

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ

SOFAST

Τύπος(οι) προϊόντος

PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα
για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0783

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: GR-0034256-0000

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες) του προϊόντος

Εμπορική ονομασία	SOFAST
-------------------	--------

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Ονομασία	Sharda Cropchem España S.L.
	Διεύθυνση	Edificio Atalayas Business Center Carril Condomina N°3 Planta 12 30006 Murcia Ισπανία
Αριθμός άδειας		ΤΠ18-0783
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		GR-0034256-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		19/02/2026
Ημερομηνία λήξης της άδειας		26/06/2034

1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	Sharda Worldwide Exports Pvt Ltd
Διεύθυνση παρασκευαστή	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Ινδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Sharda Worldwide Exports Pvt Ltd site 1 EKOPREVENT KFT - Komló u. 10. 1222 Budapest Ουγγαρία

1.4. Παρασκευαστής(-ές) της(των) δραστικής(ών) ουσίας(ών)

Δραστική ουσία	Imidacloprid
Επωνυμία παρασκευαστή	Sharda Worldwide Exports Pvt Ltd
Διεύθυνση παρασκευαστή	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 40005 Mumbai Ινδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Sharda Worldwide Exports Pvt Ltd site 1 HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO.LTD - 393 East Heping Road - Shijizhuang Κίνα

Δραστική ουσία	Cis-tricos-9-en (Muscalur)
Επωνυμία παρασκευαστή	Denka International Holding B.V.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Hanzeweg 1 NL-3771 NG Barneveld Κάτω Χώρες
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Denka International Holding B.V. site 1 Hanzeweg 1 NL-3771 NG Barneveld Κάτω Χώρες

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του προϊόντος

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Δραστική ουσία	138261-41-3	428-040-8	0,52 % (β/β)
Cis-tricos-9-en (Muscalur)	cis-Tricos-9-ene; (Z)-Tricos-9-ene	Δραστική ουσία	27519-02-4	248-505-7	0,1 % (β/β)

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

GW Υδατοδιαλυτός κόκκος

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Δηλώσεις επικινδυνότητας	H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. EUH208: Περιέχει cis-Tricos-9-ene. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
Δηλώσεις προφύλαξης	P501: Διάθεση του container nationalen Vorschriften. P501: Διάθεση του contents nationalen Vorschriften.. P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1.

Εφαρμογή με επίχριση σε χαρτόνι από επαγγελματίες χρήστες.

Τύπος προϊόντος	PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εντομοκτόνο
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Muscidae: Muscidae: Κοινή ονομασία: Flyers Στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικες
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Εσωτερικοί χώροι (βιομηχανικοί/εμπορικοί χώροι, νοικοκυριά, ιδιωτικοί και δημόσιοι χώροι)
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Επίχριση σε χαρτόνι Λεπτομερής περιγραφή: Για εφαρμογή σε δωμάτιο/ κτίριο με επιφάνεια 100 τ.μ., διαλύστε 200 γρ. προϊόντος σε 150 ml νερού και επιχρίστε χαρτόνια συνολικής επιφάνειας 1 τ.μ. Τα επιχρισμένα χαρτόνια στη συνέχεια κατανέμονται στο χώρο που προστατεύεται.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Για εφαρμογή σε δωμάτιο/ κτίριο με επιφάνεια 100 τ.μ., διαλύστε 200 γρ. προϊόντος σε 150 ml νερού και επιχρίστε χαρτόνια συνολικής επιφάνειας 1 τ.μ. Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Συχνότητα εφαρμογής: Έως 6 εφαρμογές ετησίως
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Σακουλάκι HDPE 10g Φιάλη HDPE ή PP 10g, 50g, 100g Φιάλη HDPE 300g, 350g Κουβάς 1kg, 2kg από PP ή πολυεστέρα με μεμβράνη στεγανοποίησης LDPE σε θήκη χαρτονιού (δευτερεύουσα συσκευασία για σακούλες από σύνθετο υλικό) Δοχείο 50g, 300g, 1kg, 2kg από PP ή πολυεστέρα με μεμβράνη στεγανοποίησης LDPE σε θήκη χαρτονιού Σύνθετη σακούλα 1kg, 2kg από φύλλο σύνθετου υλικού από LDPE και polypropylene ή polyester ή χαρτί

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

1. Ανακατέψτε καλά πριν από τη χρήση. Ανακατέψτε μέχρι να ομογενοποιηθεί, περίπου για 2 λεπτά.
2. Χρησιμοποιήστε το διάλυμα διασποράς εντός 8 ωρών από την παρασκευή του.
3. Τοποθετήστε τα χαρτόνια σε μέρη όπου συγκεντρώνονται οι μύγες.

-
4. Ελέγχετε τα χαρτόνια εβδομαδιαίως. Αντικαταστήστε εάν δεν έχει απομείνει προϊόν ή όταν το προϊόν είναι καλυμμένο με σκόνη.
 5. Εναλλαγή προϊόντων με δραστικά συστατικά με διαφορετικό τρόπο δράσης (για την εξάλειψη των ανθεκτικών ατόμων από τον πληθυσμό).
 6. Το βιοκτόνο προϊόν μπορεί να εφαρμοστεί μόνο σε κομμάτια χαρτονιού. Αυτά πρέπει να τοποθετούνται σε τοίχους και οροφές, σε σημεία όπου οι μύγες συνηθίζουν να συγκεντρώνονται.
 7. Ο χρήστης θα πρέπει να χρησιμοποιεί πινέλο μιας χρήσης για να εφαρμόσει το προϊόν στα κομμάτια χαρτονιού.
 8. Η περιοχή όπου αναμιγνύεται το βιοκτόνο και εφαρμόζεται στο χαρτόνι θα πρέπει να καλύπτεται με πλαστική μεμβράνη μιας χρήσης για να αποφευχθεί η μόλυνση γειτονικών επιφανειών και δαπέδων.
 9. Κατά τη διάρκεια της ανάμιξης και της εφαρμογής του βιοκτόνου προϊόντος, ο χρήστης πρέπει να φορά προστατευτική φόρμα μιας χρήσης (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034) για να αποφευχθεί η μόλυνση του αποχετευτικού συστήματος από το πλύσιμο του μολυσμένου ρουχισμού.
 10. Το προϊόν, τα υπολείμματα/κατάλοιπα του αναμειγμένου προϊόντος και η λάσπη των βουρτσών δεν πρέπει να εισέρχονται στο έδαφος, σε υδατορεύματα ή στο αποχετευτικό σύστημα.
 11. Τα επεξεργασμένα κομμάτια χαρτονιού δεν πρέπει να καθαρίζονται.
 12. Οι νεκρές μύγες πρέπει να συλλέγονται αμέσως και αποκλειστικά με μεθόδους στεγνού καθαρισμού (π.χ. ηλεκτρική σκούπα ή πανί μιας χρήσης) και στη συνέχεια να απορρίπτονται με τα οικιακά απορρίμματα.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

1. Τα επεξεργασμένα χαρτόνια πρέπει να τοποθετούνται σε σημεία μη προσβάσιμα σε παιδιά, κατοικίδια ζώα, παραγωγικά ζώα και άλλα ζώα μη-στόχους.
2. Κατά την παρασκευή/φόρτωση και την εφαρμογή του προϊόντος στα χαρτόνια δεν πρέπει να παρίστανται παιδιά και κατοικίδια ζώα.
3. Κατά την επάλειψη των χαρτονιών πρέπει να αφήνεται μια μη επεξεργασμένη περιοχή γύρω από την άκρη.
4. Όταν τα επιχρισμένα χαρτόνια στερεώνονται σε τοίχους (ή οροφές) και όταν τα χαρτόνια συλλέγονται για απόρριψη, πρέπει να αγγίζεται μόνο η μη επεξεργασμένη περιοχή γύρω από την άκρη.
5. Με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/EK του Συμβουλίου και της λοιπής ενωσιακής νομοθεσίας για την υγεία και την ασφάλεια στην εργασία, θα πρέπει να λαμβάνονται τα ακόλουθα μέτρα ελαχιστοποίησης των κινδύνων:
 - Η χρήση χημικά ανθεκτικών προστατευτικών γαντιών, σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό Πρότυπο EN 374 (το κατάλληλο υλικό γαντιών πρέπει να προσδιορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος), είναι υποχρεωτική για τη μέθοδο εφαρμογής «επάλειψη χαρτονιών».
 - Πρέπει να χρησιμοποιείται κατάλληλη χημική προστατευτική φόρμα μιας χρήσης (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034).

4.1.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Κανένα

4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Η απόρριψη μολυσμένων πλαστικών φύλλων, ενδυμάτων μιας χρήσης και των κομματιών χαρτονιού μετά την ολοκλήρωση της εφαρμογής, καθώς και κάθε άλλου αποβλήτου (νερό από τον καθαρισμό των πινέλων, υλικά για τη συλλογή χυμένου προϊόντος κ.λπ.), πρέπει να γίνεται στα σύμμεικτα απορρίμματα, σύμφωνα με τις οδηγίες των τοπικών φορέων διαχείρισης αποβλήτων.

4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Κανένα

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 2.

Δολωματική εφαρμογή σε ρηχούς δίσκους μίας χρήσης από επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εντομοκτόνο
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Muscidae: Muscidae: Κοινή ονομασία: Flies Στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικες
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Εσωτερικοί χώροι (βιομηχανικοί/ εμπορικοί χώροι, σπίτια/ ιδιωτικοί και δημόσιοι χώροι)
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Εφαρμογή δολώματος Λεπτομερής περιγραφή: 20 g βιοκτόνου προϊόντος ανά 10 m ² επιφάνειας δαπέδου. Ένα σημείο δόλωσης (ρηχός δίσκος μίας χρήσης) ανά 10 m ² επιφάνειας δαπέδου.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 20 g βιοκτόνου προϊόντος ανά 10 m ² επιφάνειας δαπέδου. Ένα σημείο δόλωσης (ρηχός δίσκος μίας χρήσης) ανά 10 m ² επιφάνειας δαπέδου. Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Συχνότητα εφαρμογής: Έως 6 εφαρμογές ετησίως
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Σακουλάκι HDPE 10g Φιάλη HDPE ή PP 10g Φιάλη HDPE ή PP 50g, 100g με δοσομετρικό κουτάλι / κουπάκι Φιάλη HDPE 300g, 350g με δοσομετρικό κουτάλι /κουπάκι Κουβάς 1kg, 2kg από PP ή πολυεστέρα με μεμβράνη στεγανοποίησης LDPE σε θήκη χαρτονιού με δοσομετρικό κουτάλι /κουπάκι (δευτερεύουσα συσκευασία για σακούλες από σύνθετο υλικό) Δοχείο 50g, 300g, 1kg, 2kg από PP ή πολυεστέρα με μεμβράνη στεγανοποίησης LDPE σε θήκη χαρτονιού με δοσομετρικό κουτάλι /κουπάκι

Σύνθετη σακούλα 1kg, 2kg από φύλλο σύνθετου υλικού από LDPE και polypropylene ή polyester ή χαρτί με δοσομετρικό κουτάλι /κουπάκι

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

1. Αδειάστε τους κόκκους σε ρηχά δοχεία μίας χρήσης, αποφεύγοντας τη δημιουργία σωρών.
2. Χρησιμοποιήστε το περιλαμβανόμενο δοσομετρικό κουτάλι /κουπάκι για να μετρήσετε τους κόκκους.
3. Για κάθε 10 m² επιφάνειας δαπέδου, δημιουργήστε ένα σημείο δολώματος σε ύψος (σε ράφι, περβάζι, τοίχο) με 20 g κόκκους.
4. Για μέγιστη αποτελεσματικότητα, συνιστάται να υγραίνετε ελαφρώς τους κόκκους.
5. Ελέγχετε τα σημεία δόλωσης κάθε 2 έως 3 ημέρες.
6. Εάν οι κόκκοι καλυφθούν από σκόνη, διακόψτε τη χρήση.
7. Τα άτομα που είναι υπεύθυνα για τον καθαρισμό των περιοχών που έχουν υποστεί επεξεργασία πρέπει να εκπαιδεύονται από τον επαγγελματία χρήστη σύμφωνα με τις οδηγίες εφαρμογής, ώστε να διασφαλιστεί ότι το προϊόν δεν θα καταλήξει στο αποχετευτικό σύστημα.
8. Για την εφαρμογή του βιοκτόνου προϊόντος πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο δίσκοι μίας χρήσης και ο δοσομετρητής.
9. Το προϊόν που έχει χυθεί, τα υπολείμματα του προϊόντος και οι νεκρές μύγες πρέπει να συλλέγονται και να καθαρίζονται αμέσως και μόνο με στεγνό τρόπο (π.χ. με ηλεκτρική σκούπα ή με στεγνά πανιά μίας χρήσης) και στη συνέχεια να απορρίπτονται με τα οικιακά απορρίμματα.
10. Μην πλένετε με νερό τις επιφάνειες που έχουν μολυνθεί με το προϊόν ή τα υπολείμματά του. Αν οι επιφάνειες καθαρίζονται, χρησιμοποιήστε υγρά πανιά μίας χρήσης και απορρίψτε τα με τα οικιακά απορρίμματα.
11. Πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα ώστε το βιοκτόνο προϊόν να μη χυθεί από τους δίσκους μίας χρήσης, π.χ. από τον άνεμο, τους ανθρώπους ή τα μεγάλα ζώα.
12. Ο δοσομετρητής και οι δίσκοι μίας χρήσης δεν πρέπει να καθαρίζονται εάν είναι βρεγμένοι.
13. Συλλέξτε τα υπολείμματα του προϊόντος, το χυμένο προϊόν και όλα τα άλλα απόβλητα για απόρριψη μετά τη χρήση σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
14. Μην απλώνετε το προϊόν στο έδαφος και μην το αφήνετε να εισέλθει σε υδατορεύματα, νεροχύτες, αποχετεύσεις ή στο περιβάλλον.

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

1. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά, πτηνά, οικόσιτα ζώα, ζώα και άλλα ζώα που δεν αποτελούν στόχο.
2. Αποφύγετε την επαφή του προϊόντος με τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές, καθώς και με μαγειρικά σκεύη και επιφάνειες προετοιμασίας τροφίμων.

4.2.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Κανένα

4.2.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Κανένα

4.2.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Κανένα

4.3. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 3.

Επαγγελματική χρήση σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις- Εφαρμογή με επίχριση σε χαρτόνι

Τύπος προϊόντος	PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εντομοκτόνο
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Muscidae: Muscidae: Κοινή ονομασία: Flyers Στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικες
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Εσωτερικοί χώροι (στάβλοι)
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Επίχριση σε χαρτόνι Λεπτομερής περιγραφή: Για εφαρμογή σε χώρο/ κτίριο με επιφάνεια 100 τ.μ., διαλύστε 200 γρ. προϊόντος σε 150 ml νερού και επιχρίστε χαρτόνια συνολικής επιφάνειας 1 τ.μ. Τα επιχρισμένα χαρτόνια στη συνέχεια κατανέμονται στο χώρο που προστατεύεται.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Για εφαρμογή σε χώρο/ κτίριο με επιφάνεια 100 τ.μ., διαλύστε 200 γρ. προϊόντος σε 150 ml νερού και επιχρίστε χαρτόνια συνολικής επιφάνειας 1 τ.μ. Τα επιχρισμένα χαρτόνια στη συνέχεια κατανέμονται στο χώρο που προστατεύεται. Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Συχνότητα εφαρμογής: Έως 6 εφαρμογές ετησίως Απαιτούνται έως και 3 εβδομάδες μετά την εφαρμογή για να ελεγχθούν αποτελεσματικά οι πληθυσμοί των μυγών.
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Σακουλάκι HDPE 10g Φιάλη HDPE ή PP 10g, 50g, 100g Φιάλη HDPE 300g, 350g Κουβάς 1kg, 2kg από PP ή πολυεστέρα με μεμβράνη στεγανοποίησης LDPE σε θήκη χαρτονιού (δευτερεύουσα συσκευασία για σακούλες από σύνθετο υλικό) Δοχείο 50g, 300g, 1kg, 2kg από PP ή πολυεστέρα με μεμβράνη στεγανοποίησης LDPE σε θήκη χαρτονιού Σύνθετη σακούλα 1kg, 2kg από φύλλο σύνθετου υλικού από LDPE και polypropylene ή polyester ή χαρτί

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

1. Ανακατέψτε καλά πριν από τη χρήση. Ανακατέψτε μέχρι να ομογενοποιηθεί, περίπου για 2 λεπτά.
2. Χρησιμοποιήστε το διάλυμα διασποράς εντός 8 ωρών από την παρασκευή του.
3. Τοποθετήστε τα χαρτόνια σε μέρη όπου συγκεντρώνονται οι μύγες.
4. Ελέγχετε τα χαρτόνια εβδομαδιαίως. Αντικαταστήστε εάν δεν έχει απομείνει προϊόν ή όταν το προϊόν είναι καλυμμένο με σκόνη.
5. Συνιστάται να συμπληρώνετε την θεραπεία στο στάβλο με ένα προνυμφοκτόνο στην αρχή της περιόδου των μυγών.
6. Η χρήση βιοκτόνων μπορεί να συνδυαστεί με άλλα μέτρα υγιεινής (π.χ. συχνή απομάκρυνση της κοπριάς) ή με μη χημικούς παράγοντες καταπολέμησης (π.χ. βιολογικοί παράγοντες, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης παρασιτοειδών) ως μέρος ενός ολοκληρωμένου προγράμματος καταπολέμησης των μυγών.
7. Η προσβολή από μύγες στον στάβλο μπορεί να εκτιμηθεί πριν από τη χημική επεξεργασία με μεθόδους παρακολούθησης (π.χ. παρακολούθηση της (επανεμφάνισης) των προνυμφών στην κοπριά ή του πληθυσμού των ενήλικων μυγών με κολλητικές ταινίες).
8. Το βιοκτόνο προϊόν μπορεί να εφαρμοστεί μόνο σε κομμάτια χαρτονιού. Αυτά πρέπει να τοποθετούνται σε τοίχους και οροφές, σε σημεία όπου οι μύγες συνηθίζουν να συγκεντρώνονται.
9. Ο χρήστης θα πρέπει να χρησιμοποιεί πινέλο μιας χρήσης για να εφαρμόσει το προϊόν στα κομμάτια χαρτονιού.
10. Η περιοχή όπου αναμιγνύεται το βιοκτόνο και εφαρμόζεται στο χαρτόνι θα πρέπει να καλύπτεται με πλαστική μεμβράνη μιας χρήσης για να αποφευχθεί η μόλυνση γειτονικών επιφανειών και δαπέδων.
11. Κατά τη διάρκεια της ανάμιξης και της εφαρμογής του βιοκτόνου προϊόντος, ο χρήστης πρέπει να φορά προστατευτική φόρμα μιας χρήσης (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034) για να αποφευχθεί η μόλυνση του αποχετευτικού συστήματος από το πλύσιμο του μολυσμένου ρουχισμού.
12. Το προϊόν, τα υπολείμματα/κατάλοιπα του αναμειγμένου προϊόντος και η λάσπη των βουρτσών δεν πρέπει να εισέρχονται στο έδαφος, σε υδατορεύματα ή στο αποχετευτικό σύστημα
13. Τα επεξεργασμένα κομμάτια χαρτονιού δεν πρέπει να καθαρίζονται.
14. Αφαιρέστε όλα τα επεξεργασμένα χαρτόνια πριν από τον καθαρισμό ή/και την απολύμανση των στάβλων.
15. Μην εφαρμόζετε το βιοκτόνο προϊόν απευθείας σε κοπριά.

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

1. Τα επεξεργασμένα χαρτόνια πρέπει να τοποθετούνται σε σημεία μη προσβάσιμα σε παιδιά, κατοικίδια ζώα, παραγωγικά ζώα και άλλα ζώα μη-στόχους.
2. Κατά την παρασκευή/φόρτωση και την εφαρμογή του προϊόντος στα χαρτόνια δεν πρέπει να παρίστανται παιδιά και κατοικίδια ζώα.
3. Κατά την επάλειψη των χαρτονιών πρέπει να αφήνεται μια μη επεξεργασμένη περιοχή γύρω από την άκρη.
4. Όταν τα επιχρισμένα χαρτόνια στερεώνονται σε τοίχους (ή οροφές) και όταν τα χαρτόνια συλλέγονται για απόρριψη, πρέπει να αγγίζεται μόνο η μη επεξεργασμένη περιοχή γύρω από την άκρη.
5. Τοποθετήστε τα χαρτόνια που έχουν υποστεί επεξεργασία με βιοκτόνο μακριά από τα παραγωγικά ζώα.
6. Με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/EK του Συμβουλίου και της λοιπής ενωσιακής νομοθεσίας για την υγεία και την ασφάλεια στην εργασία, θα πρέπει να λαμβάνονται τα ακόλουθα μέτρα ελαχιστοποίησης των κινδύνων:
- **Η χρήση χημικά ανθεκτικών προστατευτικών γαντιών, σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό Πρότυπο EN 374 (το κατάλληλο υλικό γαντιών πρέπει να προσδιορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος), είναι υποχρεωτική για τη μέθοδο εφαρμογής «επάλειψη χαρτονιών».**

- Πρέπει να χρησιμοποιείται κατάλληλη χημική προστατευτική φόρμα μίας χρήσης (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034).

4.3.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Κανένα

4.3.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Η απόρριψη μολυσμένων πλαστικών φύλλων, ενδυμάτων μίας χρήσης και των κομματιών χαρτονιού μετά την ολοκλήρωση της εφαρμογής, καθώς και κάθε άλλου αποβλήτου (νερό από τον καθαρισμό των πιπέλων, υλικά για τη συλλογή χυμένου προϊόντος κ.λπ.), πρέπει να γίνεται στα σύμμεικτα απορρίμματα, σύμφωνα με τις οδηγίες των τοπικών φορέων διαχείρισης αποβλήτων.

4.3.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

-

4.4. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 4.

Δολωματική εφαρμογή από επαγγελματίες χρήστες σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις

Τύπος προϊόντος	PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εντομοκτόνο
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Stomoxys calcitrans</i> Κοινή ονομασία: Μύγες στάβλων Στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικες
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Εσωτερικοί χώροι (στάβλοι)
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Εφαρμογή δολώματος Λεπτομερής περιγραφή: 20 g βιοκτόνου προϊόντος ανά 10 m ² επιφάνειας δαπέδου. Ένας δολωματικός σταθμός ανά 10 m ² επιφάνειας δαπέδου.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 20 g βιοκτόνου προϊόντος ανά 10 m ² επιφάνειας δαπέδου. Ένας δολωματικός σταθμός ανά 10 m ² επιφάνειας δαπέδου. Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Συχνότητα εφαρμογής: Έως 6 εφαρμογές ετησίως Απαιτούνται έως και 4 εβδομάδες μετά την εφαρμογή για να ελεγχθούν αποτελεσματικά οι πληθυσμοί των μυγών.
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Σακουλάκι HDPE 10g</p> <p>Φιάλη HDPE ή PP 10g</p> <p>Φιάλη HDPE ή PP 50g, 100g με δοσομετρικό κουτάλι / κουπάκι</p> <p>Φιάλη HDPE 300g, 350g με δοσομετρικό κουτάλι /κουπάκι</p> <p>Κουβάς 1kg, 2kg από PP ή πολυεστέρα με μεμβράνη στεγανοποίησης LDPE σε θήκη χαρτονιού με δοσομετρικό κουτάλι /κουπάκι (δευτερεύουσα συσκευασία για σακούλες από σύνθετο υλικό)</p> <p>Δοχείο 50g, 300g, 1kg, 2kg από PP ή πολυεστέρα με μεμβράνη στεγανοποίησης LDPE σε θήκη χαρτονιού με δοσομετρικό κουτάλι /κουπάκι</p> <p>Σύνθετη σακούλα 1kg, 2kg από φύλλο σύνθετου υλικού από LDPE και polypropylene ή polyester ή χαρτί με δοσομετρικό κουτάλι /κουπάκι</p>
--	--

4.4.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

1. Χρησιμοποιήστε το περιλαμβανόμενο δοσομετρικό κουτάλι /κουπάκι για να μετρήσετε τους κόκκους.
2. Για κάθε 10 m² επιφάνειας δαπέδου, δημιουργήστε ένα σημείο δολώματος σε ύψος (σε ράφι, περβάζι, τοίχο) με 20 g κόκκους.
3. Για μέγιστη αποτελεσματικότητα, συνιστάται να υγραίνετε ελαφρώς τους κόκκους.
4. Ελέγχετε τα σημεία δόλωσης κάθε 2 έως 3 ημέρες.
5. Εάν οι κόκκοι καλυφθούν από σκόνη, διακόψτε τη χρήση.
6. Συνιστάται να συμπληρώνετε τη θεραπεία στον στάβλο με ένα προνομοκτόνο στην αρχή της περιόδου των μυγών.
7. Η χρήση βιοκτόνων μπορεί να συνδυαστεί με άλλα μέτρα υγιεινής (π.χ. συχνή απομάκρυνση της κοπριάς) ή με μη χημικούς παράγοντες ελέγχου (π.χ. βιολογικούς παράγοντες, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης παρασιτοειδών) ως μέρος ενός ολοκληρωμένου προγράμματος καταπολέμησης των μυγών.
8. Η προσβολή από μύγες στον αχυρώνα μπορεί να εκτιμηθεί πριν από τη χημική επεξεργασία με μεθόδους παρακολούθησης (π.χ. παρακολούθηση της (επανεμφάνισης) των προνομφών στην κοπριά ή του πληθυσμού των ενήλικων μυγών με κολλητικές ταινίες).
9. Για την εφαρμογή βιοκτόνου πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο οι συνιστώμενοι δολωματικοί σταθμοί (ειδικοί για μύγες). Χρησιμοποιήστε το δοσομετρικό κουτάλι/κουπάκι για να τοποθετήσετε το κοκκώδες δόλωμα.
10. Το δοσομετρικό κουτάλι /κουπάκι και ο σταθμός δολώματος δεν επιτρέπεται να καθαρίζονται με υγρά μέσα.
11. Μην εφαρμόζετε το βιοκτόνο προϊόν απευθείας σε κοπριά.
12. Αφαιρέστε όλους τους σταθμούς δολώματος πριν από τον καθαρισμό ή/και την απολύμανση των στάβλων.

4.4.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

1. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά, πτηνά, οικόσιτα ζώα, παραγωγικά ζώα και άλλα ζώα που δεν αποτελούν στόχο.
2. Αποφύγετε την επαφή του προϊόντος με τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές, καθώς και με μαγειρικά σκεύη και επιφάνειες προετοιμασίας τροφίμων.
3. Τοποθετήστε τους σταθμούς δολωμάτων μακριά από τα παραγωγικά ζώα.
4. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν παρουσία ή για την καταπολέμηση της οικιακής μύγας (*Musca domestica*) ώστε να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας, καθώς έχει αποδειχθεί επαρκής αποτελεσματικότητα μόνο έναντι της μύγας του στάβλου (*Stomoxys calcitrans*).

4.4.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Κανένα

4.4.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Κανένα

4.4.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Κανένα

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ¹

5.1. Οδηγίες χρήσης

- 1) Ξεκινήστε την εφαρμογή στην αρχή της εποχής εμφάνισης των μυγών, για να αποφύγετε τον μαζικό τους πολλαπλασιασμό.
- 2) Αποφύγετε την συνεχή χρήση του προϊόντος
- 3) Για την αποφυγή εμφάνισης ανθεκτικότητας στη δραστική ουσία, θα πρέπει να εναλλάσσονται προϊόντα με διαφορετικούς μηχανισμούς δράσης και να αποφεύγεται η συχνή επαναλαμβανόμενη χρήση της ίδιας δραστικής ουσίας.
- 4) Ενημερώστε τον κάτοχο της άδειας εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.
- 5) Το προϊόν αυτό περιέχει τη δραστική ουσία ιμιδακλοπρίδη (Imidacloprid), η οποία είναι επικίνδυνη για τις μέλισσες.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- 1) Διαβάστε την ετικέτα ή το φυλλάδιο πριν τη χρήση και ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
- 2) Μην το χρησιμοποιείτε πάνω ή κοντά σε τρόφιμα, ζωοτροφές ή ποτά ούτε σε επιφάνειες ή σκεύη που είναι πιθανό να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα, ζώα, ζωοτροφές ή ποτά.
- 3) Απορρίψτε αμέσως τυχόν χυμένο βιοκτόνο προϊόν.
- 4) Αποφύγετε οποιαδήποτε άσκοπη επαφή με το προϊόν. Η κακή χρήση μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην υγεία.
- 5) Μην το απορρίπτετε στους υπονόμους.
- 6) Μην αφήνετε το προϊόν, απόβλητα ή νερά έκπλυσης από τον εξοπλισμό καθαρισμού (π.χ. κούπες, βούρτσες) να εισέλθουν σε υδάτινους όγκους ή υπονόμους.
- 7) Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιείται παρουσία ζώων, εφόσον αποφεύγεται η επαφή τους με το βιοκτόνο προϊόν.

5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά.

Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Καλέστε το **ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ** ή γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό. Σε περίπτωση ερεθισμού του δέρματος: ζητήστε ιατρική συμβουλή. (Πλύνετε τα ρούχα πριν από την επαναχρησιμοποίηση.)

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Σε περίπτωση συμπτωμάτων: καλέστε το **ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ** ή γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Σε περίπτωση συμπτωμάτων: καλέστε το **ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ** ή γιατρό.

Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του

Φυλάσσεται μόνο στην αρχική συσκευασία.
Μην αναμειγνύετε με άλλα απόβλητα.

¹Οι οδηγίες χρήσης, τα μέτρα περιορισμού των κινδύνων και άλλες οδηγίες χρήσης που περιλαμβάνονται στην παρούσα ενότητα ισχύουν για οποιεσδήποτε εγκεκριμένες χρήσεις.

Τα υπολείμματα του προϊόντος και κάθε άλλο μολυσμένο απόβλητο (π.χ. πλαστικές μεμβράνες μίας χρήσης, ρηχά δοχεία, δοσομετρικά κουτάλια και πινέλα, υλικά που χρησιμοποιούνται για τη συλλογή χυμένου προϊόντος, νεκρές μύγες) πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με την οδηγία (2008/98/ΕΚ) και τον Ευρωπαϊκό Κατάλογο Αποβλήτων (ΕΚΑ), καθώς και τους εθνικούς και περιφερειακούς κανονισμούς.

Τα δοχεία που περιέχουν υπολείμματα του προϊόντος πρέπει να αντιμετωπίζονται ανάλογα:

- Ευρωπαϊκός κατάλογος αποβλήτων (EWC) κωδικός αποβλήτων 15 01 10*: Δοχεία που περιέχουν υπολείμματα επικίνδυνων ουσιών ή έχουν μολυνθεί από επικίνδυνες ουσίες.
- Ευρωπαϊκός κατάλογος αποβλήτων (EWC) κωδικός αποβλήτων 20 01 19*: Φυτοφάρμακα

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

1. Η διάρκεια ζωής του προϊόντος είναι 36 μήνες.
2. Προστατεύεται από την ηλιακή ακτινοβολία.
3. Να φυλάσσεται σε ξηρό μέρος.
4. Να διατηρείται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1. Το προϊόν περιέχει έναν πικραντικό παράγοντα.

Σύμφωνα με τις διαθέσιμες πληροφορίες, το προϊόν περιέχει νανοϋλικό όπως ορίζεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 στοιχείο ζ) του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.