

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

Εύφλεκτο αερόλυμα. Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί. Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.



**ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:** Μακριά από παιδιά. Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μην τρώτε πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν. Μακριά από θερμότητα, θερμικές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε. Περιέκτης υπό πίεση. Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση. Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό. Να φοράτε προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/122°F. Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς για επικίνδυνα απόβλητα. Μην μολύνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. **Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης**

**Πρώτες βοήθειες -Αντίδοτο:** Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν παρουσιαστεί ερεθισμός, ζητήστε ιατρική συμβουλή. **Τηλ. κέντρου δηλητηριάσεων: 2107793777**

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Οι χρησιμοποιημένοι διαχυτήρες πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις. Το πλήρως άδειο δοχείο δεν πρέπει να διατίθεται στο περιβάλλον και δεν μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί. Μην το καταστρέψετε ή το θάψετε ακόμη και μετά τη χρήση.

**Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:** Περιέκτης υπό πίεση: να διατηρείται στην αρχική του συσκευασία προφυλαγμένο από τον ήλιο και σε θερμοκρασία μικρότερη από 50 °C. Μην επιχειρήσετε να τον τρυπήσετε ή να τον κάψετε έστω και μετά τη χρήση του. Σε κανονική θερμοκρασία διατηρείται σταθερό για 3 χρόνια. Μην το καταστρέψετε ή το θάψετε ακόμη και μετά τη χρήση. Μην το χρησιμοποιείτε κοντά σε φλόγα ή άλλα πυρακτωμένα υλικά.

Αρ. Παρτίδας - Ημ. Παραγωγής: βλέπε επί της συσκευασίας

# CheckMate®

## Puffer CM

(E,E)-8,10-dodecadien-1-ol

ΑΕ (αερόλυμα, αεροζόλ)

ΑΑΔΑ: 9068/17-3-2014

Εγγυημένη Σύνθεση (β/β):

(E,E)-8,10-dodecadien-1-ol: 18,05% β/β,

Βοηθητικές ουσίες: μέχρι 100%

### Φερομόνη φύλου για καταπολέμηση της καρπόκαψας σε μηλοειδή και καρύδια μέσω της παρεμπόδισης της σύζευξης

Κατάλληλο για χρήση στη Βιολογική Γεωργία

**ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ & ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**

Καθαρό βάρος: 307 γραμμάρια

Κάτοχος της άδειας: Sutteira Europe Biocontrol S.L., Plaza America 2, Planta 9 46004 Valencia, Ισπανία

# Sutteira®

Υπεύθυνος για τελική διάθεση στην αγορά:



Αθήνα: Φλέμιγκ 15, Μαρούσι 151 23, Τηλ.: 2106800900  
www.hellafarm.gr - email: info@hellafarm.gr

#### ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΣΤΟΧΟΣ – ΔΟΣΕΙΣ - ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

**Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Αχλαδόμυλο (Nashi)), Καρύδια και άλλες καλλιέργειες που προσβάλλονται από καρπόκαψα:** Καταπολέμηση της καρπόκαψας (*Cydia pomonella*) χρησιμοποιώντας 2-3 συσκευές (κάνιστρα) για 10 στρέμματα ανάλογα με την αναμενόμενη πίεση του πληθυσμού (3/10 στρεμ μεγάλη, 2/10 στρεμ μικρότερη).

Ο αριθμός των κάνιστρων επιλέγεται με τα εξής κριτήρια: (α) η διάρκεια βιολογικού κύκλου του εντόμου στην περιοχή εφαρμογής (β) την αναμενόμενη πίεση του πληθυσμού του εντόμου με βάση τις προσβολές των προηγούμενων χρόνων στον ίδιο οπωρώνα (γ) τη γεωνίαση με περιοχές που θα μπορούσαν να αποτελέσουν πηγή μόλυνσης και (δ) τη χρήση της μεθόδου παρεμπόδισης σύζευξης της καρπόκαψας στον ίδιο οπωρώνα τα προηγούμενα χρόνια. Το συγκεκριμένο μέγεθος κάνιστρου (307 γρ. Καθαρό βάρος) διαχέει το προϊόν για τουλάχιστον 160 μέρες.

**Τρόπος και χρόνος εφαρμογής:** Για τον καθορισμό του χρόνου εφαρμογής, χρησιμοποιείστε παγίδες παρακολούθησης και συμβουλευτείτε τις γεωργικές προειδοποιήσεις. Εφαρμόστε το προϊόν πριν την έναρξη της πτήσης. Αναρτήστε τη συσκευή σε κλαδί ή πάσσαλο στο ανώτερο 1/3 της κόμης του δέντρου, εκτιμώντας το τελικό ύψος της μετά την έκπτυξη των ετήσιων βλαστών και μέχρι 50 εκατοστά από την κορυφή του φυτού και προγραμματίστε την για την επιθυμητή περίοδο (βλπ οδηγίες χρήσης). Τοποθετείτε πάντοτε τα κάνιστρα μακριά από το βλάστηση. Προγραμματίστε τη συσκευή για την επιθυμητή περίοδο. Οι διαχυτήρες πρέπει να καταμένονται ομοιόμορφα λαμβάνοντας όμως υπόψη και το σχήμα του οπωρώνα, την κατεύθυνση των επικρατέστερων ανέμων και τους γειτονικούς αγρούς. Για το λόγο αυτό υπολογίστε εκ των προτέρων τις θέσεις των διαχυτήρων και τις αποστάσεις μεταξύ τους.

**Μεγ. αριθ. εφαρμ. ανά καλ. περίοδο: 1.**

**Παρατηρήσεις:** 1. Το προϊόν δρα μόνο κατά των αρσενικών ακμίων της καρπόκαψας. Δεν έχει καμία δράση στα θηλυκά ακμιαία, τα αυγά ή τις προνύμφες. 2. Μία εφαρμογή αρκεί για να καλύψει μια περίοδο 160 ημερών, ανεξάρτητα από τις μετεωρολογικές συνθήκες. 3. Για τη δόση εφαρμογής και τον αριθμό των διαχυτήρων ανά 10 στρέμματα βλέπε οδηγίες χρήσης ανωτέρω. 4. Εφόσον είναι αναγκαίο ενισχύστε την προστασία στις άκρες του αγρού για να αποφύγετε προσβολές που προέρχονται από γειτονικά αγροτεμάχια. 5. Σε οπωρώνες με μεγάλη περίμετρο, η τοποθέτηση των διαχυτήρων πρέπει να διαμορφώνεται λαμβάνοντας υπόψη και άλλους παράγοντες όπως το σχήμα και το ανάγλυφο του οπωρώνα, τις γεωργικές καλλιέργειες και την παρουσία φυσικών εστίων μόλυνσης. 6. Εξασφαλίστε ακριβή εικόνα του επιπέδου προσβολής του οπωρώνα με καταμέτρηση των συλλήψεων στις παγίδες παρακολούθησης και ελέγχους των φύλλων και των καρπών για προσβολές από καρπόκαψα. 7. Σε περίπτωση αύξησης των συλλήψεων στις παγίδες παρακολούθησης ή εμφάνισης μη αποδεκτών προσβολών πραγματοποιείστε συμπληρωματικά εφαρμογές με κατάλληλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

**Οδηγίες χρήσης των διαχυτήρων:** Τοποθετήστε το δοχείο του προϊόντος στην συσκευή αυτόματης διάχυσης και προγραμματίστε το χρόνο και τη συχνότητα της διάχυσης για μία περίοδο 12 ή 24 ωρών. Αν η διάχυση έχει οριστεί κάθε 12 ώρες, ο προγραμματισμός της συσκευής πρέπει να αρχίζει το βράδυ μετά το ηλιοβασίλεμα οπότε τα ακμιαία είναι πιο δραστήρια. Για τον τρόπο και και το χρόνο εφαρμογής των διαχυτήρων βλέπε ανωτέρω.

**Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής (δεν έρχεται σε επαφή με την καλλιέργεια).

**Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:** Δεν απαιτείται.