

101507α



Phosmet (Φοσμέτ)

Εγγυημένη σύνθεση: phosmet 50% β/β  
(Χημική ομάδα οργανοφωσφορικά)  
Βοηθητικές ουσίες 47,37% β/β

Βρέξιμη σκόνη (WP)



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

### Οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση μασητικών και μυζητικών εντόμων.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ, ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

• Τοξικό σε περίπτωση κατάποσης. • Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής. • Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. • Μην αναπνέετε σκόνη / σταγονίδια / εκνεφώματα. • Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό. • Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. Ξεπλύνετε το στόμα. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

ΠΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 14530 / 17.7.2015

**ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ**

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 1200 γραμ.**

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ | ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ | ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Παραδείσου 2 & Κηφισός, 151 25 Μαρούσι, τηλ. 2106860130, [www.basf-agro.gr](http://www.basf-agro.gr)  
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ | ΣΥΝΔΙΑΝΟΜΕΑΣ: AGROTECHNICA OΒΕΕ, ΒΙ.Π.Ε.Θ., Τ.Θ. 1112, 570 22 Θεσσαλονίκη

Σήμα κατατεθέν της BASF  
  
**Agrotechnica**  
ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ  
Τ.Θ. 1112, 570 22 ΒΙ.Π.Ε. ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ  
ΤΗΛ.: 2310 796 086, 797 386, FAX: 2310 797 263  
[info@agrotechnica.gr](mailto:info@agrotechnica.gr), [www.agrotechnica.gr](http://www.agrotechnica.gr)

**ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:**  
Φορέτε κατάλληλα γάντια και μέσα ατομικής προστασίας της αναπνοής κατά την ανάμιξη / φόρτωση και προστατευτική ολόσωμη φόρμα και ανθεκτικά υποδήματα κατά την εφαρμογή.  
**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ:**  
**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. Ξεπλύνετε το στόμα. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.  
**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφ' όσον είναι εύκολο.  
**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρήσετε ερεθισμό, ζητήστε κακή συμβουλή.  
**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.  
**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Περιέχει Phosmet, αναστολέα της χολινηστεράσης. Εάν εμφανισθούν συμπτώματα, χρησιμοποιήστε θεϊκό άλας ατροπίνης σε μεγάλες δόσεις, 2 έως 4 mg ενδοφλέβιως ή ενδομυϊκά το συντομότερο δυνατόν. Επαναλάβετε ανά 5 έως 10 λεπτά, έως ότου εμφανισθούν ανεπείρες ατροπινικού και διατηρήσετε πλήρη ατροπινιακό μέγος, οπου μεταβολισθεί όλο το οργανοφωσφορικό. Συνιστάται η χορήγηση Οξιδόπυτε σιλοπίδ (Τοξοζοπίνη) εναλλακτικά με ραϊδοκονίτε-2-εθιλοπίδ (2-Pant) ως πρόσθετη, αλλά όχι στον υποκατάστατο του θεϊκού άλατος ατροπίνης. Η θεραπεία με οξίτε πρέπει να διατηρηθεί σε όλη τη διάρκεια χορήγησης θεϊκού άλατος ατροπίνης.  
**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ:**  
210 7793777

**ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.**  
Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφιέρσετε μια αμείωστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσικών μέγωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90%.  
Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη-στόχους, να αφιέρσετε μια αμείωστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη καλλιεργούμενη γη.  
**ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΜΕΛΙΣΣΕΣ.**  
Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικίνδυνος, μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας των δέντρων. Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Απομακρύνετε ή και καταστρέψτε τα θύλακα πριν την ανθοφορία τους.

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Ψεκασμός φυλλώματος.  
**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Αραιώστε τη συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και προσθέστε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση μέχρι το τέλος του ψεκασμού.

**ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ:** Για την αποφυγή εμφάνισης ανθεκτικότητας, συνιστάται η εναλλαγή του σκευάσματος με εντομοκτόνα με διαφορετικό μηχανισμό δράσης. Να διενεργείται συστηματικός έλεγχος των πληθυσμών, ώστε να εντοπιστεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:** Τα ένα δοχεία συσκευασίας, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκόμιο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, αναποθένονται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ:** Αμέσως μετά τον ψεκασμό είναι απαραίτητος ο σχολαστικός καθαρισμός του ψεκαστήρα. Αδειάζετε τελείως το ψεκαστικό βύλιο. Ξεπλύνετε το βύλιο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε δύο (2) φορές με καθαρό νερό. Ο τελικός καθαρισμός να γίνεται με διάλυμα σόδας ή απορρυπαντικό.

**ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ | ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:** Να αποθηκεύεται στην αρχική, κλειστή συσκευασία του, σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεραζόμενο, σε θερμοκρασία <40°C. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

101507α



Phosmet (Φοσμέτ)

Εγγυημένη σύνθεση: phosmet 50% β/β  
(Χημική ομάδα οργανοφωσφορικά)  
Βοηθητικές ουσίες 47,37% β/β

Βρέξιμη σκόνη (WP)



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

### Οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση μασητικών και μυζητικών εντόμων.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ, ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

• Τοξικό σε περίπτωση κατάποσης. • Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής. • Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. • Μην αναπνέετε σκόνη / σταγονίδια / εκνεφώματα. • Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό. • Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. Ξεπλύνετε το στόμα. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

ΠΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 14530 / 17.7.2015

**ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ**

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 1200 γραμ.**

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ | ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ | ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Παραδείσου 2 & Κηφισός, 151 25 Μαρούσι, τηλ. 2106860130, [www.basf-agro.gr](http://www.basf-agro.gr)  
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ | ΣΥΝΔΙΑΝΟΜΕΑΣ: AGROTECHNICA OΒΕΕ, ΒΙ.Π.Ε.Θ., Τ.Θ. 1112, 570 22 Θεσσαλονίκη

Σήμα κατατεθέν της BASF  
  
**Agrotechnica**  
ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ  
Τ.Θ. 1112, 570 22 ΒΙ.Π.Ε. ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ  
ΤΗΛ.: 2310 796 086, 797 386, FAX: 2310 797 263  
[info@agrotechnica.gr](mailto:info@agrotechnica.gr), [www.agrotechnica.gr](http://www.agrotechnica.gr)

**ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ – ΣΤΟΧΟΣ – ΔΟΣΕΙΣ – ΤΡΟΠΟΣ & ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ – ΜΕΓΕΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ / ΜΕΣΟΔΙΑΣΤΗΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ**

**ΕΣΠΕΡΙΔΟΙΔΗ (ΓΚΡΕΪΦ ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ):** Στόχος: Μύγα Μεσογείου (*Carattis carlata*), Δόσεις σκευάσματος: 100 γραμμ./ στρέμμα, 50 γραμμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού, Όγκος ψεκαστικού υγρού: 200 λίτρα/στρέμμα, Τρόπος & Χρόνος Εφαρμογής: Ψεκασμός με την εμφάνιση της προβολής από το στάδιο που οι καρποί έχουν το 80% του τελικού μεγέθους, έως την ωρίμανση. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Μεσοδιάστημα εφαρμογών: 1.

**ΜΗΛΙΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΚΥΔΩΝΙΑ, ΑΧΛΑΔΟΜΗΛΙΑ:** Στόχος: Καρπόκαμα (*Cydia pomonella*), Δόσεις σκευάσματος: 150 γραμμ./ στρέμμα, 150 γραμμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού, Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100 λίτρα/στρέμμα, Τρόπος & Χρόνος Εφαρμογής: Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προβολής από την πτώση των πετάλων έως την ωρίμανση. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Μεσοδιάστημα εφαρμογών: 2 / 20.

**ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ:** Στόχος: Μύγα Μεσογείου (*Carattis carlata*), Καρπόκαμα (*Cydia pomonella*), Ανάρακα (*Anarsia lineatella*) Δόσεις σκευάσματος: 150 γραμμ./ στρέμμα, 150 γραμμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού, Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100 λίτρα/στρέμμα, Τρόπος & Χρόνος Εφαρμογής: Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προβολής από το στάδιο μικρών καρπών έως την ωρίμανση των καρπών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Μεσοδιάστημα εφαρμογών: 2 / 10.

**ΕΛΙΑ:** Στόχος: Πυροπρόφτης (*Prays oleae*), Δάκος (*Dacus oleae*), Δόσεις σκευάσματος: 150 γραμμ./ στρέμμα, 75 γραμμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού, Όγκος ψεκαστικού υγρού: 200 λίτρα/στρέμμα, Τρόπος & Χρόνος Εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψιμος με την εμφάνιση της προβολής από την άνθηση έως την ωρίμανση των καρπών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Μεσοδιάστημα εφαρμογών: 2 / 10.

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**  
1. Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται προγράμματα γεωργικών προαποδοτισμών, να ακολουθούνται οι οδηγίες των δελτίων γεωργικών προαποδοτισμών.  
2. Στην πακκία της ελιάς Καλαμών να προηγηθεί δοκιμαστική εφαρμογή.

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:** Εσπεριδοειδή (Γκρέϊφ φρούτ, Λεμόνια, Μανταρίνια, Πορτοκάλια): 14 ημέρες, Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Αχλαδομήλια: 28 ημέρες, Ροδακινιά, Νεκταρινιά: 14 ημέρες, Ελιά: 21 ημέρες.

**ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ:**  
Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις, στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

**ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:**  
Δεν συνδυάζεται με αλκαλικά σκευάσματα.

**ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ:** Να αποφευχθεί η επανεισόδος των ανθρώπων, μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό (24 ώρες).

Αριθμός παρτίδας: 05 από μέρος συσκευασίας  
Ημερομηνία παρασκευής: 05 από μέρος συσκευασίας  
Ημερομηνία λήξης: 05 από μέρος συσκευασίας

