



ΠΡΟΣΟΧΗ

Εύφλεκτο αερόλυμα

Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγει.

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/γυμνές φλόγες/θερμές επιφάνειες. – Μην καπνίζετε. Διάθεση του περιεχομένου/περίεκτη σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς. Περίεκτη υπό πίεση. Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση. Να μην έρθει σε επαφή με το δέρμα ή με τα ρούχα. Πλύνετε τα χέρια με άφθονο νερό και σαπούνι μετά το χειρισμό. Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C. Μη μουλύνετε το νερό με το προϊόν ή τον περιέκτη του.

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

**Πρώτες βοήθειες – Αντιδοτό:** Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

**Τηλ. κέντρου δηλητηριάσεων: 210.77.93.777**

**Τρόπος εφαρμογής:** Τοποθετήστε το δοχείο του προϊόντος στην συσκευή αυτόματης διάχυσης. Αναρτήστε τη συσκευή στο ανώτερο σημείο της βλάστησης. Αποφύγετε τη διάχυση του προϊόντος απευθείας στη βλαστική ζώνη ώστε να μεγιστοποιήσετε τη διασπορά της φερομόνης.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Οι χρησιμοποιημένοι διαχυτήρες (κάνιστρα) πρέπει να απορριπτούν 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.

**Συνδυαστικότητα:** Μη εφαρμόσιμη.

**Φυτοτοξικότητα:** Δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.

**Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:** Μη εφαρμόσιμη

**Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:** Όταν διατηρείται στην αρχική του συσκευασία σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο παραμένει σταθερό για 3 χρόνια. Διατηρήστε το μακριά από πηγές ανάφλεξης, θερμότητας και ηλιακό φως. Προστατεύστε το προϊόν από έκθεση σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες των 50°C.

# CheckMate®

## Puffer® LB

ΑΕ (αερόλυμα, αεροζόλ)

Φερομόνη σύγχυσης φύλου για καταπολέμηση της Ευδεμίδας της αμπέλου (*Lobesia botrana*) μέσω της παρεμπόδισης της σύζευξης. Το προϊόν δρα μόνο κατά των αρσενικών ακμαίων της ευδεμίδας. Δεν έχει καμία δράση στα θηλυκά ακμιαία, τα αυγά και τις προνύμφες.

**Αρ. Άδειας διάθεσης:** 9080/ 16.08.2017

**Εγγυημένη σύνθεση:**

(E,Z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate . . . . . 9,11% β/β  
Βοηθητικές ουσίες: μέχρι . . . . . 100% β/β

## Suterra®

**Παρασκευαστής σκευάσματος:**

Suterra, LLC

20950 NE Talus Place

97701 Bend, Oregon, Η.Π.Α.

**Κάτοχος της άδειας:**

Suterra Europe Biocontrol S.L.

Plaza América 2, Planta 9, 46004

(Valencia), Ισπανία



**Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:**

ΧΕ/ΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.

1ο χλμ. Παιανίας- Μαρκοπούλου, ΤΘ 100,  
19002, Παιανία

Τηλ: 2106800900, info@hellafarm.gr

**Καθαρό βάρος:** 307g

**Αρ. Παρτίδας, Ημ. Παραγωγής:** βλπ συσκευασία

**Φάσμα δράσης:** Αμπίλη (ονομαστικές και επιπρόσθετες ποικιλίες): Καταπολέμα την Ευδεμίδα της αμπέλου (*Lobesia botrana*) με 2,5-4 συσκευές για 10 στρέμματα (70-140gr. δραστηκής ουσίας για 10 στρ.). Εφαρμογή πριν την έναρξη της πτήσης της 1ης γενιάς. **Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.** Μην εφαρμόζετε περισσότερο από 375 g δ.ο./10 στρ./έτος.

**Παρατηρήσεις:**

1. Οι συσκευές (κάνιστρα) του **CheckMate Puffer LB** περιλαμβάνουν έναν ηλεκτρομηχανικό μηχανισμό που ψεκάζει τη φερομόνη σε τακτά χρονικά διαστήματα, τοποθετούνται με το χέρι πάνω από την κόμη των φυτών. Η τοποθέτηση των συσκευών πρέπει να γίνεται κατά τρόπο που η ελεύθερη διασπορά να μην εμποδίζεται από τη βλάστηση.
2. Μία εφαρμογή αρκεί για να καλύψει όλη την καλλιεργητική περίοδο, ανεξάρτητα από τις μετεωρολογικές συνθήκες.
3. Η δοσολογία και η διάρκεια διάχυσης επιλέγονται με τα εξής κριτήρια: (α) διάρκεια του βιολογικού κύκλου του εντόμου στην περιοχή εφαρμογής, (β) αναμενόμενη πίεση πληθυσμού του εντόμου με βάση τις προσβολές των προηγούμενων χρόνων στον ίδιο αμπελώνα, (γ) ποικιλία, (δ) γενίτσιαση με περιοχές που θα μπορούσαν να αποτελέσουν πηγή μόλυνσης, (ε) χρήση της μεθόδου παρεμπόδισης τα προηγούμενα χρόνια.
4. Για τον καθορισμό του χρόνου εφαρμογής, χρησιμοποιείστε παγίδες παρακολούθησης και συμβουλευτείτε τις γεωργικές προειδοποιήσεις. Εξασφαλίστε ακριβή εικόνα της κατάστασης του αμπελώνα με καταμέτρηση των συλλήψεων στις παγίδες παρακολούθησης και ελέγχους των βλαστών και των φύλλων για προσβολές από *Lobesia botrana* καθ' όλη τη διάρκεια προστασίας της καλλιέργειας.
5. Ανάλογα με το σχήμα και τις διαστάσεις του αμπελώνα, την κατεύθυνση των επικρατέστερων ανέμων και τις γειτονικές καλλιέργειες οι οποίες μπορεί να γίνουν επίσης μετακίνησης ήδη γονιμοποιημένων θηλυκών *Lobesia botrana*, υπολογίστε εκ των προτέρων τις αποστάσεις μεταξύ των διαχυτήρων ώστε η κατανομή τους να είναι ομοιόμορφη. Αν χρειαστεί ζητήστε τεχνική συμβουλή για τη σωστή κατανομή των διαχυτήρων. Σε γενικές γραμμές προτινείται ομοιόμορφη κατανομή με πρόσθετη προστασία στις άκρες του αγρού που βρίσκονται στην κατεύθυνση των επικρατέστερων ανέμων.
6. Σε περίπτωση που το προϊόν χρησιμοποιηθεί μετά την έναρξη της πτήσης, συνιστάται κατά την ανάρτηση των **Checkmate Puffer LB** να γίνει και ψεκασμός με εντομοκτόνο κατάλληλο για την καταπολέμηση των αυγών και προνυμφών του *Lobesia* που ήδη υπάρχουν στον αμπελώνα.
7. Σε αγρούς με ιστορικό υψηλής πίεσης πληθυσμού ή σε περίπτωση εμφάνισης μη αποδεκτών προσβολών πραγματοποιείστε συμπληρωματικά εφαρμογές με κατάλληλα εντομοκτόνα ή άλλες μεθόδους καταπολέμησης.