



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 18.01.2023  
Αριθ. πρωτ: 518/16069

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Α. Μπρατίδου Παρλαπάνη  
Τηλέφωνο: 210 - 9287228

Προς: Industrial Química Key, S.A., Ισπανίας  
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας της  
εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και  
ΣΙΑ Ε.Ε. - AGRIBIZ  
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα)  
email: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

e-mail: [abratidou@minagric.gr](mailto:abratidou@minagric.gr)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) KEY CONET (fosetyl-AI 80 % β/β)»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ 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 άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
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 34 αυτού.
  - β) (ΕΕ) 2022/378 της Επιτροπής της 4ης Μαρτίου 2022 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών ..... **fosetyl**.....
  - γ) (ΕΕ) με αριθμ. 546/2011 της Επιτροπής της 10<sup>ης</sup> Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 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. 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.
  - στ) Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

3. 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).
4. Την αριθμ. 60895 άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) KEYFOL 80 WG (fosetyl-Al 80% β/β) η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 4923/104859 /04.10.2019 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
5. Την αριθμ. 13482/393352/27.12.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **KEY CONET** της εταιρείας **Industrial Química Key, S.A., Ισπανίας**, 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

61102

18.01.2023

30.04.2024

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

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

KEY CONET

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

##### **1.3 Δραστική ουσία**

###### **Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Fosetyl-Al

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

min 970 g/kg

Χημική ομάδα:

Φωσφονικών

Παρασκευαστής:

Industrial Química Key, S.A.

Avda. Cervera, s/n

25300 Tárrega, Lleida, Ισπανία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**Zhejiang Jiahua Chemical Co. Ltd.**

Majian Town City

Zhejiang Province 321115, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως κατατέθηκαν στην αριθμ. 11469/131289/27.11.2015 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

**Industrial Química Key, S.A.**

Avda. Cervera, s/n  
 25300 Tárrega, Lleida – Ισπανία  
 Τηλ.: +34 97 331 0102  
 Fax: +34 97 331 1416  
 e-mail: msebastian@key.es

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. - AGRIBIZ**

Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα  
 Τηλ.: 210 7471000  
 E-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

**ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ**

Περιβοίας 6, Τ.Κ. 14564, Νέα Κηφισιά  
 Τηλ.: 210 62 52 600  
 E-mail: [info@phytorgan.gr](mailto:info@phytorgan.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:

**Industrial Química Key, S.A.**

Avda. Cervera, s/n  
 25300 Tárrega, Lleida – Ισπανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**Industrial Química Key, S.A.**

Avda. Cervera, s/n  
 25300 Tárrega, Lleida – Ισπανία

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**Industrial Química Key, S.A.**

Avda. Cervera, s/n  
 25300 Tárrega, Lleida – Ισπανία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Δραστική ουσία:** fosetyl-Al 80% β/β**Βοηθητικές ουσίες:** 17,53% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή κατατέθηκε με την αριθμ. 4923/104859/13.05.2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Κουτί με εσωτερική σακούλα	250 γρ. έως 5 κιλά	Σακούλα σύνθετου υλικού (polyethylene / simple metallic polyethylene terephthalate / polypropylene - LDPE/PETmet/PP) κουτί χάρτινο
2	Σακίδιο	250 γρ. έως 5 κιλά	Σύνθετου υλικού PE/PETmet/PP

## 3 Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο μετά τον ψεκασμό. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού τρεις (3) φορές, απομακρύνοντας όλα τα ίχνη του σκευάσματος με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε καλά, με καθαρό νερό.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες, κουτιά) αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα:** Δεν συνιστάται η ανάμειξη του σκευάσματος με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα. Το προϊόν θα πρέπει να εφαρμοστεί αφού περάσει διάστημα τουλάχιστον μιας εβδομάδας από εφαρμογή με παραφινικό έλαιο. Το προϊόν δεν συνδυάζεται με διαφυλλικά λιπάσματα αζώτου.

## 4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Παρουσιάζει συμπλαστική και αποπλαστική κίνηση. Δρα παρεμποδίζοντας τη βλάστηση των σπορίων του μύκητα και ταυτόχρονα ενισχύει τους μηχανισμούς άμυνας των φυτών.

## 5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμ/ ανά καλλ. περίοδο Μεσοδιάστ. Εφαρμογών σε ημέρες
		γρ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	γρ. / στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / στρέμμα)		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιές	Φυτόφθορα ( <i>Phytophthora</i> )	300	330 -600	110 – 200	1ος ψεκασμός την άνοιξη,	3 /30

CIDSI, <b>Λεμονιές CIDLI,</b> <b>Μανταρινιές</b> CIDRE, <b>Γκρέϊπ –φρουτ</b> CIDPA, <b>Φράπα CIDGR,</b> <b>Κίτρο CIDME,</b> <b>Περγαμόντο</b> CIDAB, <b>Νεραντζιά</b> CIDAU	spp.) PHYTSP				στην αρχή της άνθησης (Απρίλιο- Μάιο)  <b>2ος ψεκασμός</b> τον Ιούλιο – Αύγουστο  <b>3ος ψεκασμός</b> Οκτώβριο - Δεκέμβριο (BBCH 37-81)	
<b>Μηλοειδή</b>  <b>Μηλιά MABSD,</b> <b>Αχλαδιά</b> PYUCO, <b>Κυδωνιά</b> CYDOB, <b>Μουσμουλιά</b> MSPGE, <b>Αχλαδόμηλα</b> PYUPC	<b>Φυτόφθορα</b> λαιμού και ριζών <i>Phytophthora</i> <i>cactorum</i> (PHYTCC)	300	300	80 - 100	<b>1ος ψεκασμός</b> την άνοιξη, Απρίλιο- Μάιο  <b>2ος ψεκασμός</b> τον Ιούνιο- Ιούλιο  <b>3ος ψεκασμός</b> Οκτώβριο κατά το λήθαργο (BBCH 91-77)	3 / 30
	<b>Βακτηρίωση</b> <i>Pseudomonas</i> <i>syringae</i> (PSDMSX)				Ψεκασμοί από την πτώση των πετάλων έως το στάδιο καρπών διαμέτρου 10mm (στάδιο καρπιδίου). (BBCH 69-71)	2 / 30
<b>Αμπέλι</b> VITVI (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια)	<b>Περονόσπορος</b> <i>Plasmopara</i> <i>viticola</i> (PLASVI)	250	250	60 – 100	Ψεκασμοί που ξεκινούν από την αρχή της βλάστησης (BBCH 12-13)	3 / 10
<b>Φράουλα</b> FRAAN (Υ+Θ)	<b>Φυτόφθορα</b> λαιμού και ριζών <i>Phytophthora</i> <i>cactorum</i> (PHYTCC)	250	250	100	Προληπτικοί ψεκασμοί έως την άνθηση (BBCH 12-59)	1-3 / 8-10
		250	--	10	Εμβάπτιση ριζώματος πριν τη φύτευση	1

<b>Τομάτα</b> (Υ+Θ) LYPES	<b>Περονόσπορος</b> <i>Phytophthora infestans</i> (PHYTIN)	--	250	30 – 100	Ψεκασμοί που ξεκινούν από το στάδιο των σποροφύτων (BBCH 10)	4 / 10
<b>Αγγούρι</b> CUMSA (Υ+Θ)	<b>Περονόσπορος</b> <i>Pseudoperonospora cubensis</i> (PSPECU)	--	250	30 – 100	Ψεκασμοί που ξεκινούν από το στάδιο των σποροφύτων (BBCH 10)	4 / 10
<b>Κολοκύθι</b> CUUPE/ <b>Κολοκυθάκι</b> CUUPG (Υ+Θ)	<b>Περονόσπορος</b> <i>(Pseudoperonospora cubensis)</i> PSPECU	200 – 300	160-300	80-100	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος (BBCH 14-89)	1-3 / 8-10
<b>Πεπόνι</b> CUMME, <b>Καρπούζι</b> CITLA, <b>Κολοκύθα</b> CUUMA(Υ+Θ)	<b>Περονόσπορος</b> <i>(Pseudoperonospora cubensis)</i> PSPECU	200 – 300	160-300	80-100	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος (BBCH 14-89)	1-2 / 8-10
<b>Μαρούλι</b> LACSA (Υ+Θ)	<b>Περονόσπορος</b> <i>Bremia lactucae</i> (BREMLA)	--	250	30 – 100	Ψεκασμοί που ξεκινούν από το στάδιο των σποροφύτων (BBCH 10)	4 / 10
<b>Καλλωπιστικά*</b> NNNZZ (Υ+Θ)	<b>Φυτόφθορα</b> <i>(Phytophthora sp.)</i> PHYTSP	250	100-120	250-300	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος	1-3 / 30
		5-10 γρ./τ. μ.	100	-	Ριζοπότισμα	1-2 / 30

Παρατηρήσεις:  
Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθούνται οι οδηγίες των Γεωργικών Προειδοποιήσεων.  
\*Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα.

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:**

Το σκεύασμα περιέχει τις δραστική ουσία **fosetyl-AI**, η οποία ανήκει στην **ομάδα P07** κατά FRAC. Συνιστάται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα, προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

- 7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Δεν εφαρμόζεται

30 ημέρες

- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στο φύλλωμα των καλλιεργειών.

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

Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

**9** Εικονογράμματα κινδύνου:



**ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

**GHS05**

**10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**H318:** Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.  
**EUH208:** Περιέχει 2,4,7,9-tetramethyl-5-decyne-4,7-diol. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.  
**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, μην πίνετε, μην καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

*Φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο, μακρύ παντελόνι και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι κατά την εφαρμογή του σκευάσματος.*

*Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό, φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο, μακρύ παντελόνι και γάντια.*

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

**Sp1:** Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.  
**SPe3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.

**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 ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μην χορηγείτε τίποτα από το στόμα σε άτομα που έχουν χάσει τις αισθήσεις τους.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε το σκεύασμα.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε 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
Τομάτες (0231010), Αγγούρια (0232010), [Κολοκύθια, Κολοκυθάκια (0232030)], Πεπόνια (0233010), Καρπούζια (0233030), Κολοκύθες (0233020)	3
[Πορτοκάλια, Περγαμόντα, Νεράντζια (0110020)], [Λεμόνια, Κίτρο (0110030)], Μανταρίνια (0110050), [Γκρέιπφρουτ, Φράπες (0110010)], Φράουλες (ψεκασμός φυλλώματος) (0152000)	14
Φράουλες (εμβάπτιση ριζώματος)	-
Μήλα (0130010), [Αχλάδια, Αχλαδόμηλα (0130020)], Κυδώνια (0130030), Μούσμουλα (0130040), Μαρούλια (0251020)	15
Σταφύλια [οινοποιήσιμα (0151020) και επιτραπέζια(0151010)]	28
Καλλωπιστικά	-

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

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

**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**

Στην έκθεση αξιολόγησης που στηρίχτηκε η απόφαση του πανομοιότυπου προϊόντος, καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες βασίστηκε 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 να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

1. Studies for the determination of suspensibility, spontaneity of dispersion and persistent foaming at maximum use rate, before and after storage procedure.
2. Processing data for pome fruits to meet regulatory requirements.



**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 (ΕΕ) 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.

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

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**