

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ

AGITA® 10WG

Τύπος(οι) προϊόντος

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

Αριθμός άδειας: KY-0131

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: CY-0019493-0000

1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	3
1.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες) του προϊόντος	3
1.2. Κάτοχος άδειας	3
1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος	3
1.4. Παρασκευαστής(-ές) της(των) δραστικής(ών) ουσίας(ών)	3
2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	5
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του προϊόντος	5
2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης	5
3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ	6
4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ	7
4.1. Περιγραφή χρήσης	7
5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	10
5.1. Οδηγίες χρήσης	10
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	10
5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος	10
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του	10
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	10
6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	11

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

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

Εμπορική ονομασία	AGITA® 10WG
-------------------	-------------

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Όνομασία	Elanco Animal Health Inc.
	Διεύθυνση	Mattenstrasse 24A 4058 Basel Ελβετία
Αριθμός άδειας		KY-0131
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		CY-0019493-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		12/06/2018
Ημερομηνία λήξης της άδειας		11/06/2028

1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	Kwizda Agro GmbH
Διεύθυνση παρασκευαστή	Werk Leobendorf B6 Laaer StraÙe, Kwizda-Allee 1 2100 Leobendorf Αυστρία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Kwizda Agro GmbH site 1 Werk Leobendorf B6 Laaer StraÙe, Kwizda-Allee 1 2100 Leobendorf Αυστρία

Επωνυμία παρασκευαστή	Schirm GmbH
Διεύθυνση παρασκευαστή	DieselstraÙe 8 85107 Baar-Ebenhausen Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Schirm GmbH site 1 DieselstraÙe 8 85107 Baar-Ebenhausen Γερμανία

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

Δραστική ουσία	Thiamethoxam (θειαμεθοξάμη)
Επωνυμία παρασκευαστή	Syngenta Crop Protection AG
Διεύθυνση παρασκευαστή	Syngenta Crop Protection AG CH-4002 Basel Ελβετία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Syngenta Crop Protection AG site 1 ESIM Chemicals GmbH 4020 Linz Αυστρία Syngenta Crop Protection AG site 2 Deccan Fine Chemicals (India) Private Limited 403110 Goa Ινδία

Δραστική ουσία	Cis-εικοσιπριέν-9-ιο (Muscalure)
Επωνυμία παρασκευαστή	Denka International B.V.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Hanzeweg 1 3771 Barnveld Κάτω Χώρες

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Denka International B.V. site 1

Hanzeweg 1 3771 Barnveld 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 (%)
Thiamethoxam (θειαμεθοξάμη)	thiamethoxam	δραστική ουσία	153719-23-4	428-650-4	10
Cis- εικοσιτριέν-9-ιο (Muscalure)	cis-Tricos-9-ene; (Z)-Tricos-9-ene	δραστική ουσία	27519-02-4	248-505-7	0,05

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

WG Υδατοδιαλυτοί διασπειρόμενοι κόκκοι

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H361fd: Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα. Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.</p> <p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.</p> <p>P102: Μακριά από παιδιά.</p> <p>P103: Διαβάστε και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.</p> <p>P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.</p> <p>P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε όλες τις οδηγίες προφύλαξης.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε.</p> <p>P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p>P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε τους εθνικούς κανονισμούς.</p>

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. Χρήση #1- Εφαρμογή επάνω στους τοίχους στο εσωτερικό και γύρω από τα κτίρια από επαγγελματίες

Τύπος προϊόντος	PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	<p>Για τον έλεγχο της οικιακής μύγας (<i>Musca domestica</i>) στο εσωτερικό των χώρων εκτροφής και διαβίωσης παραγωγικών ζώων όπως στάβλοι, πτηνοτροφικές μονάδες, χοιροτροφικές μονάδες, επιχειρήσεις γαλακτοκομικών προϊόντων, χώροι χειρισμού ζώων ή άλλες συναφείς περιοχές όπου κρίνεται απαραίτητος ο έλεγχος της οικιακής μύγας.</p> <p>Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται σε σημεία όπου οι μύγες συνηθίζουν να τρέφονται ή να αναπαύονται. Τέτοια μέρη είναι συνήθως -χωρίς να είναι και τα μοναδικά- τα πρεβάζια των παραθύρων, τα ψηλότερα σημεία των τοίχων, τα χωρίσματα των κλωβών και οι διάδρομοι των παραπάνω εγκαταστάσεων.</p> <p>Η εφαρμογή του προϊόντος θα πρέπει να γίνεται μόνο σε σανίδες που κρέμονται από την οροφή των παραπάνω χώρων.</p>
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Musca domestica</i> Κοινή ονομασία: άλλο: οικιακής μύγας Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Εσωτερικοί χώροι.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	<p>Μέθοδος: άλλο: Εφαρμογή του προϊόντος με πινέλο ή ρολό επάνω σε σανίδες οι οποίες μετά την εφαρμογή θα αναρτηθούν στους χώρους όπου είναι επιθυμητός ο έλεγχος της οικιακής μύγας.</p> <p>Λεπτομερής περιγραφή: Εφαρμογή του προϊόντος με πινέλο ή ρολό επάνω σε σανίδες οι οποίες μετά την εφαρμογή θα αναρτηθούν στους χώρους όπου είναι επιθυμητός ο έλεγχος της οικιακής μύγας.</p>
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: 100 g προϊόντος διαλύονται σε 80 ml νερού. Εφαρμόστε το διαλυμένο προϊόν σε δέκα σανίδες 20 cm x 30 cm, για κρέμασμα από την οροφή. Κρεμάστε 10 σανίδες ανά 80-120 m² επιφάνειας τοίχου.</p> <p>Αραίωση (%): 100 g προϊόντος διαλύονται σε 80 ml νερού.</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: 100 g προϊόντος διαλύονται σε 80 ml νερού. Εφαρμόστε το διαλυμένο προϊόν σε δέκα σανίδες 20 cm x 30 cm. Αναρτήστε 10 σανίδες ανά 80-120 m² επιφάνειας τοίχου. Η εφαρμογή μπορεί να επαναλαμβάνεται κάθε 6 εβδομάδες. Ενδέχεται να απαιτηθούν έως και 4 εβδομάδες από την εφαρμογή, προκειμένου το προϊόν να είναι αποτελεσματικό. Επαναλάβετε την εφαρμογή του προϊόντος μετά από παρέλευση 6 εβδομάδων (τουλάχιστον).</p>

	Επαναλάβετε την εφαρμογή στην περίπτωση όπου η σκόνη έχει καλύψει την περιοχή που έχει εφαρμοστεί το προϊόν ή εάν τα έντομα έχουν καταναλώσει το δόλωμα.
Κατηγορία(ες) χρηστών	επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	HDPE φιάλη 100 g – 5 kg Τυπωμένος φάκελος με επίστρωση PET/Alu/PET/PE - φάκελοι 25 x 20 g συσκευασμένοι σε σκληρό χάρτινο κουτί

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Διαβάστε την ετικέτα και τις πληροφορίες του προϊόντος πριν από τη χρήση.

Το προϊόν περιέχει θειαμεθοξάμη, η οποία είναι τοξική για τις μέλισσες.

Μόνο για επαγγελματική χρήση.

Για χρήση μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Απομακρύνετε τα ακάλυπτα τρόφιμα και τις ζωοτροφές πριν από την εφαρμογή.

Εφαρμόστε σε μέρη όπου δεν είναι δυνατό να έρθουν σε επαφή παιδιά και ζώα.

Αναμίξτε και ανακινήστε την ενδεικνυόμενη ποσότητα AGITA 10WG με τον αντίστοιχο όγκο χλιαρού νερού σε ξεχωριστό δοχείο. Χρησιμοποιήστε ένα δοχείο με όγκο κατά 1/3 μεγαλύτερο από την ποσότητα νερού που πρέπει να προσθέσετε και περιμένετε μέχρι να σταματήσει ο αφρός πριν από την εφαρμογή (μέσω πινέλου / ρολού).

Εφαρμόστε μόνο σε μη απορροφητικές σανίδες που θα τοποθετηθούν σε τοίχους ή οροφές όπου οι μύγες προτιμούν να ξεκουράζονται.

Ενδέχεται να απαιτηθούν έως και 4 εβδομάδες από την εφαρμογή, προκειμένου το προϊόν να είναι αποτελεσματικό. Επαναλάβετε την εφαρμογή του προϊόντος μετά από παρέλευση 6 εβδομάδων (τουλάχιστον).

Μην εφαρμόζετε το προϊόν απευθείας σε επιφάνειες (π.χ. τοίχους) στο κτίριο.

Για το στάδιο ανάμιξης και εφαρμογής, ο χρήστης πρέπει να φορά ρούχα μίας χρήσης (π.χ. υποδήματα μιας χρήσης, ποδιά, ολόσωμη φόρμα) ώστε να αποφεύγεται η ρύπανση του συστήματος αποχέτευσης από το νερό πλύσης των μολυσμένων ρούχων.

Πλένετε τα χέρια και το εκτεθειμένο δέρμα αμέσως μετά το χειρισμό του προϊόντος.

Η περιοχή, όπου γίνεται η ανάμιξη και η εφαρμογή στις προς ανάρτηση σανίδες, πρέπει να καλύπτεται με πλαστικό φύλλο μίας χρήσης, προκειμένου να αποφεύγεται η μόλυνση των γειτονικών επιφανειών και του δαπέδου.

Μην καθαρίζετε τον χώρο που έγινε εφαρμογή του προϊόντος.

Αφαιρέστε όλες τις αναρτημένες σανίδες που εφαρμόστηκε το βιοκτόνο προϊόν μετά τη λήξη της περιόδου ελέγχου της οικιακής μύγας.

Ο εξοπλισμός που χρησιμοποιείται για την εφαρμογή επιχρίσματος (πχ πινέλα, ρολά, σανίδες)

δεν πρέπει να καθαρίζεται μετά τη χρήση. Όλοι οι μολυσμένοι εξοπλισμοί μπορούν να επαναχρησιμοποιηθούν χωρίς καθαρισμό (εάν είναι δυνατόν) και να απορρίπτονται πάντα με ασφάλεια σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς (χωρίς εκροή στα λύματα).

Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με ένα προνυμφοκτόνο και να εναλλάσσεται με ένα ακμαιοκτόνο διαφορετικού τρόπου δράσης. Εάν παρατηρήσετε μειωμένη αποτελεσματικότητα του προϊόντος θα πρέπει να ενημερώσετε τον κάτοχο της έγκρισης.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δείτε την παράγραφο 4.1.1.

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

Εξασφαλίστε ότι το ιατρικό προσωπικό γνωρίζει το (τα) υλικό (-α) που περιέχονται και λαμβάνουν προφυλάξεις για την προστασία τους. Μετακινήστε το άτομο που έχει προσβληθεί από τη ζώνη κινδύνου σε ένα καλά αεριζόμενο χώρο ή στον καθαρό αέρα και αποτρέψτε την υποθερμία.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΘΕΣΗΣ Ή ΠΙΘΑΝΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ: Συμβουλευθείτε / επισκεφθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Αν υπάρχουν συμπτώματα, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε το δέρμα με νερό. Αν υπάρχουν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Αν υπάρχουν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Αν υπάρχουν συμπτώματα ξεπλύνετε με νερό. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους αν είναι εύκολο. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

Σε περίπτωση τυχαίας ελευθέρωσής του στο περιβάλλον, σταματήστε τη ροή του υλικού, εάν αυτό δεν είναι επικίνδυνο. Σκάψτε τάφρο μπροστά από το σημείο διαρροής για μεταγενέστερη απόρριψή του. Μετά την ανάκτηση του προϊόντος, ξεπλύνετε την περιοχή με νερό.

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

Απορρίψτε το περιεχόμενο σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Τα υπολείμματα του εφαρμοζόμενου προϊόντος, το νερό πλύσης από τον εξοπλισμό και άλλα απορρίμματα (π.χ. κενές συσκευασίες, μη χρησιμοποιημένες σανίδες) πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς για τα απόβλητα.

Μην απορρίπτετε τα απορρίμματα ή το νερό πλύσης από τον εξοπλισμό σε αποχετεύσεις

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

Διάρκεια ζωής: 2 χρόνια.

Φυλάσσεται στον αρχικό περιέκτη.

Κρατήστε το δοχείο κλειστό.

Προστατεύστε από το φως και την υγρασία. Θερμοκρασία αποθήκευσης: αποθηκεύστε κάτω από τους 25° C.

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ¹

5.1. Οδηγίες χρήσης

Ελέγξτε 4.1.1

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ελέγξτε 4.1.2

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

Ελέγξτε 4.1.3

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

Ελέγξτε 4.1.4

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

Ελέγξτε

4.1.5

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

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Πρέπει να γίνεται συνεχής έλεγχος για την πιθανότητα εμφάνισης ανθεκτικότητας και οι σχετικές στρατηγικές διαχείρισης της ανθεκτικότητας θα πρέπει να περιλαμβάνονται στην ετικέτα ως εξής: Το προϊόν αυτό δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται συνεχώς έναντι της οικιακής μύγας σε εντατικά ή ελεγχόμενα περιβάλλοντα στάβλων καθώς θα μπορούσε να προκαλέσει αντοχή στα εντομοκτόνα. Το Thiamethoxam είναι το δραστικό συστατικό του AGITA 10WG που ανήκει στην κατηγορία των νεονικοτινοειδών που έχουν διαφορετικό τρόπο δράσης σε σχέση με άλλες κατηγορίες εντομοκτόνων όπως είναι τα πυρεθροειδή και τα οργανοφωσφορικά.

Ο τρόπος χρήσης των αναρτημένων σανίδων εξασφαλίζει ότι στο μεγαλύτερο μέρος του στάβλου των ζώων δεν γίνεται εφαρμογή του προϊόντος μειώνοντας έτσι την πιθανότητα υποδοσολογίας. Ωστόσο, για να ελαχιστοποιηθούν οι πιθανότητες ανάπτυξης ανθεκτικότητας στο μέλλον, συνιστάται να αποφεύγεται η αποκλειστική και συνεχής χρήση του AGITA 10WG ως μοναδικό παράγοντα ελέγχου της οικιακής μύγας.

Το AGITA 10WG θα πρέπει να χρησιμοποιείται ως ένας παράγοντας μιας ευρύτερης στρατηγικής ολοκληρωμένης διαχείρισης επιβλαβών οργανισμών στην οποία περιλαμβάνονται επίσης εντομοκτόνα από άλλες χημικές κατηγορίες αλλά και μη χημικά μέσα (π.χ. σίτες, πρακτικές διασφάλισης της υγιεινής κλπ).

Τοξικό για τις μέλισσες.