

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ.**  
Μην τρέφει, μην πιίνει, μην καπνίζει/δεν χρησιμοποιεί αυτό το προϊόν. Μολύνει τη γημίτη ποσότητα. Διότι είναι ποσότητα που περιέχει παρασιτοκτόνο στην ετήσια γεωμετρία.

**ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΑΝΤΙΔΟΤΕΣ.**  
**Γενικές πληροφορίες:** Μην δίνετε υγρό και μην προκαλείτε εμετό εάν ο ασθενής έχει απορροφήσει ή είναι ανίστοχος.  
**Σε περίπτωση κατάστασης:** Μην προκαλείτε εμετό. Καλέστε αμέσως γιατρό και δώστε το για την επείγουσα. Η απόφαση για να δώσει προληπτικά ή όχι γίνεται από τον γιατρό.  
**Σε περίπτωση αλλεργίας με τα μέλη:** Στείλονται αμέσως με άδικο νερό. Ζητείται ιατρική συμβουλή.  
**Σε περίπτωση έπαυσης με το δόση:** Πιάνει αμέσως με άδικο νερό και σπασίμ.

**Σε περίπτωση ασθένειας:** Μετακινείται τον ασθενή σε καθαρό αέρα. Εμφανίζεται ναύση.  
**Αντίδοτο:** Δεν έχει καθοριστεί. Ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΙΑΗΤΗΡΙΑΣΕΩΣ:** 210 7733777  
**Τηλ. Γραφείο Έκτακτης Αντιμετώπισης ΣΩΣ (24/7):** +30 2105714417

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

**Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνια επίπτωση.**  
Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκευασμα ή τη συσκευασία του. Για να προστατεύσετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αεικαίτη ζωή προστασίας **20 μέτρων** για τη θαλάσσια καλλιέργεια και να αφήσετε για τη υψοπέλα καλλιέργεια από τα επιφανειακά ύδατα. Για να προστατεύσετε μια συγκεκριμένη αεικαίτη ζωή να αφήσετε ζωή προστασίας **3 μέτρων** από μη γεωργική γη.

**Επικίνδυνο για τα μέλη της.**  
Για να προστατεύσετε τα μέλη και άλλα έντομα επικίνδυνα στην γεωργία, χρησιμοποιήστε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλη είναι σε μέγιστη συλλογή νερού. Αποφραγμένες ή καλυπόμενες τις καλλιέργειες κατά τη χρήση του προϊόντος και επί 1 ημέρα μετά τη χρήση. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας ζώων. Αποφραγμένες τα ζώα πριν από την ανθοφορία.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΧΡΗΣΗ ΤΟΥ**  
**ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΚΕΥΑΣΙΑΣ**  
Ο φάκελος φέρεται πάντα υπό πίεση με κατάλληλο μπουκάλι ή γίνεται τριπλό έμφιαση (να νερό με φέρεται) να ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό και στη συνέχεια υγρό καταστροφών προηγούμενης με τριπλή, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, αναπληρώνεται στα σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. Η απόφαση ή καταστροφή του σκευασμού πρέπει να γίνεται σε εγκαταστάσεις που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του.

**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟΥ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ**  
Η απόφαση ποσότητα σκευασμού προστίθεται σε λίγο νερό σε χωριστό δοχείο και ρίχνεται με συσκευή ανάδραση στο βύτιο. Η φηλή δόση 25-30 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 100-125 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ**  
Αμέσως μετά την εφαρμογή οδεύεται τελείως τον ψεκαστικό. Στείλονται σχολαστικά το βύτιο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με

κονία απορριπτικά φασφάρινα όλα τα ορώτα υπολείματα και φέρεται καλά με καθαρό νερό. Λάβετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις όταν καθορίζετε το οδόσκιπο μήνηση. Μην καθαρίζετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό και μη ρίχνετε το νερό του καθαρισμού κοντά σε υδάτινους πόρους.  
**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ**  
Το προϊόν είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στόμαχου με προληπτική και θεραπευτική δράση για την αντιμετώπιση των εντόμων τούτων *Leptotarbena*, *Diptera*, *Siphonaptera*, *Thysanoptera* και κάποια *Coleoptera* σε θηλαστικά καλλιέργειες. Το προϊόν δρα στο κεντρικό νευρικό σύστημα των εντόμων διασκοτώνοντας τους υποδοχείς της οξυκεταλίνης και προκαλεί παρατεταμένη εντομοκτόνη ζωή, εξάντληση της οποίας τα έντομα παραλίγο να πεθάνουν κινούνται. Η παραλίγο είναι μη αναστρέψιμη και ο θάνατος των εντόμων επέρχεται μέσα σε 3 ημέρες.  
**ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ, ΦΥΤΟΤΥΠΟΣ Η ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΟΠΙΕΣ ΕΚΣΥΜΑΧΕΥΣΕΙΣ ΜΕΡΕΙΝ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΗΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ**  
**Διαφογή ανεκτικότητας:**  
-Εφαρμογή μη χημικών μεθόδων και πρακτικών ολοκληρωμένης διαχείρισης ώστε να διατηρηθεί ο πληθυσμός των εντομοκτόνων σε χαμηλά επίπεδα.  
-Επιμάρτυρες με LASER 480 SC υψιός, όταν ο πληθυσμός των εντομοκτόνων είναι σε χαμηλά επίπεδα.  
-Πλήρη κάλυψη των φυτών (βλάστη, καρπία) με το ψεκαστικό υγρό.  
-Εφαρμογή των εκκεριμένων δόσεων και όχι μικρότερων.  
-Εύς δύο (2) εφαρμογών ανά γενιά του κάθε εντομοκτόνου και ανάληψη για την επόμενη γενιά με ενταναστικό άλλων χημικών ουσιαστικών διασυστηματικού τύπου.  
**ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ LASER 480 SC ΣΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΡΩΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΚΗΠΙΑ**  
-Εκείνη των βουβίων, παρασιτοειδών υμενοπτεριών και αρσενικών εντόμων και ακάρεων σε απευθείας εφαρμογή με LASER 480 SC μπορεί να αποβεί επικίνδυνο.  
-Να μην γίνεται εφάρμωση βουβίων για 24 ώρες μετά την εφαρμογή καθώς επίσης παρασιτοειδών και αρσενικών εντόμων και ακάρεων για 1-2 εβδομάδες μετά την εφαρμογή.

**ΦΥΤΟΣΥΚΕΥΑΣΤΗ**  
Το σκευασμα δεν είναι φυτοκτόνο στις εκκεριμένες χρήσεις όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα.  
**ΠΡΟΒΛΕΠΤΑ ΕΠΙΜΕΡΗ ΠΡΩΤΗ ΣΥΚΕΥΑΣΙΑ**  
Μελιτόν, Αγκυλά, Ροκάλκι, Βερκοκό, Δαρμακότι, Κερράσι, Βουσιό, Πατάτα, Σέμλο, Βατόμου, Μορίλι, Φοκιάς: 7 ημερές.  
Αγκυλά (εφαρμογής για καταπολέμηση της Ψύλλας), Αμύλι: 14 ημερές.  
Φρούλα: 1-1 ημερά.  
Τομάτο, Αγγούρι, Μελιτόνα, Πιπερά, Σπονάκι, Ρόκα, Σαλίτα Βερκοκό, Μαρούλι, Αντίδι, Παντζήρι (Φυλλώμα): 3 ημερές, Βατόμου: 21 ημερές.  
Φρούλα/αίτη:

**Φρούλα/αίτη**  
-Αποφραγή **ΑΠΟΦΡΑΓΚΕΥΣΗΣ ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΕΚΣΥΜΑΧΕΥΣΕΙΣ**  
Το σκευασμα παραμειν σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον, όταν αποθηκεύεται στην αρχική εφαρμογική συσκευασία του, σε μέτρο δροσιστικό και καλά αεριζόμενο.

**CORTEVA**  
agilience

**Laser™ 480SC**

**ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ**

Εγγυημένη σύνθεση:  
Siprosat 48% β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 48,19% β/β

**Πυκνό εναιώρημα (SC)**

**Εντομοκτόνο επαφής και στόμαχου**

«Κατάλληλο για χρήση στη Βιολογική Γεωργία, βάσει του Καν. 404/2008 της Ε.Ε.»

Περιέχει  
**1,2-benzisothiazolin-3(2H)-one**  
και  
**2-methylisothiazol-3(2H)-one.**  
Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

\*1. Να λαμβάνονται μέτρα για την ελασματοποίηση του κινδύνου για τα παράσιτα και τα ωφέλιμα έντομα και τη λαμπατοποίηση του κινδύνου ανάπτυξης ανεκτικότητας.  
2. Χρησιάζονται αναγωγικά από το φορέα ελέγχου ή πιστοποίησης.

**ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ, ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΠΡΟΪΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ**  
Α.Α.Δ.Α.: 14025/13.05.2008

Κάτοχος της δόσης:  
CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.  
Υπόψη 2 κ.α Α. Κρασίτη, 280, 15232, Χαλάνδρι, Αθήνα, Τηλ.: +30 2106889700

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:  
ΕΛΛΑΝΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Ε.  
Α. Μοσχολάκης, 1535, Χαλάνδρι, Τηλ.: 213 006 5070

**ΟΦΗ**

**ΔΙΠΛΩΜΑΤΑ ΣΤΑ ΤΡΙΑ**

**ΘΑΪΜΑ ΔΡΑΣΗΣ**  
**Μελιτόνα (Μελιτό, Αγκυλά):** Για την καταπολέμηση της Καρποφάγου των μέλων *Cydia rosana*, και της Νάρκης των γυροκαρπών *Lithocolletis biancaneola*. Εφαρμογής σύμφωνα με τις γεωργικές προδιαποτήσεις και επανάληψη μετά από 7-14 ημερές. Δόση: 20-30 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 100-125 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**\*\* Αγκυλά:** Για την καταπολέμηση της Ψύλλας της *Aspidiotus rosae*. Εφαρμογής σύμφωνα με τις γεωργικές προδιαποτήσεις και επανάληψη μετά από 7-14 ημερές. Δόση: 30-35 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 100-125 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**Παργουόκα (Ροκάλκι, Βερκοκό):** Για την καταπολέμηση του Βλαστικού της ροκάλκι *Anastis lineatella*. Εφαρμογής σύμφωνα με τις γεωργικές προδιαποτήσεις και επανάληψη μετά από 7-14 ημερές. Δόση: 20 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 100 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**Παργουόκα (Ροκάλκι, Βερκοκό, Κερράσι, Βουσιό, Δαρμακότι (Χρήση ήσσονος σημασίας)):** Για την καταπολέμηση του εντόμου *Drosophila suzukii*. Ψεκαστικό φυλλώματος. Σε περίπτωση που υπάρχει, να ακολουθείται το σύστημα των γεωργικών προδιαποτήσεων. Επανάληψη μετά από 7-14 ημερές. Δόση: 20 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 100 λίτρα στρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών / καλλιεργητική περίοδο: 2.  
**Αμύλι:** Για την καταπολέμηση της Ευμεβίας *Linea botrana*. Η εφαρμογή στη 2η και στην 3η γενιά, μπορεί να γίνει σε στο μέγιστο των πτήσεων ή στη έναρξη των πτήσεων του εντόμου και επαναλαμβάνεται μετά από 7-10 ημερές και σύμφωνα με τις γεωργικές προδιαποτήσεις. Δόση: 10-15 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 40-120 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
Για την καταπολέμηση του θρίπτα της Καλιφόρνιας *Frankliniella occidentalis*. Η εφαρμογή γίνεται στην έναρξη (10-20%) της ανθοφορίας και όταν υπάρχουν 1-2 θρίπτα (κίτρινη μορφή) ανά τριπλή και επαναλαμβάνεται μετά από 7-10 ημερές. Δόση: 20-25 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 40-80 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 4.  
Για την καταπολέμηση του εντόμου *Drosophila suzukii* (Χρήση ήσσονος σημασίας). Ψεκαστικό φυλλώματος. Σε περίπτωση που υπάρχει, να ακολουθείται το σύστημα των γεωργικών προδιαποτήσεων. Επανάληψη μετά από 7-14 ημερές. Δόση: 20 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 40-80 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**Τομάτο (Υψηλόθερμικότητα):** Για την καταπολέμηση του Φυλλοκλήρα *Lilomyza* spp. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 10 ημερές. Δόση: 50-75 κ.εκ/100 λίτρα νερού (βερκοκό) και 50 κ.εκ/100 λίτρα νερού (ισοθερμ). Ψεκαστικό υγρό 50-150 Αλτραστρέμια για τις ψυχρές θερμοκρασίες και 50-80 Αλτραστρέμια για υψιότερες θερμοκρασίες. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
Για την καταπολέμηση της *Sporodera* spp. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προσημάτων και επαναλαμβάνεται αν χρειάζεται μετά από 7-10 ημερές. Δόση: 25-30 κ.εκ/100 λίτρα νερού

και ψεκαστικό υγρό 50-100 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
Για την καταπολέμηση της *Tuta absoluta*\*\*\*. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προσημάτων προβλεπόμενα και επαναλαμβάνεται αν χρειάζεται μετά από 10 ημερές. Δόση: 20-25 κ.εκ/100 λίτρα νερού (ισοθερμ) και ψεκαστικό υγρό 50-100 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 2 ημεροεπίσημα εφαρμογής 10 ημερών.  
**Τομάτο, Πιπερά, Μελιτόνα, Αγγούρι και Φρούλα (βερκοκό):** Για την καταπολέμηση του θρίπτα της Καλιφόρνιας *Frankliniella occidentalis*. Η εφαρμογή γίνεται με την παρουσία 2 θρίπτα (κίτρινη μορφή) (κίτρινη μορφή) / άνθος και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 10 ημερές (στο αγγούρι 7-10 ημερές). Δόση: 20-25 κ.εκ/σχεδιασμού/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 50-150 Αλτραστρέμια για την Τομάτο και 50-100 Αλτραστρέμια για την Πιπερά, την Μελιτόνα, το Αγγούρι και τη Φρούλα. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**Φρούλα (βερκοκό):** Για την καταπολέμηση του εντόμου *Drosophila suzukii* (Χρήση ήσσονος σημασίας). Ψεκαστικό φυλλώματος. Επανάληψη μετά από 7-14 ημερές. Δόση: 20 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 50-100 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**Πιπερά (θερμοκίτη/Υψηλόθερμ):** Για την καταπολέμηση του Φυλλοκλήρα *Lilomyza* spp. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 10 ημερές. Δόση: 50-75 κ.εκ/100 λίτρα νερού (βερκοκό) και 50 κ.εκ/100 λίτρα νερού (ισοθερμ). Ψεκαστικό υγρό 50-100 Αλτραστρέμια για τις ψυχρές θερμοκρασίες και 50-80 Αλτραστρέμια για υψιότερες θερμοκρασίες. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**Φρούλα:** Για την καταπολέμηση του πρώτου σκαλιού *Heliothis armigera*. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προσημάτων και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 10 ημερές. Δόση: 15-20 κ.εκ/ στρέμια και ψεκαστικό υγρό 50-80 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**Πατάτα:** Για την καταπολέμηση του δωροφόρου *Leptotarbena despectata*. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προσημάτων και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 7-10 ημερές. Δόση: 5 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 100 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**Φοκιάς (Χρήση ήσσονος σημασίας):** Για την καταπολέμηση της Φοκιάς της Θηλαστικής *Arctosia* sp. Ψεκαστικό καλλιέργειας με την εμφάνιση των και κίτρινα στα φύλλα και επανάληψη 14-21 ημερών. Δόση: 30 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 100 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών / καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**Σπονάκι (Χρήση ήσσονος σημασίας):** Για την καταπολέμηση του κενού βύτιο. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων ενσήμων και επανάληψη, αν χρειάζεται, μετά από 7-10 ημερές. Δόση: 20-25 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 40-80 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών / καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**Ρόκα, Σαλίτα θερμοκίτη γαλλική (Lactuca sativa var. Capitata) (Χρήση ήσσονος σημασίας):** Για την καταπολέμηση του θρίπτα της

Καλιφόρνιας *Frankliniella occidentalis*. Ψεκαστικό καλλιέργειας με την εμφάνιση των πρώτων ενσήμων προσημάτων. Δόση: 20-25 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 40-80 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**Φρούλα/αίτη (Χρήση ήσσονος σημασίας):** Για την καταπολέμηση του εντόμου *Phaenicia sericata*. Εφαρμογή στο μέγιστο των πτήσεων του εντόμου και πριν την εγκατάσταση της προβλεπόμενης Επανάληψη μετά από 15 ημερές εφ' όσον συνεχίζονται συλλογές του εντόμου. Ο ψεκασμός πρέπει να καθορίζεται στη στεφάνη/κορμιά τμήμα του κορμού (0,5 έως 1 μέτρο από την κορμιά περιοχή), που είναι η προτιμώμενη περιοχή αναπαραγωγής του θρίπτα και όχι σε ολόκληρο το δοχείο. Δόση: 75 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 40-100 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 2.  
**Σέμλο (Θ), Βατόμου (Θ), Μορίλι (Θ) (Χρήση ήσσονος σημασίας):** Για την καταπολέμηση του εντόμου *Drosophila suzukii*. Ψεκαστικό φυλλώματος. Επανάληψη μετά από 7-14 ημερές. Δόση: 20 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 50-100 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 2.  
**Μαρούλι (Υψηλόθερμ) (Χρήση ήσσονος σημασίας):** Για την καταπολέμηση Προσημάτων *Heliothis armigera*. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προσημάτων και επαναλαμβάνεται αν χρειάζεται, μετά από 7-10 ημερές. Δόση: 20-25 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 40-80 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 2.  
**Αντίδι (Υψηλόθερμ) (Φυλλώμα) (Υψηλόθερμ) (Χρήση ήσσονος σημασίας):** Για την καταπολέμηση Προσημάτων *Heliothis armigera*. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προσημάτων και επαναλαμβάνεται αν χρειάζεται, μετά από 7-10 ημερές. Δόση: 20-25 κ.εκ/100 λίτρα νερού και ψεκαστικό υγρό 40-80 Αλτραστρέμια. Μείγματος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 3.  
**Παργουόκα:**  
\* Η δόση είναι ανάλογη της πυκνότητας του πληθυσμού των εντόμων.  
\*\* Συνιστάται συνδυασμός με παραορικό λάδι στη δόση 250 κ.εκ./λί στην σκληρά για αντιμετώπιση της ψύλλας *Psylla* spp. για αύξηση της αποτελεσματικότητας.  
\*\*\* Στην τομάτο, αγγούρι και βερκοκό, για την αντιμετώπιση του φυλλοκλήρα, το LASER 480 SC υποπίπτει να εφαρμοστεί στη δόση 35-50 κ.εκ./σχεδιασμού/στρέμια σε συνδυασμό με παραορικό λάδι στη δόση 200 κ.εκ./λί.  
\*\*\*\* Μπορεί να εφαρμοστεί εφ' όσον βρέξει μέσα σε 4 ώρες.  
\*\*\*\*\* Μπορεί να εφαρμοστεί σε συνδυασμό με παραορικό λάδι (20-25 κ.εκ./λί LASER 480 SC + 250-300 κ.εκ./λί παραορικό λάδι).  
\*\* No γίνεται αναγωγή σκευασμάτων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανεκτικότητας του εντόμου.  
\* Δεξ. έχει θερμοκρασία 15-20°C και κατεύθυνση των ανέμων είναι βλεπόμενα αρνητικές επιπτώσεις στις χρήσεις ήσσονος σημασίας από τη χρήση του σκευασμού. Για την χρήση του σκευασμού στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της δόσης, δεσφεί να λάβει υπόψη πιθανές αποπτώσεις που απορρέουν την αποτελεσματικότητας ή της φυτοτοξικότητας από τη χρήση του.

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**  
Εφαρμόζεται με ψεκαστικό καλλιέργειας φυλλώματος.