



**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

**Αθήνα, 15 - 5 - 2013  
Αριθ. πρωτ: 2030/21996**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ**

**TELEFAX: 210 92 12 090**  
**Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου**  
**Τηλέφωνο: 210 92 87 161**  
**e-mail: [syg036@minagric.gr](mailto:syg036@minagric.gr)**

**Προς: Dow AgroSciences Export S.A.S.  
Marco Polo-Bat B ZAC du Front de  
l'Orme 1  
790 avenue du Dr Donat  
06254 Mougins, France  
Δια μέσου της εταιρείας  
BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.  
Λ. Μεσογείων 449,  
153 43 Αγία Παρασκευή.  
E-mail: [dimitris.theodosiou@basf.com](mailto:dimitris.theodosiou@basf.com)**

**ΘΕΜΑ: “Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) GLADIATOR 240 SC ”**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

**Ο**

**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 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.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α΄ 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
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 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.

6. 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 methoxyfenozide.
7. Την έγκρισή του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) ONORE 240 SC.
8. Τη με αριθ. 280665/6-4-2009 (ΦΕΚ 970/Β/22-5-2009) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού»».
9. Την από 20-2-2013 αίτηση της εταιρείας Dow AgroSciences Export S.A.S. Γαλλίας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009 στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **GLADIATOR 240 SC** της εταιρείας Dow AgroSciences Export S.A.S. Γαλλίας 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>14439</b>     |
| <b>15-5-2013</b> |
| <b>31-3-2015</b> |

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

- 1.2.α Εμπορικό όνομα 

|                         |
|-------------------------|
| <b>GLADIATOR 240 SC</b> |
|-------------------------|
- 1.2.β Μορφή 

|                                    |
|------------------------------------|
| <b>Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)</b> |
|------------------------------------|

**1.3 Δραστική ουσία**

|  |   |
|--|---|
| <b>Δραστική ουσία 1</b>  |   |
| Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO                                 | methoxyfenozide   |
| Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία | 97 % β/β  |
| Χημική ομάδα   | διακυλδραζίνες  |
| Παρασκευαστής  | Dow AgroSciences Export S.A.S<br>Eufrasia, Buropolis - B.P.229<br>1240, Route des Dolines<br>06904 Sophia Antipolis Cedex-France  |
| Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.   | Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):<br>Dow AgroSciences S.R.L, Ιταλία.<br>Mozzanicca Plant<br>Strada Statale 11<br>Kilometro 190.200<br>24050 Mozzanica (Bergamo)<br><br>contact person: Carmelo Marano<br>Phone: + 39-0363324324<br>Email : <a href="mailto:cmarano@dow.com">cmarano@dow.com</a> |
| Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:                                  | Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας methoxyfenozide όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 15-10-2002 (αρ πρωτ 109863)& παραμένουν στα Αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.   |

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

Dow AgroSciences Export S.A.S.  
Marco Polo-Bat B ZAC du Front de l'Orme 1  
790 avenue du Dr Donat  
06254 Mougins, France

Contact person : Φωτεινή Τσαλή  
Τηλ: 2292062220  
Fax: 2292060601  
E-mail: [Ftsali@dow.com](mailto:Ftsali@dow.com)

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.  
Λ. Μεσογείων 449, 153 43 Αγία Παρασκευή.  
Τηλ.: 210-6860100  
Fax: 210-6860200  
E-mail: [dimitris.theodosiou@basf.com](mailto:dimitris.theodosiou@basf.com)

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

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.  
Λ. Μεσογείων 449, 153 43 Αγία Παρασκευή.  
Τηλ.: 210-6860100  
Fax: 210-6860200  
E-mail: [dimitris.theodosiou@basf.com](mailto:dimitris.theodosiou@basf.com)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Dow AgroSciences Export S.A.S  
Eufrasia, Buropolis - B.P.229  
1240, Route des Dolines  
06904 Sophia Antipolis Cedex-France

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):

|           |   |
|-----------|---|
| Address   | Dow AgroSciences,<br>Manufacturing Site,<br>Estuary Road, King's Lynn,<br>Norfolk PE30 2JD,UK               |
| Telephone | +44 (0)1553 694283  |
| Facsimile | +44 (0)1553 694554  |
| Contact   | Julian Beresford-Peirse<br>Email:<br><a href="mailto:JBeresfordPeirse@dow.com">JBeresfordPeirse@dow.com</a> |

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1 Dow AgroSciences S.R.L, Ιταλία. Mozzanica Plant  
Strada Statale 11 Kilometro 190.200 24050  
Mozzanica (Bergamo)  
contact person: Carmelo Marano  
Phone: + 39-0363324324  
Email : [cmarano@dow.com](mailto:cmarano@dow.com)  
2. Dow AgroSciences,  
Manufacturing Site,  
Estuary Road, King's Lynn,  
Norfolk PE30 2JD, UK  
3. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ  
ΒΙΠΕ Σίνδου Θεσσαλονίκης  
4. **BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.,**  
**ΒΙ.ΠΕ. Σίνδου**  
**570 22 Σίνδος, Θεσσαλονίκη**

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία 24 % β/ο  
Βοηθητικές ουσίες 76,83 % β/β  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 2030/21996/20-2-2013 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

## **2** Συσκευασία(ες)

### 2.2 Συσκευασία(ες):

| A/A | Είδος | Μέγεθος  | Υλικό                                  |
|-----|-------|--|--|
| 1   | Φιάλη | 40, 80, 100, 150, 200, 400, 500, 800, 1000, 1500, 2000, 3000 κ.εκ. | HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας) |
|     |       |  |  |

**3** Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος. Ο όγκος του ψεκαστικού υγρού πρέπει να είναι τέτοιος ώστε να γίνει καλή διαβροχή του φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίζετε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύετε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού και το ρίχνετε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας καλά. Προσθέτετε το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας πάντα καλά.

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

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το **GLADIATOR 240 SC** είναι εντομοκτόνο επαφής και στομάχου της ομάδας των διακυλδραζινών. Καταπολεμά τις προνύμφες των λεπιδόπτερων σε εσπεριδοειδή (πορτοκάλια, μανταρίνια), μηλοειδή (μήλα, αχλάδια), πυρηνόκαρπα (βερίκοκα, ροδάκινα, νεκταρίνια), αμπέλι και τομάτες και πιπεριές θερμοκηπίου.

Το methoxyfenozide είναι ρυθμιστής της ανάπτυξης των εντόμων και δρά ως μιμητικό της ορμόνης έκδυσης της εκδυσόνης, στις προνύμφες των λεπιδόπτερων. Λόγω της δέσμευσης του methoxyfenozide στη θέση-δέκτη της εκδυσόνης, προκαλείται πρόωμη και ατελής έκδυση, με αποτέλεσμα το θάνατο του εντόμου.

| <b>5</b> 5.1 Φάσμα δράσης                                |  |                    |                          |                                  |   |  |
|--|--|--------------------|--------------------------|----------------------------------|---|--|
| Πεδίο Εφαρμογής  | Στόχος   | Δόσεις σκευάσματος |                          |                                  | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής   | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο |
|  |  | γρ/ στρέμμα (max)  | γρ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού | Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα |   |  |
| <b>Εσπεριδοειδή</b><br>(Πορτοκαλιά, Μανταρινιά)          | <b>Φυλλοκνίστης</b><br><i>Phyllocnistis citrella</i>                   | 80                 | 40                       | 200                              | Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, στοχεύοντας στους νέο-εκπτυσσόμενους βλαστούς. Μίγμα με θερινό πολτό σε δόση 300-500 ml/hl. Μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες  | 2  |
| <b>Μηλοειδή</b><br>(Μηλιά, Αχλαδιά)                      | <b>Καρπόκαψα</b><br><i>Carpocapsa Pomonella</i>                        | 72                 | 40                       | 100-180                          | Πρώτη εφαρμογή κατά την έναρξη της εναπόθεσης των ωών (περίπου 7 ημέρες από την έναρξη της σύλληψης των ακμαίων στις φερομονικές παγίδες) και σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις Μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 -21 ημέρες | 3  |
|  | <b>Φυλλοδέτης</b><br><i>Adoxophyes orana</i>                           |                    |                          |                                  |   |  |
|  | <b>Φυλλορύκτες</b><br><i>Lithocolletis</i> sp.<br>(Δευτερεύουσα δράση) |                    |                          |                                  |   |  |
| <b>Πυρηνόκαρπα</b><br>(Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά) | <b>Φυλλοδέτης</b><br><i>Adoxophyes orana</i>                           | 72                 | 40                       | 150-180                          | Πρώτη εφαρμογή κατά την έναρξη της εναπόθεσης των ωών (περίπου 7 ημέρες από την έναρξη της σύλληψης των ακμαίων στις φερομονικές παγίδες) και σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις. Μεσοδιάστημα                        | 3  |

|  |   |    |    |         |  |   |
|--|---|----|----|---------|--|---|
|  |   |    |    |         | εφαρμογής 14 -21 ημέρες  |   |
| <b>Αμπέλι</b><br>(Ποικιλίες επιτραπέζιες, οινοποιήσιμες, και σταφίδες) | <b>Ευδεμίδα</b><br><i>Lobesia botrana</i> ,<br>(syn. <i>Polychrosis botrana</i> ) | 50 | 40 | 100-125 | Πρώτη εφαρμογή κατά την έναρξη της εναπόθεσης των ωών (περίπου 7 ημέρες από την έναρξη της σύλληψης των ακμαίων στις φερομονικές παγίδες) και σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις. Μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 -21 ημέρες | 4 |
| <b>Τομάτα Πιπεριά (Θερμοκηπίου)</b>                                    | <b>Σποντόπτερα</b><br><i>Spodoptera sp.</i>                                       | 60 | 40 | 100-150 | Εφαρμογή με την εμφάνιση τη προσβολής. Μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 -21 ημέρες  | 3 |

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

Το φυτοπροστατευτικό προϊόν **GLADIATOR 240 SC** μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε προγράμματα IPM (Integrated Pest management).

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

\*Για την ίδια καλλιεργητική περίοδο σε μια καλλιέργεια το **GLADIATOR** πρέπει να χρησιμοποιείται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από ομάδες με διαφορετικό τρόπο δράσης.

\*Αποφύγετε την διαδοχική χρήση του **GLADIATOR** σε καλλιέργειες που έχει ήδη γίνει εφαρμογή με σκευάσματα που περιέχουν tebufenozide (MIMIC).

\*Χρησιμοποιείτε όλες τις δυνατές καλλιεργητικές τεχνικές καθώς και φυσικές και βιολογικές μεθόδους για τον έλεγχο των εχθρών (παρακολούθηση των πτήσεων των ενηλίκων και προστασία των ωφελίμων αρθροπόδων) έτσι ώστε να μειωθεί η ασκούμενη πίεση επιλογής για ανθεκτικότητα, από τις εφαρμογές εντομοκτόνων.

\*Αποφύγετε την εφαρμογή του **GLADIATOR** σε περισσότερες από 2 με 3 συνεχόμενες γενιές των εχθρών στόχων κατ' έτος.

\*Αποφύγετε την χρήση εντομοκτόνων της ομάδας των διακυλυδραζινών για την εξάλειψη εκτεταμένης μη ελεγχόμενης προσβολής.



- 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 στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.
- 9** Σήμανση σκευάσματος:
- N-** Επικίνδυνο για το περιβάλλον
- 10** Φράσεις R
- R51/53-**Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιδράσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

## 11 Φράσεις S

**S1/2:** Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από τα παιδιά  
**S13:** Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές  
**S20/21:** Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε  
**S26:** Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή  
**S27:** Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν μολυνθεί  
**S28:** Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό  
**S46 :** Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα  
**S61** «Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένου ασφαλείας».

**SPI** «Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του».

**SPE3** «Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα φυτά να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** μέχρι μη γεωργική γη για τους οπωρώνες και **5 μέτρα** για τα αμπέλια και τα λαχανικά αγρού».

«Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** μέχρι τα σώματα των επιφανειακών υδάτων για τους οπωρώνες.

Spa1 Προκειμένου να μην αναπτυχθεί ανθεκτικότητα μην χρησιμοποιείται αυτό ή οποιοδήποτε άλλο προϊόν που περιέχει διακυλυδραζίνες περισσότερες από 2 με 3 ανά καλλιεργητική περίοδο.

«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης».

## 12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** ξεπλύντε αμέσως με άφθονο νερό για 5 λεπτά τουλάχιστον και ζητήστε ιατρική συμβουλή.  
**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** πλύντε αμέσως καλά με άφθονο νερό και σαπούνι.  
**Σε περίπτωση εισπνοής:** μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε γιατρό.

Μην χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα και μη προκαλέσετε εμετό σε περίπτωση που δεν έχει τις αισθήσεις του ή έχει σπασμούς.

**Ειδικό αντίδοτο δεν υπάρχει.** Ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (210) 7793777**

## 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 |
|---|--------|
| <b>Πορτοκαλιά, Μανταρινιά</b>                           | 14     |
| <b>Μηλιά, Αχλαδιά</b>                                   | 14     |
| <b>Βερικοκιά, Ροδακινιά, Νεκταρινιά</b>                 | 7      |
| <b>Αμπέλι</b><br>Επιτραπέζια, σταφίδες                  | 7      |
| Οινοποιήσιμα  | 14     |
| <b>Τομάτα</b><br><b>Πιπεριά</b><br><b>(Θερμοκηπίου)</b> | 1      |

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

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

**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.

**B****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 ηλεκτρονικά 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

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**Μ. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ**