κρεμμύδι (ALLCE) περιλαμβάνει και το πράσο (ALLPO).</li> </ol>					

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

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία Cyazofamid, η οποία ανήκει στην ομάδα 21 κατά FRAC.

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:**

Συνιστάται:

- η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας και
- η εφαρμογή του σκευάσματος πριν την εμφάνιση της ασθένειας.

- 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

-

-

Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη καλλιέργεια πριν έχει στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες δόσεις και καλλιέργειες.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου/ Προειδοποιητικές λέξεις:



GHS05 GHS09

**ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**H318:** Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

**EUH208:** Περιέχει 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one και 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1) και 2-methyl-4-isothiazolin-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

**H410:** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**EUH401:** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

- 11** Δηλώσεις προφύλαξης:

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

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

**P280:** Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο κατά την ανάμιξη /φόρτωση και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την εφαρμογή. Συστήνεται η χρήση γαντιών.»

«Σε περίπτωση επανεισόδου στην ψεκασμένη περιοχή μετά την εφαρμογή φοράτε μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο. Συστήνεται η χρήση γαντιών».

**P501:** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

**SP1:** ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. (Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

**SPr3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες **κρεμμυδιού, σκόρδου, ασκαλώνιας και φρέσκων κρεμμυδιών.**

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο:

**P305+P351+P338+P310:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Συμβουλευτείτε γιατρό σε περίπτωση που ο δερματικός ερεθισμός επιμένει.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μη προκαλέσετε εμετό. Μην χορηγείται τίποτα από το στόμα.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης, στον καθαρό αέρα και ζητείστε ιατρική συμβουλή.

**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777.**

**13** Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Πατάτα (0211000) Κρεμμύδι (0220020), Πράσο (0220020-002), Σκόρδο (0220010), Ασκαλώνια (0220030), Φρέσκα κρεμμύδια (0220040)	7
Τομάτα (Υ) (0231010), Μελιτζάνα (Υ) (0231030) Πεπόνι (Υ) (0233010), Καρπούζι (Υ) (0233030), Κολοκύθα (Υ) (0233020), Κολοκύθι (Υ) (0232030), Αγγούρι (Υ) (0232010), Αγγουράκι (Υ) (0232020)	3

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

Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, προστατευμένο από απευθείας έκθεση σε ηλιακό φως και σε θερμοκρασίες < 40°C. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του.

**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 **Part A της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης** 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.

**17** **Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών**

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα: -

**B** **Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη ΣΕΑ για οποιοδήποτε 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 στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 65 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 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. Να υποβληθεί στη ΣΕΑ τελική ετικέτα μόνο ηλεκτρονικά 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 στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**