

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: AGITA® 10WG

Τύπος(οι) προϊόντος: ΡΤ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0324

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0019673-0000

Πίνακας περιεχομένων

Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	1
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	1
1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών	2
2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος	2
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	2
2.2. Είδος τυποποίησης	3
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	3
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	3
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	6
5.1. Οδηγίες χρήσης	6
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	6
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	6
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	6
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	6
6. Άλλες πληροφορίες	6

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

AGITA® 10WG

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	Elanco Animal Health Inc.
	Διεύθυνση	Mattenstrasse 24A 4058 Basel Ελβετία
Αριθμός άδειας	ΤΠ18-0324	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0019673-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	12/10/2018	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	11/06/2028	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Kwizda Agro GmbH
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Werk Leobendorf B6 Laaer Straße, Kwizda-Allee 1 2100 Leobendorf Αυστρία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Werk Leobendorf B6 Laaer Straße, Kwizda-Allee 1 2100 Leobendorf Αυστρία
Όνομα του παρασκευαστή	Schirm GmbH
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Dieselstraße 8 85107 Baar-Ebenhausen Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Dieselstraße 8 85107 Baar-Ebenhausen Γερμανία

1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών

Δραστικής ουσίας	54 - Thiamethoxam (θειαμεθοξάμη)
Όνομα του παρασκευαστή	Syngenta Crop Protection AG
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Syngenta Crop Protection AG CH-4002 Basel Ελβετία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	ESIM Chemicals GmbH 4020 Linz Αυστρία
	Deccan Fine Chemicals (India) Private Limited 403110 Goa Ινδία
Δραστικής ουσίας	65 - Cis-εικοσιτριέν-9-ιο (Muscalure)
Όνομα του παρασκευαστή	Denka International B.V.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Hanzeweg 1 3771 Barnveld Ολλανδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Hanzeweg 1 3771 Barnveld Ολλανδία

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

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. Είδος τυποποίησης

WG - Βρέξιμοι κόκκοι

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα. Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Μακριά από παιδιά.

Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες

Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.

Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε γιατρό.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε συμφωνία με τους εθνικούς κανονισμούς..

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Επαγγελματική χρήση

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν

Για τον έλεγχο της οικιακής μύγας (*Musca domestica*) στους στάβλους των ζώων (εσωτερικά) για εφαρμογή από επαγγελματίες χρήστες.

απαιτείται

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Musca domestica*
Κοινή ονομασία: οικιακής μύγας
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Το AGITA 10WG είναι ένα σκεύασμα κατάλληλο για τον έλεγχο των ενηλίκων οικιακών μυγών σε στάβλους ζώων, συμπεριλαμβανομένων των πτηνοτροφικών, των χοιροτροφικών μονάδων και των επιχειρήσεων γαλακτοκομικών προϊόντων, των στάβλων, των χώρων χειρισμού ή των εγκαταστάσεων κράτησης και άλλων συναφών περιοχών όπου είναι απαραίτητος ο έλεγχος των οικιακών μυγών. Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται σε σημεία και όχι μόνο όπου οι μύγες συνήθως τρέφονται ή αναπαύονται όπως τα πρεβάζια των παραθύρων, τα ψηλότερα σημεία των τοίχων, τα χωρίσματα των κλωβών και τους διαδρόμους. Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε σανίδες που κρέμονται από την οροφή.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Εφαρμογή του προϊόντος με πινέλο ή ρολό επάνω σε σανίδες
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

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

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.

Αραίωση (%): 100 g προϊόντος διαλύονται σε 80 ml νερού.

Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

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).

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

Επαγγελματίες

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.
Ευδέχεται 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 μίας χρήσης, ποδιά, ολόσωμη φόρμα) ώστε να αποφεύγεται η ρύπανση του συστήματος αποχέτευσης από το νερό πλύσης των μολυσμένων ρούχων. Πλύνετε 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 τις οδηγίες χρήσης ανά χρήση.

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: 210 77 93 777
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 τη 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.

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Δείτε την παράγραφο 4.1.1.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Δείτε την παράγραφο 4.1.2.

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

Δείτε την παράγραφο 4.1.3.

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

Δείτε την παράγραφο 4.1.4.

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Δείτε την παράγραφο 4.1.5.

6. Άλλες πληροφορίες

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 προκληθεί 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, υγιεινές πρακτικές).

Τοξικό για τις μέλισσες.

UFI: 9G30-81P4-P00M-7KHV