

#### ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

• Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά. • Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Αποφεύγετε να αναπνεύσετε σταγονίδια. • Πλύνετε τα λερωμένα με το σκεύασμα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο. • Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

#### Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:

5 μέτρων σε πατάτα.

20 μέτρων σε αμπέλι, τομάτα, κολοκυνθοειδή, κρεμμύδι, σκόρδο και ασκαλώνια.

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

#### ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

**Αντιδοτό:** Δεν υπάρχει ειδικό αντιδοτό. Χρησιμοποιείστε συμπτωματική θεραπεία.

**ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777**

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό 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, αναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνθήκες αποθήκευσης - Χρονική σταθερότητα 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.

Ημίνια παραγωγής: Βλέπε στην επιφάνεια του δοχείου  
Αριθμός παρτίδας:



# PRESIDIUM ONE SC

## Zoxamide

(χημική ομάδα: Βενζιμιδαζολών)

## Dimethomorph

(χημική ομάδα: Μορφολινών)

## Συμπυκνωμένο Ελαιώρημα (SC)

### Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστικές ουσίες: Zoxamide 18 % (β/ο) +  
Dimethomorph 18 % (β/ο)  
Βοηθ. ουσίες: 66,78 % β/β

## ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει **Zoxamide**.
- Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**  
**Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά**

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 1 λίτρο**

Κάτοχος της άδειας/ Παρασκευαστής σκευάσματος: Gowan Crop Protection Limited, Highlands House, Basingstoke Road, Spencers Wood, Reading, Berkshire RG7 1NT, Ηνωμένο Βασίλειο



Υπεύθυνος επικοινωνίας: Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»

Έσνιας 1, 115 27, Αθήνα, τηλ.: 210 6725174

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά – Διανομή: K&N EYBOMIADHS ABEE.

ΒΙ.Π.Ε.Θ., Τ.Θ. 40, 570 22, Σίνδος | Τηλ.: 2310 568656 | e-mail: info@ethymiadis.gr

Αριθ. Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 60646 / 17-10-2017

## ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ



### Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το **PRESIDIUM ONE SC** είναι μυκητοκτόνο για την καταπολέμηση του περονόσπορου σε διάφορες καλλιέργειες. Είναι μίγμα δυο δραστικών συστατικών με διαφορετικό τρόπο δράσης: το Zoxamide της ομάδας των Βενζιμιδαζολών, προστατευτικό μυκητοκτόνο επαφής που πρέπει να εφαρμόζεται πριν την εγκατάσταση της ασθένειας. Δρα εξειδικευμένα εναντίον των οωμικών των εμποδίζοντας την κυτταρική διαίρεση σταματώντας την ανάπτυξη των μυκήτων και τη βλάστηση των спорίων. Το Dimethomorph που ανήκει στην ομάδα μορφολινών, με προληπτική, θεραπευτική και αντισπορογόνο δράση, απορροφάται από τα φύλλα και έχει διελασμάτικη και τοπικά δισυστηματική δράση. Δρα στο σύνολο του κύκλου ανάπτυξης του παθογόνου οργανισμού-στόχου και παρότι είναι θεραπευτικό, συστήνεται να χρησιμοποιείται προληπτικά. Ο στόχος του είναι ένα ένζυμο, η συνθετάση κυτταρίνης, η οποία εμπλέκεται στην βιοσύνθεση της κυτταρίνης (κύριο συστατικό του τοιχώματος των Οωμικών).

### ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

**Αμπέλι (οινοποίηση και επιτραπέζια σταφύλια):** Για Περονόσπορο (*Plasmopara viticola*) με 100 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (μέγιστο 100 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Εφαρμογές που αρχίζουν από το στάδιο έκπτυξης του 4<sup>ου</sup> φύλλου της καλλιέργειας. Όγκος ψεκαστικού υγρού 100 λίτρα / στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-12 ημέρες.

**Κρεμμύδι, Σκόρδο, Ασκαλώνια:** Για Περονόσπορο (*Plasmopara destructor*) με 100 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.. Εφαρμογές που αρχίζουν από το στάδιο έκπτυξης του 3<sup>ου</sup> φύλλου της καλλιέργειας (>3εκ.). Όγκος ψεκαστικού υγρού 20-100 λίτρα / στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 8-10 ημέρες.

**Τομάτα (Υπαίθρου):** Για Περονόσπορο (*Phytophthora infestans*) με 83-100 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.. Εφαρμογές που αρχίζουν από το στάδιο έκπτυξης του 3<sup>ου</sup> φύλλου της καλλιέργειας. Όγκος ψεκαστικού υγρού 60-100 λίτρα / στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 8-10 ημέρες.

**Αγγούρι, Αγγουράκι για τουράι, Κολοκυθάκι, Πεπόνι (Υπαίθρου):** Για Περονόσπορο (*Pseudoperonospora cubensis*) με 83-100 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.. Εφαρμογές που αρχίζουν από το στάδιο έκπτυξης του 1<sup>ου</sup> φύλλου της καλλιέργειας. Όγκος ψεκαστικού υγρού 20-100 λίτρα / στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 8-10 ημέρες.

**Πατάτα:** Για Περονόσπορο (*Phytophthora infestans*) με 100 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.. Εφαρμογές που αρχίζουν από το στάδιο έκπτυξης του 1<sup>ου</sup> πλευρικού βλαστού της καλλιέργειας (5 εκ.). Όγκος ψεκαστικού υγρού 60-120 λίτρα / στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 5 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 8-10 ημέρες (έως 3 συνεχόμενες εφαρμογές).

### ΠΑΡΑΤΗΞΕΙΣ

1) Εφαρμόζεται προληπτικά όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.

2) Ακολουθήστε τις οδηγίες των Γεωργικών Προειδοποιήσεων όπου εφαρμόζονται.

### Διαχείριση της ανθεκτικότητας:

Για την αποφυγή εμφάνισης ανθεκτικότητας, συνιστάται η εναλλαγή του σκευάσματος με μυκητοκτόνα με διαφορετικό μηχανισμό δράσης.

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Ανακινήστε καλά την φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αμέσως μετά τον ψεκασμό είναι απαραίτητος ο σχολαστικός καθαρισμός του ψεκαστήρα. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε δύο (2) φορές με καθαρό νερό.

**Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:** Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή, πριν στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα στα φύλλα της καλλιέργειας. Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν κατάλληλη ενδυμασία εργασίας (μακρύ παντελόνι, μακρυμάνη μπλούζα και ανθεκτικά υποδήματα) και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής αμέσως μετά τον ψεκασμό.

**Στοιχεία φυτοτοξικότητας:** Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

### ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:

Αμπέλι (οινοποίηση και επιτραπέζια): **28 ημέρες**

Κρεμμύδι, Σκόρδο, Ασκαλώνια: **14 ημέρες**

Τομάτα, Αγγούρι, Αγγουράκι για τουράι, Κολοκυθάκι, Πεπόνι

(Υπαίθρου): **3 ημέρες**

Πατάτα: **7 ημέρες**



0118