



Ο ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2011  
(Ν 141(I)/2011)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 93 (Έντυπο 09), ημερομηνίας 24/04/2015 για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με τα εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος και

την αίτηση με αρ. 105 (Έντυπο 12), ημερομηνίας 06/06/2016 για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος μετά την έγκριση όλων των δραστικών ουσιών και μέχρι την ολοκλήρωση της διαδικασίας από άλλο νότια κράτος μέλος και

την αίτηση με αρ. 332 (Έντυπο 09), ημερομηνίας 18/02/2019 για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος και τα εργοστάσια παρασκευής της δραστικής ουσίας,

χορηγείται τροποποιημένη προσωρινή άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν ORVEGO 30/22,5SC με τα ακόλουθα στοιχεία:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

3026

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

02/04/2019

Ημερομηνία λήξης άδειας:

Θα καθοριστεί μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας επανέγκρισης

2. Κάτοχος της άδειας:

BASF ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Spyros Stavrinos Chemicals Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Spyros Stavrinos Chemicals Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Orvego 30/22,5SC

2. Μορφή: Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: ametoctradin : 30 % β/ο  
dimethomorph : 22,5 % β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 51,41% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: BASF SE

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: 1. BASF Espanola S.A.  
2. BASF Agri-Production S.A.S.  
3. Schirm GmbH Division Hermania  
4. BASF SE

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: 1. BASF Espanola S.A.  
2. BASF Agri-Production S.A.S.  
3. Schirm GmbH Division Hermania  
4. BASF SE  
5. BASF Ελλάς ABEE

7. Συσκευασίες με τις οποίες το προϊόν θα διατίθεται στην αγορά:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες / Δοχεία	1Λ, 5Λ και 10Λ	(HDPE) Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: 1. ametoctradin  
2. dimethomorph

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

1. 98% β/β min  
2. 96,5% β/βmin

3. Παρασκευαστής των δ.ο.: 1. **ametoctradin:** BASF SE  
2. **dimethomorph:**  
BASF Agro B.V., Ελβετία  
Arysta Life Sciences Benelux Sprl, Βέλγιο  
ADAMA Makhteshim Ltd, Ισραήλ

4. Εργοστάσια παρασκευής των δ.ο.:

**1. ametoctradin:** Hikal Limited

**2. dimethomorph:**

Servatis, Βραζιλία

Jiangsu Huifeng Agrochemicalsco Ltd, Κίνα

ADAMA Makhteshim Ltd, Ισρήλ

Beijing Nutrichem Laboratory Co.Ltd, Κίνα

Shandong Cynda Chemical Co., Ltd, Κίνα

#### Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μυκητοκτόνο για την αντιμετώπιση ασθενειών που οφείλονται σε παθογόνα της ομάδας των Ωομυκήτων (περονόσποροι).

Είναι μίγμα δύο δραστικών ουσιών του ametoctradin, μυκητοκτόνου επαφής με προληπτική δράση και του dimethomorph διασυστηματικού μυκητοκτόνου με προληπτική και θεραπευτική δράση το οποίο δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση του κυτταρικού τοιχώματος των ωομυκήτων

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής: Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστήρα με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος.

Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

## 5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Ασθένεια που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ. σκ./δεκ. μέγιστη		
<b>Πατάτα</b>	Περονόσπορος ( <i>Phytophthora infestans</i> )	80 – 800	10 – 100	80	Προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 5 – 10 ημέρες
<b>Τομάτα</b> (Υπαίθρου, Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος ( <i>Phytophthora infestans</i> )	80 – 400	20 – 100	80	Προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημέρες
<b>Μαρούλι</b> (Υπαίθρου, Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος ( <i>Bremia lactucae</i> )	80 – 400	20 – 100	80	Προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημέρες
<b>Αγγούρι</b> (Υπαίθρου, Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	80 – 400	20 – 100	80	Προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημέρες
<b>Κολοκυθάκι</b> (Υπαίθρου, Θερμοκηπίου)						
<b>Πεπόνι</b> (Υπαίθρου)						

### Παρατηρήσεις:

1. Σε περίπτωση έντονων βροχοπτώσεων, ταχείας ανάπτυξη της βλάστησης ή υψηλής πίεσης της ασθένειας, συστήνεται η τήρηση των μικρότερων προτεινόμενων διαστημάτων μεταξύ των εφαρμογών.
2. Για την προστασία των υπόγειων υδάτων, αποφύγετε την εφαρμογή του σκευάσματος σε εδάφη περισσότερο αμμώδη από 80%.

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Πατάτα, Μαρούλι	7 ημέρες
Τομάτα (Υ, Θ), Αγγούρι (Υ, Θ), Κολοκυθάκι (Υ, Θ), Πεπόνι (Υ)	3 ημέρες

7. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το φυτοπροστατευτικό προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: - ametoctradin - 45  
- dimethomorph - 40**

- να γίνεται εναλλαγή με μυκητοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης

**Για την προστασία των υπόγειων υδάτων:**

1. **Μην εφαρμόζετε** το σκεύασμα ή άλλα σκευάσματα που περιέχουν ametoctradin **περισσότερες φορές** από αυτές που ορίζονται **ανά έτος για την κάθε καλλιέργεια και αγροτεμάχιο**. Στον μέγιστο αριθμό των εφαρμογών ανά έτος να υπολογίζετε και τις καλλιέργειες αμειψισποράς.
2. **Μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε ευάλωτες περιοχές** δηλαδή σε περιοχές με υψηλή βροχόπτωση, αμμώδη εδάφη και χαμηλή περιεκτικότητα σε οργανική ύλη.
3. Για την προστασία των υπόγειων υδάτων, αποφύγετε την εφαρμογή του σκευάσματος σε εδάφη περισσότερο αμμώδη από 80%.

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

----

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

----

γ) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν:

Είσοδος του ανθρώπου συνιστάται, αφού στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής. Σε περίπτωση χρήσης του σε νέες ποικιλίες συνιστάται να γίνονται προκαταρκτικές δοκιμές σε λίγα φυτά, πριν την εφαρμογή του στην καλλιέργεια.

10. Συνδυαστικότητα:

----

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07

12. Δηλώσεις επικινδυνότητας:

- H302** Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.  
**H412** Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

13. Δηλώσεις προφύλαξης:

- P405+ P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  
**P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P264** Πλυθείτε σχολαστικά με άφθονο νερό και σαπουνι μετά το χειρισμό.  
**P301+P312** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.  
**P330** Ξεπλύνετε το στόμα.  
**ΕΥΗ401:** «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης».

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την επικέτα αν είναι δυνατό)  
Σε περίπτωση εισπνοής μετακινείστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Διατηρήστε τον ζεστό και ξεκούραστο. Καλέστε γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων  
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και ξεπλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό. Αν ο ερεθισμός επιμένει καλέστε γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε  
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε τα μάτια σας με άφθονο, καθαρό νερό για μερικά λεπτά και καλέστε αμέσως γιατρό  
Σε περίπτωση κατάποσης ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και μετά πιείτε άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Μην προκαλείτε εμετό αν δεν συμβουλευτείτε γιατρό. Μην προκαλείτε εμετό ή μην δίνετε τίποτα από στόματος σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του, ή έχει σπασμούς  
**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε θεραπεία συμπτωματική.  
**Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων:** 1401

**Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:**

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δυο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα. Τα νερά του ξεπλύματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:**

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία: .....02/04/2019.....

.....  
(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα