



FLIPPER®

5L e

Γαλάκτωμα, λάδι σε νερό (EW)

Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία: Άλατα καλίου λιπαρών οξέων (fatty acids potassium salt) 47,98 % β/ο (pure)

Βοηθητικές ουσίες: 51 % β/β

Εντομοκτόνο - ακαρεοκτόνο

για την καταπολέμηση διαφόρων εντόμων και ακάρεων σε υπαίθριες και υπό κάλυψη καλλιέργειες.

Το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση στη βιολογική γεωργία σύμφωνα με τους Καν. (ΕΚ) 848/2018 (ΕΕ L 150) και 1165/2021 (ΕΕ L 253), όπως κάθε φορά ισχύουν.

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Κάτοχος της άδειας: ALPHA BIOPESTICIDES LIMITED

St. John's Innovation Centre, Cowley Road, Cambridge, CB4 0WS, Αγγλία

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: Bayer Ελλάς ABEE,

Αγρηλιάου 6-8, 151 23 Μαρούσι, Τηλ.: 210 6166000, www.cropscience.bayer.gr

Αρ. Άδειας Διάθεσης στην Αγορά
Υ.Α.Α.Τ.: 14577 / 01-09-2016

ΠΡΟΣΟΧΗ



UFI: J960-4051-0004-4TM3



Το FLIPPER® είναι κατοχυρωμένο
εμπορικό σήμα της Alpha BioPesticides Limited

Το παρόν ηλεκτρονικό αρχείο δεν αποτελεί επίσημη/πρωτότυπη ετικέτα και παραστέφεται μόνο για ενημερωτικούς σκοπούς.
Η ενημερωμένη ετικέτα του προϊόντος είναι εκείνη που θα βρείτε πάνω στη συσκευασία κατά την αγορά του.

GR87271048G

ΦΛΙΠΕΡ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ:

Εντομοκτόνο - ακαρεοκτόνο για την καταπολέμηση διαφόρων εντόμων και ακάρεων σε υπαίθριες και υπό κάλυψη καλλιέργειες. Δρα δι' επαφής κατά ανηλικών και ακμαίων ατόμων των εχθρών. Εμφανίζει κάποια δράση στα αυγά. Τα αποτελέσματα είναι ορατά όχι νωρίτερα από 48 ώρες μετά τον ψεκασμό.

Δρα με φυσικό τρόπο, διαταράσσοντας τη λειτουργία του λιποπρωτεϊνικού πλέγματος της κυτταρικής μεμβράνης των εχθρών, προκαλώντας το θάνατό τους, με άμεσο αποτέλεσμα.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης φυλλώματος εξασφαλίζοντας καλή κάλυψη και στις δυο όψεις των φύλλων.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Ανακινήστε καλά το προϊόν πριν από τη χρήση. Πλύνετε και καθαρίστε προσεκτικά το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος πριν από τη χρήση του σκευάσματος. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με καθαρό νερό και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος. Πλύνετε τον περιέκτη του σκευάσματος δύο φορές με καθαρό νερό, ρίχνοντας αυτό το νερό στη δεξαμενή ψεκασμού. Γεμίστε το δοχείο ψεκασμού με καθαρό νερό, διασφαλίζοντας συνεχή ανάδευση. Το προϊόν αναμιγνύεται γρήγορα με νερό και δεν απαιτεί έντονη ανάδευση. Συνεχίστε την ανάδευση / ανάμιξη. Για να αποφύγετε τον αφρό, μην χρησιμοποιείτε ανάδευση στο πάνω μέρος της δεξαμενής. Κατά προτίμηση, μην αναμιγνύετε σε σκληρό νερό (νερό με πολλά άλατα καλίου και μαγνησίου). Εάν είναι διαθέσιμο μόνο σκληρό νερό, συνιστάται να κάνετε μια προκαταρκτική δοκιμή. Εάν σχηματιστεί ίζημα, ή όταν η σκληρότητα του νερού έχει ελεγχθεί και είναι μεγαλύτερη από 300 ppm, θα πρέπει να προσθέσετε έναν παράγοντα ρύθμισης στο νερό πριν προσθέσετε το σκεύασμα. Χρησιμοποιήστε το ψεκαστικό διάλυμα αμέσως μετά την προετοιμασία του ψεκαστικού διαλύματος.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ:

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.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Πριν την ανάμειξη με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα συστήνεται να γίνεται δοκιμή μικρής κλίμακας. Να μη συνδυάζεται με όξινά σκευάσματα, διαφυλλικά λιπάσματα και με σκευάσματα που περιέχουν ιόντα θείου ή χηλικά, fosetyl-zl, myclobutanil, cypermethrin, ιόντα μετάλλου (ψευδάργυρος, χαλκός, σίδηρος, μαγνήσιο, ασβέστιο κ.λ.π.). Αυτοί οι συνδυασμοί μπορεί να είναι μη συμβατοί και μπορεί να προκαλέσουν φυτοτοξικότητα.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ²: Με την εμφάνιση της προσβολής.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ – ΣΤΟΧΟΣ – ΔΟΣΕΙΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:

Σολανώδη (Y+Θ): Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά, Πιπεριά chilli, Πεπίνιο, Κολοκυνθοειδή (Y+Θ): Αγγούρι και αγγουράκι για τουρσί, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα

Πατάτα, Βαμβάκι, Σόγια, Ελαιοκράμβη

Σιτηρά: Βρώμη, Σόργο, Σίκαλη, Σιτάρι, Κριθάρι

Ηλιανθος, Καλαμπόκι, Μηδική, Λυκίσκος, Βοσκότοποι, Άγριο ραδίκι,

Παπαρούνα⁶, Γλυκό καλαμπόκι⁶

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum* sp.)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Πόπια (Υ+Θ)

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum* sp.)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Θρίπτες (*Thripidae*, *Frankliniella occidentalis*, *Thrips tabaci*, *Thrips* sp.)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1' λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Γλυκοπατάτα⁵

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*)

Θρίπτες (*Thrips* sp.)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1' λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Φράουλα (Υ+Θ)

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum* sp., *Rhodobium porosum*, *Chaetosiphon fragaefolii*, *Fimbriaphis fimbriata*, *Macrosiphum rosae*)

Δροσόφιλα (*Drosophila suzukii*)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1' λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Φυλλώδη λαχανικά συμπεριλαμβανομένων των νεαρών φύλλων (Υ+Θ): Μαρούλι, Μαρούλι σγουρό, Αντίδι, Ραδίκι, Ραδίκι witloof, Πικραλίδα, Κάρδαμο, Γαιοκάρδαμο, Ρόκα, Σινάπι, Σπανάκι, Σέσκουλα, Λυκοτρίβολο, Μπαχάρι burmet, Βαλλεριανέλλα, Ανδράκλα, Βαλεριάνα

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum* sp., *Nasonovia ribis-nigri*, *Acyrtosiphon* sp., *Aulacorthum* sp., *Uroleucon sonchi*, *Aphis* sp.)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1' λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Ρόκα (Θ)⁶

Ψύλλα (*Psylla alni*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1' λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Αντίδι (Υ+Θ)⁶

Euphyllura sp., *Metcalfa pruinosa*

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1' λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Μαρούλι (Υ+Θ)⁶

Κοφτοσκούληκα (*Agrotis* sp.)

Σπανάκι (Υ+Θ)⁶

Ψύλλα (*Psylla alni*)

Θρίπτες (*Thrips tabaci*, *Thrips* spp.)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1' λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Ψυχανθή (Y+Θ): Φασόλι με λωβό, Φασόλι χωρίς λωβό, Αρακάς με λωβό, Αρακάς χωρίς λωβό, Φακή, Κουκιά Όσπρια⁶ (Y+Θ): Φασόλι, Φακή, Αρακάς, Λούπινο, Ρεβύθι, Λαθούρι, Ριζωματούδη και κονδυλώδη λαχανικά (Y+Θ)⁶: Καρότο, Γογγύλια (Θ),

Λαχανικά με στέλεχος (Y+Θ): Σπαράγγι, Αγκινάρες, Άγριες αγκινάρες, Ραβέντι, Φύτρα μπαμπού, Καρδίες φοινίκων, Σέλερο, Φινόκιο (Μαραθόριζα)

Βολβώδη λαχανικά: Κρεμμυδι (Y+Θ), Πράσο (Y+Θ), Ασκαλώνια (Y+Θ), Πράσο το αμπελόπρασσο (Y+Θ), Κρεμμυδάκια (Y+Θ), Σχοινόπρασσο (Y+Θ), Σκόρδο (Y+Θ)

Αρωματικά φυτά⁶ (Y+Θ): Φραγκομαϊντανός, Σέλινο (φύλλα), Μάραθος (φύλλα), Μαϊντανός, Φασκόμηλο, Δενδρολίβανο, Θρούμπι, Θυμάρι, Βασιλικός, Δάφνη, Δρακόντιο / Εστραγκόν, Ρίγανη, Γλυκιά μαντζουράνα, Μέντα, Γλυκάνισο, Μαυροκούκι / Μαύρο κύμινο, Σπόροι σέλινου, Σπόροι κόριανδρου, Σπόροι κύμινου, Σπόροι άνηθου, Σπόροι μάραθου, Σπόροι μοσχισταρού, Μοσχοκάρυδο, Μαύρο πιπέρι, Μαύρο αγριοκύμινο, Κάρδαμο, Καρπού Αρκεούθου, Βανίλια, Ταϊμόρανος η οξυφούνιξ, Κανέλλα, Γλυκίριζα, Πιπερόριζα, Κουρκουμάς, Γαρούφαλο, Κάπαρη Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum* sp., *Aulacorthum solani*, *Uroleucon sonchi*, *Megoura viciae*, *Aphis craccivora*, *Acyrtosiphon pisum*, *Acyrtosiphon* sp.)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1' λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Σπαράγγι (Y+Θ)⁶

Αφίδα σπαραγγιού (*Brachycorynella asparagi*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1' λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Κρεμμύδι (Y+Θ)⁶, Κρεμμυδάκια (Y+Θ)⁶

Aceria tulipae, *Dyspessa ulula*

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1' λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Πράσο (Y+Θ)⁶

Ψύλλα (*Psylla alni*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1' λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Κράμβες / Ρίζες - βλαστοί κράμβης και ραπανάκια (Y+Θ): Λαχανάκια Βρυξελλών, Λάχανο, Κινέζικο λάχανο, Λάχανο σαβό, Κουνουπίδι, Μπρόκολο, Κινέζικο μπρόκολο, Μη κεφαλωτή κράμβη, Γογγυλοκράμβες, Γουλιά, Σγουρού λάχανο, Λάχανο Ρεκίng, Ραπανάκι, Μικρά ραπάνια, Ραπάνια κήπου

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum* sp., *Brevicoryne brassicae*, *Lipaphis erysimi*)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1' λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Ραπανάκι

Ψύλλα⁶ (*Psylla* sp.)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1' λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Κανότι

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Macrosiphum* sp., *Myzus nicotianae*)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*, *Thrips tabaci*[♀])

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Ζαχαρότευτλα

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Macrosiphum* sp.)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*, *Thrips tabaci* [♀], *Thrips* sp.[♂])

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Ρύζι³ *Oryza sativa*

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Macrosiphum* sp., *Rhopalosiphum padi*)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Ανθοκομικά και καλλωπιστικά φυτά, Φυτώρια καλλωπιστικών φυτών

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Macrosiphum* sp., *Aulacorthum circumflexum*, *Myzus ornatus*, *Macrosiphoniella sanborni*)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Τριανταφυλλιά (Υ+Θ)

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Macrosiphum* sp., *Myzus ornatus*, *Macrosiphoniella sanborni*)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*, *Aleurocanthus spiniferus*[♂])

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Σπορεία (Υ+Θ): Κηπευτικές καλλιέργειες

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Macrosiphum* sp., *Myzus ornatus*, *Macrosiphoniella sanborni*)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*, *Thrips* sp.)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Καλλιέργειες για σποροπαραγωγή (Υ+Θ)

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Macrosiphum* sp., *Myzus ornatus*, *Macrosiphoniella sanborni*)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Όλα τα λοιπά λαχανικά (Υ+Θ)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Μηλοειδή: Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσουλιά Ιαπωνική, Μουσουλιά, Αχλαδιά Nashi

Ψύλλες (*Cacopsylla pyri*, *Cacopsylla mali*, *Cacopsylla picta*, *Cacopsylla melanoneura*)

Αφίδες (*Aphis pomi*, *Myzus persicae*, *Dysaphis plantaginea*, *Dysaphis pyri*, *Eriosoma lanigerum*, *Hyalopterus pruni*, *Brachycaudus helichrysi*, *Brachycaudus schwartzi*, *Myzus varians*, *Aphis gossypii*, *Myzus cerasi*, *Pterochloroides persicae*, *Hyalopterus amygdali*, *Aphis fabae*, *Sitobion fragariae*, *Aphis idaei*, *Aphis ruborum*, *Amphorophora rubi*, *Rhopalosiphoninus ribesinus*, *Appelia prunicola* (= *Brachycaudus prunicola*))

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*, *Panonychus ulmi*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Δόση: 0,5-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 50-200⁴ λίτρα/στρέμμα.

Ροδακινιά, Βερυκοκιά, Κορομηλιά, Δαμασκηλιά, Κερασιά, Βυσσινιά

Αφίδες (*Aphis pomi*, *Myzus persicae*, *Hyalopterus pruni*, *Brachycaudus helichrysi*, *Brachycaudus schwartzi*, *Myzus varians*, *Aphis gossypii*, *Myzus cerasi*, *Pterochloroides persicae*, *Hyalopterus amygdali*, *Aphis fabae*, *Sitobion fragariae*, *Aphis idaei*, *Aphis ruborum*, *Amphorophora rubi*, *Rhopalosiphoninus ribesinus*, *Appelia prunicola* (= *Brachycaudus prunicola*))

Δροσόφιλα (*Drosophila suzukii*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*, *Panonychus ulmi*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Δόση: 0,5-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 50-200⁴ λίτρα/στρέμμα.

Κερασιά

*Quadraspidiotus perniciosus*⁶

Δόση: 0,5-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 50-200⁴ λίτρα/στρέμμα.

Ακρόδρυα⁶: Αμυγδαλιά, Φουντουκιά, Καρυδιά, Καστανιά, Φυστικιά, Καρύδια Βραζιλίας, Κάσιους, Καρύδα, Μακάντμια, Πεκάν, Κουκουναριά

Αφίδες (*Aphis pomi*, *Myzus persicae*, *Hyalopterus pruni*, *Brachycaudus helichrysi*, *Brachycaudus schwartzi*, *Myzus varians*, *Aphis gossypii*, *Myzus cerasi*, *Pterochloroides persicae*, *Hyalopterus amygdali*, *Aphis fabae*, *Sitobion fragariae*, *Aphis idaei*, *Aphis ruborum*, *Amphorophora rubi*, *Rhopalosiphoninus ribesinus*, *Appelia prunicola* (= *Brachycaudus prunicola*))

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*, *Phytoptus avellanae*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Κοκκοειδή (*Eulecanium tiliae*, *Parthenolacanium corni*, *Ceroplastes sinensis*, *Saissetia oleae*, *Coccus hesperidum*, *Melanaspis* sp., *Sphaerolecanium prunastri*, *Pseudaulacaspis pentagona*, *Lepidosaphes ulmi*, *Melanaspis inopinata*, *Aeonidiella aurantii*, *Quadraspidiotus perniciosus*, *Pseudococcus* sp.)

Δόση: 0,5-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 50-200⁴ λίτρα/στρέμμα.

Συμπεριλαμβανόμενα: Πορτοκαλιά, Μαντανιριά, Λεμονιά, Γκρέιπ-Φρουτ, Λάμ, Ρομελος, Κοιμη Κουάτ, Περγαμόντο, Λοιπά
Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Toxoptera auranti*, *Toxoptera criticola*, *Aphis spiraeicola* (= *Aphis citricola*), *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*, *Panonychus citri*)

Θρίπτες (*Thripidae*, *Frankliniella occidentalis*, *Selenothrips rubrocinctus*, *Heliothrips haemorrhoidalis*, *Pezothrips kellyanus*)

Αλευρώδεις (*Trialeurodes vaporariorum*, *Aleurothrixus floccosus*, *Dialeurodes citri*, *Parabemisia myricae*, *Aleurocanthus spiniferus*⁵⁾)

Κοκκοειδή (*Aonidiella aurantii*, *Ceroplastes sinensis*)

Δόση: 0,5-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 50-250⁴ λίτρα/στρέμμα.

Ελιά

Αφίδες (*Aphis* sp.)

Κοκκοειδή (*Saissetia oleae*, *Leucaspis riccae*, *Aspidiotus nerii*, *Lepidosaphes ulmi*)

Αλευρώδεις (*Trialeurodes vaporariorum*)

Θρίπτες (*Thripidae*)

*Calocoris trivialis*⁶

Κοκκοειδή (*Polinia pollini*⁷⁾)

Βαμβακάδα (*Euphyllura olivina*⁸⁾)

Δόση: 0,5-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 50-250⁴ λίτρα/στρέμμα.

Αμπέλι

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*, *Panonychus ulmi*)

Τσιτζίκακια (*Empoasca vitis*, *Scaphoideus titanus*, *Metcalfa pruinosa*⁹⁾)

Κοκκοειδή (*Planococcus ficus*, *Parthenolecanium corni*, *Pulvinaria vitis*, *Pseudococcus citri*⁶⁾)

Δροσόφιλα (*Drosophila suzukii*)

Αφίδες (*Aphis* sp., *Viteus vitifoliae*)

Αλευρώδεις (*Aleurocanthus spiniferus*⁶⁾)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Ροδιά⁶

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*)

Θρίπτες (*Thrips* sp.)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Μπανάνα⁶

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*)

Θρίπτες (*Thrips* sp., *Hercinothrips femoralis*, *Thrips florum*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Αλευρώδεις (*Aleurothrixus* sp.)

Κοκκοειδή (*Planococcus citri*, *Dysmicoccus grasil*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Μάνγκο⁶

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*)

Αλευρώδεις (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Κοκκοειδή (*Pseudococcus viburni*, *Parthenolecanium corni*, *Planococcus ficus*, *Planococcus citri*, *Parlatoria oleae*)

Δόση: 0,5-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 50-250⁶ λίτρα/στρέμμα.

Συκιά⁶

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Κοκκοειδή (*Ceroplastes* sp.)

Ψύλλα της συκιάς (*Homotoma ficus*)

Θρίπτες (*Thrips* sp.)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Φασόλι Ινδιών, Ανανάς⁶, Γκουάβα⁶, Παπάγια⁶

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*)

Αλευρώδεις (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*)

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Κοκκοειδή (*Pseudococcus viburni*, *Parthenolecanium corni*, *Planococcus ficus*, *Planococcus citri*, *Parlatoria oleae*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Ακτινίδιο⁶

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Κοκκοειδή (*Pseudaulacaspis pentagona*)

Metcalfa sp.⁶

Euphyllura sp.⁶

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Αβοκάντο⁶

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*, *Oligonychus*)

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*)

Θρίπτες (*Thrips* sp.)

Αλευρώδεις (*Aleurothrixus floccosus*)

Κοκκοειδή (*Pseudococcus* sp.)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Μούρα και μικροί καρποί (Υ+Θ)⁶: Βατόμουρα, Σμέουρα (ερυθρά και κίτρινα), Μύρτιλλα, Φραγκοστάφυλα (μαύρα, κόκκινα, άσπρα), Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, πράσινα, κίτρινα), Λοιπά

Ακάρεα (*Tetranychus urticae*)

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*)

Δροσόφιλα (*Drosophila suzukii*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1¹ λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

Λωτός⁶

Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*)

Αλευρώδεις (*Aleurothrixus floccosus*, *Dialeurodes citri*)

Ακάρεια (*Tetranychus urticae*)

Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*)

Κοκκοειδή (*Pseudococcus viburni*, *Parthenolecanium corni*, *Planococcus ficus*, *Planococcus citri*, *Parlatoria oleae*)

Δόση: 0,3-1 λίτρα/στρέμμα (min-max) (1 λίτρο/100 λίτρα ψεκ. υγρού). **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα.

ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡ. ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ/ ΜΕΣΟΔΙΑΣΤΗΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ: 5/7

Παρατηρήσεις:

- 1) Η συνιστώμενη συγκέντρωση σκευάσματος είναι 1 λίτρο/100 λίτρα νερό για όλες τις περιπτώσεις. Σε περίπτωση έντονης προσβολής ή για την αντιμετώπιση ορισμένων εντόμων συστήνεται η συγκέντρωση των 2 λίτρων/100 λίτρα νερό με μέγιστο όγκο ψεκαστικού διαλύματος 50 λίτρα/στρέμμα.
- 2) Το σκεύασμα θα πρέπει να εφαρμόζεται με ικανοποιητική ποσότητα νερού ώστε να επιτυγχάνεται καλό λούσιμο του οργανισμού-στόχου και της καλλιέργειας. Είναι σημαντικό να γίνεται πλήρης διαβροχή τόσο της πάνω όσο και κάτω πλευράς των φύλλων.
- 3) Εφαρμογές μόνο όταν τα τηγάνια είναι στεγνά.
- 4) Όταν απαιτείται ο όγκος ψεκαστικού υγρού να είναι >100 λίτρα/στρέμμα τότε η συγκέντρωση θα πρέπει να είναι μικρότερη με ελάχιστο 0.4 λίτρο σκευάσματος/100 λίτρα νερό. Σε αυτές τις περιπτώσεις το σκεύασμα εφαρμόζεται μόνο σε προγράμματα ολοκληρωμένης διαχείρισης σε συνδυασμό με άλλες μεθόδους καταπολέμησης.
- 5) Για τις καλλιέργειες αυτές δεν έχει τεκμηριωθεί η έλλειψη φυτοτοξικότητας. Όταν εφαρμόζεται για πρώτη φορά, συνιστάται να γίνεται δοκιμή του προϊόντος σε μικρή έκταση πριν την εφαρμογή του σε ευρεία κλίμακα.
- 6) Για τις καλλιέργειες αυτές δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργεια από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:

Όλες οι καλλιέργειες: 0 ημέρες.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΎΓΕΙΑΣ Ή ΠΕΡΙΒΑΝΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Ή ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:

Όταν χρησιμοποιούνται βομβίνιοι για την επικονίαση οι κυψέλες θα πρέπει να παραμένουν κλειστές μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό. Συνιστάται να μην χρησιμοποιείται με σκευάσματα που περιέχουν θειικό χαλκό, fosetyl-al ή ιόντα μετάλλου π.χ. ψευδάργυρο, σίδηρο. Δεν έχουν αναφερθεί περιπτώσεις ανάπτυξης ανθεκτικότητας. Τα προγράμματα ολοκληρωμένης διαχείρισης να γίνεται εναλλαγή με άλλες μεθόδους καταπολέμησης.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ:

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα πάνω στα φυτά (24 ώρες).

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ:

Να μην εφαρμόζεται το σκεύασμα σε φυτά που είναι σε στρες.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:

Τα υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:

Φυλάσσεται στην αρχική του απαράβαστη συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο και προστατευμένο από ακραίες θερμοκρασίες (>40°C). Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό τα τέσσερα (4) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του.

ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ, ΗΜΕΡ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ: Βλέπε συσκευασία.

ΠΡΟΣΟΧΗ



UFI: J960-4051-0004-4TM3

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ:

• Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. • Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στην αναπνοή.
• Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. • Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

- Μακριά από παιδιά.
 - Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά τον χειρισμό.
 - Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
- Φυλάσσεται κλειδωμένο.
 - Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
 - Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και την αναπνοή κατά την ανάμιξη/φόρτωση.
 - Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία κατά την εφαρμογή.
 - Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό φοράτε μακρύ παντελόνι και μακριμάνικο πουκάμισο.
 - Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
 - Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών αφήστε μια αφέκαστη ζώνη:
 - 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα εκ των οποίων τα 5 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης, σε συνδυασμό με ακροφύσια χαμηλής διασποράς 30%, για τις καλλιέργειες μηλοειδών και πυρηνοκάρπων.
 - 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες ελιάς, καρποφόρων λαχανικών, βολβωδών και κονδυλωδών λαχανικών, σόγιας, ψυχανθών, οσπρίων, καλαμποκιού, ζαχαρότευτλων, ανθοκομικών-καλλωπιστικών φυτών, αρωματικών φυτών, ριζοματωδών και κονδυλωδών λαχανικών, καθώς και αμπελιού.
 - 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες εσπεριδοειδών και πατάτας.
 - 10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για την καλλιέργεια μηδικής.
 - 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες χειμερινών σιτηρών. Δεν είναι απαραίτητη η λήψη μέτρων για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών για εφαρμογές που γίνονται μετά την 25η Ιουνίου.
 - 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες ανοιξιάτικων σιτηρών και ρυζιού.
 - 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες φυλλωδών λαχανικών υπαιθρου ή θερμοκηπίου κατά την περίοδο αφαίρεσης του πλαστικού. Δεν είναι απαραίτητη η λήψη μέτρων για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών για εφαρμογές που γίνονται από το στάδιο του φυτρώματος μέχρι την έκπτυξη των φύλλων.
 - Για να προστατέψετε τα επιφανειακά ύδατα:
 - Na μην εφαρμόζεται το προϊόν σε εδάφη με pH>7.5 και κλίση <0.5% στις καλλιέργειες των εσπεριδοειδών και της πατάτας.
 - Na μην εφαρμόζεται το προϊόν σε στραγγιζόμενα εδάφη στην καλλιέργεια της μηδικής.
 - Na μην εφαρμόζεται το προϊόν σε εδάφη με κλίση >4% στις καλλιέργειες των ανοιξιάτικων σιτηρών και του ρυζιού.
 - **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
 - Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

ΓΕΝΙΚΑ: Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

• **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

• Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:

Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : 210-7793777.

Γραμμή έκτακτης ανάγκης Bayer
από σταθερό: **800 1135 353**
από κινητό: **210 6166 332**

24/7

GR87271048F



5 200309 832271 >



Bayer

Bayer Ελλάς ABEE,
Αγασιλιάου 6-8,
151 23 Μαρούσι,
Τηλ.: 210 6166000,
www.cropscience.bayer.gr