



Ο ΠΕΡΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2014  
(Ν. 34(I)/2014)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

- την αίτηση με αρ. BC-MJ083275-30 (NA-ADC) που υποβλήθηκε για την τροποποίηση της άδειας του βιοκτόνου **AGITA 10WG** ως προς:
  - την ταξινόμηση και επισήμανση του σκευάσματος,
- την τροποποίηση της άδειας του βιοκτόνου AGITA 10WG (R4BP3 Asset No: DE-0012110-0000) που έλαβε χώρα στο Κράτος Μέλος αναφοράς (Γερμανία),

**I. Τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του βιοκτόνου AGITA 10WG με τα ακόλουθα στοιχεία:**

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

KY-0131

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

05/09/2018

Ημερομηνία λήξης άδειας:

11/06/2028

2. Κάτοχος της άδειας:

**Elanco Animal Health Inc.**  
Mattenstrasse 24A, 4058 Basel, Switzerland

**B) Ταυτότητα Βιοκτόνου**

1. Εμπορικό Όνομα:

AGITA 10WG

2. Τύπος Προϊόντων:

ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.

3. Κατηγορία χρηστών:

Για επαγγελματική χρήση

4. Μορφή:

WG – Βρέξιμοι κόκκοι

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία:

1. Thiamethoxam 10% β/β
2. Cis-Tricos-9-ene 0.05% β/β

Βοηθητικές ουσίες: 89.95% β/β

6. Παρασκευαστής σκευάσματος:

1. Kwizda Agro GmbH, Αυστρία
2. Schirm GmbH, Γερμανία

### Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

1. Thiamethoxam
2. Cis-Tricos-9-ene

2. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:

1. 98%
2. 80.1%

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

1. Syngenta Crop Protection AG, Ελβετία
2. Denka International B.V., Ολλανδία

**II. Εγκρίνεται η συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης άδειας.**

### III. Ανανέωση άδειας / Όροι ανάκλησης άδειας / Προστασία δεδομένων

1. Η παρούσα άδεια ισχύει μέχρι 11/06/2028.
2. Πριν τη λήξη της παρούσης άδειας, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής, εφ' όσον ενδιαφέρεται, αίτηση ανανέωσης, σύμφωνα με το άρθρο 31 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και σύμφωνα με τον κατ' εξουσιοδότηση Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 492/2014.
3. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της άδειας δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.
4. Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.

### IV. Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιοσδήποτε δυσμενείς επιδράσεις στον άνθρωπο ή/ και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας

πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η άδεια.

2. Ο κάτοχος της άδειας θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.

3. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.

4. Η ετικέτα θα πρέπει να είναι σύμφωνη με το άρθρο 69 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος που αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της παρούσης άδειας.

## V. Άλλες πληροφορίες

-

Ημερομηνία: .....07/02/2024.....



# **Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος**

## **AGITA 10WG**

*(στο πεδίο 1.1 μπορεί να αναφέρονται επιπρόσθετες ονομασίες)*

**Αρ. Άδειας: KY-0131**

## 1. Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

<b>Εμπορική ονομασία</b>	Χώρα (κατά περίπτωση)
AGITA 10WG	Κύπρος

### 1.2. Κάτοχος της άδειας

<b>Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας</b>	<b>Όνομα</b>	Elanco animal Health Inc.
	<b>Διεύθυνση</b>	Mattenstrasse 24A, 4058 Basel, Switzerland
<b>Αριθμός άδειας</b>	KY-0131	
<b>Ημερομηνία χορήγησης άδειας</b>	05/09/2018	
<b>Ημερομηνία λήξης άδειας</b>	11/06/2028	

### 1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος

<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Kwizda Agro GmbH
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Werk Leobendorf B6 Laaer Straße, Kwizda-Allee 1 2100 Leobendorf, Αυστρία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Werk Leobendorf B6 Laaer Straße, Kwizda-Allee 1 2100 Leobendorf, Αυστρία

<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Schirm GmbH
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Dieselstraße 8 85107 Baar-Ebenhausen, Γερμανία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Dieselstraße 8 85107 Baar-Ebenhausen, Γερμανία

### 1.4. Παρασκευαστής/ές της/των δραστικής/ών ουσίας/ιών

<b>Δραστική ουσία</b>	Thiamethoxam (θειαμεθοξάμη)
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Syngenta Crop Protection AG
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Syngenta Crop Protection AG CH-4002 Basel Ελβετία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	1. ESIM Chemicals GmbH 4020 Linz, Αυστρία 2. Deccan Fine Chemicals (India) Private Limited 403110 Goa, Ινδία

<b>Δραστική ουσία</b>	Cis-εικοσιτριέν-9-ιο (Muscalure)
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Denka International B.V.
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Hanzeweg 1 3771 Barnveld, Ολλανδία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Hanzeweg 1 3771 Barnveld, Ολλανδία

## 2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος

### 2.1. Ποιοτική και ποσοτική πληροφόρηση σχετικά με τη σύνθεση του προϊόντος


Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	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. Τύπος σκευάσματος

WG – Βρέξιμοι κόκκοι

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Ταξινόμηση και επισήμανση του προϊόντος σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008

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

#### 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

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

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρthropόδων.
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	<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>
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	<i>Musca domestica</i> - οικιακή μύγα - Ακμαία
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικοί χώροι.
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	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.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	<p>100 g προϊόντος διαλύονται σε 80 ml νερού. Εφαρμόστε το διαλυμένο προϊόν σε δέκα σανίδες 20 cm x 30 cm.</p> <p>Αναρτήστε 10 σανίδες ανά 80-120 m<sup>2</sup> επιφάνειας τοίχου.</p> <p>Η εφαρμογή μπορεί να επαναλαμβάνεται κάθε 6 εβδομάδες.</p> <p>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> <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.</p>
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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 μίας 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. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε την παράγραφο 4.1.1.

#### **4.1.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη 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 διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη 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 χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη 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. Οδηγίες για τη χρήση**

### **5.1. Οδηγίες χρήσης**

Δείτε την παράγραφο 4.1.1.

### **5.2. Μέτρα άμβλυσης του κινδύνου**

Δείτε την παράγραφο 4.1.2.

### **5.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος**

Δείτε την παράγραφο 4.1.3.

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

Δείτε την παράγραφο 4.1.4.

### **5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό 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 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.