

Imidan® 50 WG

Phosmet (φοσμέτ)

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

Εγγυημένη σύνθεση:

Phosmet 50% β/β (χημ. ομάδα οργανοφωσφορικά)

Βοηθητικές ουσίες 47,37% β/β

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

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ, ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

- Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.
- Τοξικό σε περίπτωση κατάποσης.
- Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
- Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα.
- Προκαλεί βλάβες στα όργανα (νευρικό σύστημα).
- Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
- Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.
- Μην αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/σταγονίδια/ατμούς/εκνεφώματα.
- Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά τον χειρισμό.
- Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
- Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
- Ξεπλύνετε το στόμα.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.
- Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε Αντίδοτο στην ετικέτα).
- Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

ΑΡ. ΕΓΚΡ. ΚΥΚΛΟΦ.: 14535/25-9-2015

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

ΚΑΤΟΧΟΣ ΑΔΕΙΑΣ: Gowan Crop Protection Limited, Ηνωμένο Βασίλειο.
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ:
BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι,
τηλ. 210-6860130, www.basf-agro.gr.

Περιεχόμενο: **700** γραμ.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Φοράτε ολόσωμη φόρμα και κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.
ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ:
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. Ξεπλύνετε το στόμα.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.
Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε Αντίδοτο στην ετικέτα).
Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός, ζητήστε ιατρική συμβουλή.
ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Περιέχει phosmet, αναστολέα της χολινεστεράσης. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα, χορηγήστεθεικό άλας ατροπίνης σε μεγάλες δόσεις, 2 έως 4mg ενδοφλεβίως ή ενδομυϊκά, το συντομότερο δυνατόν. Επαναλάβετε ανά 5 έως 10 λεπτά, έως ότου εμφανιστούν ενδείξεις ατροφινισμού και διατηρήστε πλήρη ατροφινισμό μέχρις ότου μεταβολιστεί όλο το οργανοφωσφορικό. Συνιστάται η χορήγηση Obidoxime chloride (Τοχογονίν) εναλλακτικά με pralidoxime-2 chloride (2-Pam) ως προσθήκη, αλλά όχι σαν υποκατάστατο τουθεικού άλατος ατροπίνης. Η θεραπεία με oxime πρέπει να διατηρηθεί σε όλη τη διάρκεια χορήγησηςθεικού άλατος ατροπίνης.
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.
Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.
Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 95%.
Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη-στόχους, να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη καλλιεργούμενη γη.
ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΜΕΛΙΣΣΕΣ.
Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης, μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας των ζιζανίων. Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Απομακρύνετε ή και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.
ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Δεν συνδυάζεται με αλκαλικά σκευάσματα.
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ: Για την αποφυγή εμφάνισης ανθεκτικότητας, συνιστάται η εναλλαγή του σκευάσματος με εντομοκτόνο με διαφορετικό μηχανισμό δράσης.
ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ: Να αποφεύγεται η επανεισσοδος των ανθρώπων μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό (24 ώρες).
ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Αραιώνουμε τη συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και το προσθέτουμε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση μέχρι το τέλος του ψεκασμού.
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ: 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 τρεις (3) φορές με καθαρό νερό. Ο τελικός καθαρισμός να γίνεται με διάλυμα σόδας ή απορρυπαντικό.
ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: Εσπεριδοειδή (Γκρέϊπ-φρουτ, Λεμονιά, Μανταρινιά, Πορτοκαλιά), Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Κερασιά: 14 ημέρες. Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Αχλαδομηλιά, Μουσμουλιά: 28 ημέρες. Ελιά: 21 ημέρες. Καρυδιά, Φουντουκιά, Αμυγδαλιά, Καστανιά, Φιστικιά: 7 ημέρες. Μύρτιλλα, Μύρτιλλα μικρόκαρπα: 10 ημέρες. Δαμασκηλιά: Δ.Ε., καθορίζεται από τον χρόνο εφαρμογής.
ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ: Τα κενά δοχεία συσκευασίας αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.
ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ – ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, σε θερμοκρασία <40°C. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

Αριθ. Παρτίδας: Ως άνω μέρος συσκευασίας.
Ημερ. Παραγωγής: Ως άνω μέρος συσκευασίας.
Ημερ. Λήξης: Ως άνω μέρος συσκευασίας.



Imidan® 50 WG

Phosmet (φοσμέτ)

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

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

121903α

ΑΡ. ΕΓΚΡ. ΚΥΚΛΟΦ.: 14535/25-9-2015

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

Περιεχόμενο: **700** γραμ.

BASF
We create chemistry

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμός φυλλώματος.
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ – ΕΧΘΡΟΙ – ΧΡΟΝΟΣ - ΔΟΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ (γραμ. σκευάσματος στα 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού)
Εσπεριδοειδή (Γκρέϊπ-φρουτ, Λεμονιά, Μανταρινιά, Πορτοκαλιά): Μύγα Μεσογείου (*Ceratitis capitata*), Ανθοτρήτης (*Prays citri*), Λεκάνιο (*Saissetia oleae*), Κηροπλάστης (*Ceroplastes* spp.), Φυλλοκνίστης (*Phyllocnistis citrella*), Αλευρώδης (*Aleurothrixus floccosus*). **Δόση:** 50-100. Συνιστάται ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής από το στάδιο που οι καρποί έχουν το 90% του τελικού μεγέθους έως την ωρίμανση. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100-200 λίτρα ανά στρέμμα. **Δόση σκευάσματος ανά στρέμμα:** 100 γραμ.
Καρυδιά, Αμυγδαλιά (ήσσονος σημασίας), Καστανιά (ήσσονος σημασίας), Φουντουκιά (ήσσονος σημασίας), Φιστικιά (ήσσονος σημασίας): Καρπόκαφα (*Cydia pomonella*), Καρπόκαφα καστανιάς (*Laspeyresia splendana*), Ευρύτομο αμυγδαλιάς (*Eurytoma plotnikovii*), Ευρύτομο φιστικιάς (*Eurytoma plotnikovii*), Ψύλλα φιστικιάς (*Agonoscena pistaciae*), Κούρκοιλο καστανιάς (*Curculio nucum*), Σκαθάρια φουντουκιάς (*Gonocerus acutangulatus*, *Curculio nucum*), Ψύρα Σαν Ζοζέ (*Quadraspidius perniciosus*), Κηροπλάστης (*Ceroplastes* spp.). **Δόση:** 100. Ραγολέπιδα (*Rhagoletis completa*). **Δόση:** 150. Συνιστώνται ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής, ο 1^{ος} όταν οι καρποί έχουν το 20% του τελικού τους μεγέθους και ο 2^{ος} όταν οι καρποί έχουν το 70% του τελικού τους μεγέθους. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών:** 2 ανά 14 ημέρες. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100 λίτρα ανά στρέμμα. **Δόση σκευάσματος ανά στρέμμα:** 150 γραμ. για τη Ραγολέπιδα, 100 γραμ. για τους υπόλοιπους εχθρούς.
Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Αχλαδομηλιά, Μουσμουλιά (ήσσονος σημασίας): Καρπόκαφα (*Cydia pomonella*), Δροσόφιλα (*Drosophila suzuki*), Θρίπας (*Frankliniella occidentalis*), Φυλλορύκτες (*Phyllonorycter* spp.), Φυλλοδέτες (*Pandemis* spp., *Archips podana*), Κηροπλάστης (*Ceroplastes* spp.). **Δόση:** 150. Συνιστώνται ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής από την πτώση των πετάλων έως την ωρίμανση. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών:** 2 ανά 20 ημέρες. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100 λίτρα ανά στρέμμα. **Δόση σκευάσματος ανά στρέμμα:** 150 γραμ.
Ροδακινιά, Νεκταρινιά: Μύγα Μεσογείου (*Ceratitis capitata*), Καρπόκαφα ροδακινιάς (*Grapholitha molesta*), Ανάρσια (*Anarsia lineatella*), Δροσόφιλα (*Drosophila suzuki*), Θρίπας (*Frankliniella occidentalis*). **Δόση:** 150. Συνιστώνται ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής κατά την περίοδο σχηματισμού και χρωματισμού των καρπών. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών:** 2 ανά 10 ημέρες. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100 λίτρα ανά στρέμμα. **Δόση σκευάσματος ανά στρέμμα:** 150 γραμ.
Δαμασκηλιά (ήσσονος σημασίας): Καρπόκαφα (*Cydia funebrana*), Ανάρσια (*Anarsia lineatella*), Δροσόφιλα (*Drosophila suzuki*), Θρίπας (*Frankliniella occidentalis*). **Δόση:** 150. Συνιστάται ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής μέχρι το τέλος της άνθησης. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100 λίτρα ανά στρέμμα. **Δόση σκευάσματος ανά στρέμμα:** 150 γραμ.
Κερασιά: Ραγολέπιδα (*Rhagoletis cerasi*), Δροσόφιλα (*Drosophila suzuki*), Βαμβακάδα (*Pseudaulacaspis pentagona*), Ψύρα Σαν Ζοζέ (*Quadraspidius perniciosus*). **Δόση:** 150. Συνιστάται ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής στην αρχή της αλλαγής του χρώματος των καρπών. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100 λίτρα ανά στρέμμα. **Δόση σκευάσματος ανά στρέμμα:** 150 γραμ.
Ελιά: Πυρηνοτρήτης (*Prays oleae*), Δάκος (*Dacus oleae*), Ωπύρρυγχος (*Otiorynchus cribricollis*), Λεκάνιο (*Saissetia oleae*), Μαργαρόνια (*Margarotia unionalis*). **Δόση:** 150. Για τον Πυρηνοτρήτη, Ωπύρρυγχο, το Λεκάνιο και τη Μαργαρόνια, συνιστώνται ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής κατά την άνθηση. Για τον Δάκο, συνιστώνται ψεκασμοί φυλλώματος όταν οι καρποί αποκτούν το 50% του τελικού τους μεγέθους ως την ωρίμανση. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών:** 2 ανά 10 ημέρες. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100 λίτρα ανά στρέμμα. **Δόση σκευάσματος ανά στρέμμα:** 150 γραμ.
Μύρτιλλα και Μύρτιλλα μικρόκαρπα (ήσσονος σημασίας): Δροσόφιλα (*Drosophila suzuki*). **Δόση:** 150. Συνιστάται ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 60-100 λίτρα ανά στρέμμα. **Δόση σκευάσματος ανά στρέμμα:** 150 γραμ.
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:
1. Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται προγράμματα γεωργικών προειδοποιήσεων, να ακολουθούνται οι οδηγίες των δελτίων γεωργικών προειδοποιήσεων.
2. Στα εσπεριδοειδή, η δόση σε γραμμάρια σκευάσματος ανά 100 λίτρα νερό να συνδυαστεί με τον κατάλληλο όγκο ψεκαστικού υγρού ώστε να μην υπερβαίνει τη μέγιστη συνιστώμενη δόση σε γραμμάρια σκευάσματος ανά στρέμμα.
3. «Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες Αμυγδαλιά, Καστανιά, Φουντουκιά, Φιστικιά, Μουσμουλιά, Δαμασκηλιά, Μύρτιλλα και Μύρτιλλα μικρόκαρπα από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις σε εχθρούς μικρής σημασίας, ο κάτοχος της άδειας δε φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.»