



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

ΑΝΑΡΤΑΤΑΙ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα, 10 - 11 - 2015  
Αριθ. πρωτ: 10677/122259

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Π. Θεοδωρής  
Τηλέφωνο: 210 928 7225  
e-mail: [ptheodoris@minagric.gr](mailto:ptheodoris@minagric.gr)

Προς: ΒΑΥΕΡ ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ  
ΣΩΡΟΥ 18-20  
151 25 ΜΑΡΟΥΣΙ  
(με απόδειξη)

**ΘΕΜΑ:** “Χορήγηση οριστικής έγκρισης  
διάθεσης στην αγορά στο  
φυτοπροστατευτικό προϊόν  
(εντομοκτόνο/ακαρεοκτόνο)  
OBERON 240 SC”

## ΑΠΟΦΑΣΗ 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 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 ειδικότερο τα άρθρα 29 και 33 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α΄ 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις
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, όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008.

7. Την σχετική εισήγηση της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Χώρας μας (Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο) με αρ. πρωτ. εισερχομένων στην Δ/ση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του ΥΠΑΑΤ 8840/100379/07.09.2015.
8. Την υπ' αριθμ. 9379/119137/2.11.2015 (ΦΕΚ 2367Β'/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"
9. Το ΑΠΟ 6/11/2015 εισηγητικό σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
10. Την με αρ. πρωτοκόλλου 4958/50161/15.04.2014 αίτηση της εταιρείας **BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ**

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με τα άρθρα 29 και 33 του Κανονισμού 1107/2009 στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **OBERON 240 sc** της εταιρείας **BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ** 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>14542</b>
<b>10.11.2015</b>
<b>30/09/2024</b>

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

1.2.α Εμπορικό όνομα

**OBERON 240 SC**

1.2.β Μορφή:

**Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)**

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

<b>Δραστική ουσία 1</b>	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	<b>spiromesifen</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>96,50 % (β/β) min</b>
Χημική ομάδα	<b>Παράγωγα Τετρονικού Οξέως</b>
Παρασκευαστής	<b>Bayer CropScience AG Alfred-Nobel-Strasse 50 D-40789 Monheim am Rhein, Germany</b>
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Bayer CropScience AG Alte Heerstrasse D-41538 Dormagen, Germany
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 4958/50161/15.04.2014 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα I της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ  
 Σωρού 18-20, Μαρούσι  
 ΑΜΕ: 2724 / 01ΑΤ / Β / 86 / 685  
 Τ.Κ. 151 25  
 Τηλ.: 210 6166000  
 Fax: 210 6109100  
 E-mail: [www.bayercropscience.gr](http://www.bayercropscience.gr)

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ  
 Ταχ. Δ/ση: Σωρού 18-20, Μαρούσι  
 Τ.Κ.: 151 25  
 Τηλ.: 210 6166372  
 Fax: 210 6109100  
 E-mail: [ioannis.tsoutsanis@bayer.com](mailto:ioannis.tsoutsanis@bayer.com)

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

----

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Bayer CropScience AG  
 Alfred-Nobel-Strasse 50  
 D-40789 Monheim am Rhein, Germany

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

1. Arysta Lifescience SAS  
Av. Du Lac, 64150 Mourenx, France
2. Bayer CropScience AG  
Alte Heerstrasse  
41538 Dormagen, Germany
3. Bayer CropScience AG  
Industriepark Höchst  
65926 Frankfurt, Germany
4. Isagro SpA  
Stabilimento di Aprilia  
Via Nettunense Km. 23,400  
04011- Aprilia (Latina), Italy
5. Phyteurop S.A.  
ZI de la Grande Champagne  
49260 Montreuil-Bellay, France
6. SBM Formulation S.A.  
Z.I. AV. Jean Foucault, CS 621  
34535 Beziers Cedex, France
7. Schirm GmbH

<p>Standort Lübeck, Mecklenburger Strasse 229 23568 Lübeck, Germany</p> <p>8. Schirm GmbH Geschwister-Scholl-Straße 127 39218 Schönebeck (Elbe), Germany</p> <p>9. Bayer SAS, Bayer CropScience Site de Villefranche 1 avenue Edouard Herriot, BP 442- Limas 69656 Villefranche-sur-Saône Cedex France</p> <p>10. Bayer SAS, Bayer CropScience Site de Marle Rue Antoine Laurent de Lavoisier ZI BP2 02250 Marle-sur-Serre, Zone Industrielle France</p> <p>11. Cheminova Deutschland GmbH &amp; Co.KG Stader Elbstraße 26, 21683 Stade Germany</p> <p>12. Bayer CropScience LP 8400 Hawthorn Road Kansas City, MO 64120, USA</p>
---

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του  
σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των  
επιχειρήσεων:

Bayer CropScience, S.L.  
A-3, Madrid - Valencia, KM 342, 46930 -  
Quart de Poblet (Valencia)  
Spain

στ) Εγγυημένη σύνθεση του  
σκευάσματος:

Δραστική ουσία:  
spiromesifen 24% β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 76,31% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του  
σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το  
με αριθ. πρωτ. 4958/50161/15.04.2014  
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	Φιάλες	20 κ.εκ.	HDPE (Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)
2	Φιάλες	60 κ.εκ.	
3	Φιάλες	120 κ.εκ.	
4	Φιάλες	300 κ.εκ.	

**3** Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

**Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής:**

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: ---****Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:**

Τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό/βυτίο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα: ---****Προφυλάξεις για τους χειριστές: ---****4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εντομοκτόνο - ακαρεοκτόνο για την καταπολέμηση ακάρεων και του αλευρώδη σε καλλιέργειες κηπευτικών και καλλωπιστικών θερμοκηπίου. Δρά κυρίως εξ' επαφής και σε βιοχημικό επίπεδο παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση των λιπιδίων. Παρουσιάζει και διελασματική κίνηση χωρίς να είναι διασυστηματικό.

Το OBERON 240SC είναι ιδιαίτερα αποτελεσματικό εναντίον των νεαρών σταδίων (ωών, προνυμφών, νυμφών) των καταπολεμούμενων εχθρών των οποίων ο θάνατος επέρχεται μετά την παρέλευση 3-10 ημερών από την εφαρμογή.

Επιπλέον, στα ακάρεα εμφανίζει δράση και στα θηλυκά ακμαία.

5		5.1 Φάσμα δράσης				
		Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		
κ.εκ./ στρέμμα	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού			Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Τομάτα (Θ) Μελιτζάνα (Θ)	Αλευρώδεις ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Tetranychus spp</i> ), Άκαρι της Τομάτας ( <i>Aculops lycopersici</i> )	60-90	40-60	150	Με την εμφάνιση της προσβολής στα πρώτα στάδια ανάπτυξης του πληθυσμού. Για καλύτερα αποτελέσματα οι εφαρμογές να στοχεύουν στα νεαρά στάδια των εχθρών-στόχων.	4/10-14
Πιπεριά (Θ)	Αλευρώδεις ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Tetranychus spp</i> ), Άκαρι της Τομάτας ( <i>Aculops lycopersici</i> ),	60-90	40-60	150	Με την εμφάνιση της προσβολής στα πρώτα στάδια ανάπτυξης του πληθυσμού. Για καλύτερα αποτελέσματα οι εφαρμογές να στοχεύουν στα νεαρά στάδια των εχθρών-στόχων.	4/10-14

Αγγούρι (Θ), Κολοκύθι/Κολοκυθάκι (Θ)	Αλευρώδεις ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Tetranychus spp</i> )	60-90	40- 60	150	Με την εμφάνιση της προσβολής στα πρώτα στάδια ανάπτυξης του πληθυσμού. Για καλύτερα αποτελέσματα οι εφαρμογές να στοχεύουν στα νεαρά στάδια των εχθρών-στόχων.	4/10-14
Πεπόνι (Θ), Καπούζι (Θ) Φράουλα (Θ)	Αλευρώδεις ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Tetranychus spp</i> )	40-60	40- 60	100	Με την εμφάνιση της προσβολής στα πρώτα στάδια ανάπτυξης του πληθυσμού. Για καλύτερα αποτελέσματα οι εφαρμογές να στοχεύουν στα νεαρά στάδια των εχθρών-στόχων.	4/10-14
Φασόλι (Θ)	Αλευρώδεις ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Tetranychus spp</i> )	40-60	40- 60	100- 150	Με την εμφάνιση της προσβολής στα πρώτα στάδια ανάπτυξης του πληθυσμού. Για καλύτερα αποτελέσματα οι εφαρμογές να στοχεύουν στα νεαρά στάδια των εχθρών-στόχων.	4/10-14

Καλλωπιστικά (Θ)	Αλευρώδεις ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Tetranychus spp</i> )	60	40	150	Με την εμφάνιση της προσβολής στα πρώτα στάδια ανάπτυξης του πληθυσμού. Για καλύτερα αποτελέσματα οι εφαρμογές να στοχεύουν στα νεαρά στάδια των εχθρών-στόχων.	4/10-14
------------------	---	----	----	-----	---	---------

**Παρατήρηση:** (Θ) = Θερμοκηπίου.

**Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) 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:**

Για την πρόληψη ή καθυστέρηση της ανάπτυξης ανθεκτικότητας του τετράνυχου και του αλευρώδη στο OBERON 240 SC συστήνεται η ακόλουθη στρατηγική:

- Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για τον αποτελεσματικό έλεγχο των εχθρών.
- Οι εφαρμογές να γίνονται με βάση το οικονομικό όριο ζημιάς (εφόσον υπάρχει) και με τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνεται ο κίνδυνος για τους ωφέλιμους οργανισμούς.
- Οι εφαρμογές με το OBERON 240 SC να γίνονται έγκαιρα με στόχο τα ευαίσθητα στάδια των εχθρών.
- Οι εφαρμογές να γίνονται με τη συνιστώμενη δόση και μεσοδιαστήματα.
- Να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της άνω και κάτω επιφάνειας των φύλλων με το ψεκαστικό υγρό.
- Το OBERON 240 SC να εφαρμόζεται μέχρι 4 φορές ανά καλλιεργητική περίοδο σε εναλλαγή με εντομοκτόνα/ακαρεοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης.
- Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας.

#### **Προφυλάξεις για την ασφαλή εφαρμογή του OBERON 240 SC σε προγράμματα IPM στα θερμοκήπια**

Εξαπόλυση αρπακτικών ακάρεων και εντόμων να γίνεται αφού μεσολαβήσουν 2-3 εβδομάδες από 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

---

---

2 ημέρες.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής. Για την ασφαλή χρήση του OBERON 240 SC στα καλλωπιστικά πρέπει να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή πριν την εκτεταμένη χρήση του.

- 9** ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

GHS09



GHS07

- 10** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

**H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει spiromesifen, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one και 3(2H)-isothiazolone, 5-chloro-2-methyl-, μίγμα με 2-methyl-3(2H)-isothiazolone.

**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**ΔΗΛΩΣΕΙΣ  
ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

**P102** Μακριά από παιδιά.  
**P201** Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.  
 «Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές».  
**P260** Μην αναπνέετε εκνεφώματα.  
**P262** Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.  
**P270** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.  
 «Η είσοδος στις καλλιέργειες επιτρέπεται αφού έχει στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό».  
 «Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία (μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο) και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό».  
**P391** Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα  
**P405** Φυλάσσεται κλειδωμένο.  
**SP1** Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

**12**Πρώτες βοήθειες -  
Αντίδοτο

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ – ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Γενικά: Απομακρύνετε τον παθόντα από την επικίνδυνη περιοχή. Εάν υπάρχει κίνδυνος να χάσει τις αισθήσεις του, τοποθετήστε τον σε σταθερό μέρος σε πλάγια (πλευρική) θέση.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:**  
**P302+P352** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.  
**P333+P313** Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.  
 Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι και, εάν είναι διαθέσιμο με polyethyleneglycol 400. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητείστε ιατρική συμβουλή.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα μάτια, επίσης και κάτω από τα βλέφαρα, με καθαρό νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Απομακρύνετε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν, μετά τα πρώτα 5 λεπτά και συνεχίστε το ξέπλυμα των ματιών. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο σε περίπτωση που ο ερεθισμός επιμένει.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλείτε εμετό. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

**Πληροφορίες για τον γιατρό - θεραπευτική αγωγή:**  
 Απομόλυνση. Θεραπεία συμπτωματική.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777**

**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
Τομάτα (Θ), Μελιτζάνα (Θ), Πιπεριά (Θ), Αγγούρι (Θ), Κολοκύθι/Κολοκυθάκι (Θ), Πεπόνι (Θ), Καρπούζι (Θ), Φράουλα (Θ), Φασόλι (Θ)	3
Καλλωπιστικά (Θ)	Μη εφαρμόσιμο

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

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη 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.

**16 Κατάλογος προστατευομένων μελετών**

Στο **Παράρτημα III** 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. 14256 έγκριση κυκλοφορίας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος OBERON 240 SC και συγκεκριμένα:

1. Επιτρέπεται η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων μέχρι την 10/02/2016
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης μέχρι την 10/05/2016
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες μέχρι την 10/05/2017
4. Για τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την 10/05/2017 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 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 ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ  
ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

**Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ**