



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 18/01/2023  
Αριθ. πρωτ.: 281/10333

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
Τηλέφωνο: 210 9287241, -167  
EMAIL: [biocides@minagric.gr](mailto:biocides@minagric.gr)

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής έγκρισης διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου (ΤΠ 18, εντομοκτόνο) σκευάσματος Alba »**

**ΑΠΟΦΑΣΗ  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 22ας Μαΐου 2012 σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων και συγκεκριμένα τα άρθρα 19, 32 και 34.
2. Το άρθ. 2 του ν. 721/1977 (Α' 298) «Περί εγκρίσεως κυκλοφορίας και ελέγχου των γεωργικών φαρμάκων, ως και ρυθμίσεως συναφών θεμάτων».
3. Τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16<sup>ης</sup> Δεκεμβρίου 2008, «για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Τη με αριθ. 4616/52519 (Β' 1367/16-05-2016) κ.υ.α. με θέμα «Καθορισμός συμπληρωματικών μέτρων για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων».
5. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2015/985 της Επιτροπής, της 24ης Ιουλίου 2015, για την έγκριση της κλοθειανιδίνης ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου 18.

6. Τις διατάξεις του Π.Δ. 54/2013 (ΦΕΚ 100/Α/26-4-2013) «Τροποποίηση και συμπλήρωση διατάξεων του π.δ. 205/2001 (Α' 160) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος βιοκτόνων προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου» όπως ισχύει, σε συμμόρφωση προς τις Οδηγίες 2012/38/ΕΕ, 2012/40/ΕΕ, 2012/41/ΕΕ, 2012/42/ΕΕ και 2012/43/ΕΕ της Επιτροπής» σύμφωνα με το οποίο καταχωρήθηκε στα Παραρτήματα Ι και ΙΑ του Π.Δ. 205/2001 η δραστική ουσία cis-εικοσιτριέν-9-ιο (muscalure).
7. Την άδεια διάθεσης στην αγορά του προϊόντος **Alba** που έλαβε στην Γερμανία με αριθμό **R4BP3 ASSET No: DE-0016891-0000**, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 29 και 17(7) του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
8. Τις διατάξεις του Ν. 4622/Α'133/2019 με θέμα «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 παρ. 1.
9. Τη με αριθ. 1881/286212 (Β' 4612/19-10-2020) Υ.Α. μεταβίβασης της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση.
10. Την αριθ. **BC-MB027208-55** αίτηση στο μητρώο βιοκτόνων (R4BP3) της ενδιαφερόμενης εταιρίας και την α) 12657/372490/07-12-2022 ενημέρωση της Γερμανίας και β) 13266/389034/21-12-2022, 281/10333/12-01-202 συμπληρωματικά έγγραφα της εταιρείας.

### **Αποφασίζουμε**

- I. Χορηγούμε οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ18-0551 (R4BP3 Asset No: GR-0029967-0000)** στο βιοκτόνο (τρωκτικοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

**1. Εμπορικό όνομα: Alba**

**Pesguard® CT 2.6**

**2. Μορφή:** SC – Αιώρημα συμπυκνωμένο

**3. Εγγυημένη σύνθεση:** Κλοθειανιδίνη 2.4%

Cis-εικοσιτριέν-9-ιο (Muscalure) 0.05%

Βοηθητικές ουσίες: 97,55% β/β

Ουσίες που προκαλούν ανησυχία : 1,2-βενζισοθιαζολ-3(2H)-ένα 0.2%

**4. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:**

κλοθειανιδίνη 96 %, Cis-εικοσιτριέν-9-ιο (Muscalure) 80,1 %

**5. Παρασκευαστής της δ.ο:** Κλοθειανιδίνη: Sumitomo Chemical Agro Europe SAS (France)

(Acting for Sumitomo Chemical (UK) PLC) – Ιαπωνία

Cis-εικοσιτριέν-9-ιο (Muscalure): Denka International, Gildeweg 37,  
3771 NIB Barneveld, Ολλανδία

**6. Κάτοχος της έγκρισης:** Sumitomo Chemical Agro Europe SAS, Parc d' Affaires de Crecy 10A,  
rue de la Voie Lactee, 69370 Saint Didier au Mont d'Or, Γαλλία

**7. Παρασκευαστής του σκευάσματος:** Certis Belchim B.V., Stadsplateau 16, 3521 AZ, Utrecht, Ολλανδία

**8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:** α) Ploss Chemicals GmbH, Flosshafenstrasse 11, 97199 Ochsenfurt, Γερμανία  
β) Schirm GmbH, Mecklenburgerstr. 229, 23568 Lubeck, Γερμανία  
γ) PHYTEUROP, Z.I. de Champagne Rue Pierre My, 49260 Montreuil – Bellay, Γαλλία

**Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:** α) Ploss Chemicals GmbH, Flosshafenstrasse 11, 97199 Ochsenfurt, Γερμανία  
β) Schirm GmbH, Mecklenburgerstr. 229, 23568 Lubeck, Γερμανία  
γ) PHYTEUROP, Z.I. de Champagne Rue Pierre My, 49260 Montreuil – Bellay, Γαλλία

**II.** Εγκρίνουμε την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης απόφασης

### **III. Καταστήματα πώλησης**

Το προϊόν θα πωλείται μόνο από καταστήματα εμπορίας γεωργικών φαρμάκων και μόνο σε συνεργεία μυοκτονίας που έχουν την κατά νόμο προβλεπόμενη άδεια.

Οι συσκευασίες του προϊόντος θα πρέπει να αναφέρουν επί της ετικέτας τους τη φράση «Επιτρέπεται η πώλησή του σε αδειοδοτημένα συνεργεία απεντόμωσης-μυοκτονίας».

### **IV. ΗΜ . ΛΗΞΗΣ – ΟΡΟΙ ΑΝΑΚΛΗΣΗΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**

**α.** Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι **07-12-2027**.

**β.** Πριν τη λήξη της παρούσας έγκρισης, 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.

**γ.** Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.

**δ.** Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

### **V. ΓΕΝΙΚΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ**

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε 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 έγκριση.

2. Ο κάτοχος της έγκρισης 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 έγκρισης 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 παρούσας απόφασης.

Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από τα άρθρα 8 και 9 της ΚΥΑ 4616/52519 (ΦΕΚ 1367/Β/16-5-2016).

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης  
Γεωργίας»**

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**

**Κοιν:** Sumitomo Chemical Agro Europe SAS, Parc d' Affaires de Crecy 10A, rue de la Voie Lactee,  
69370 Saint Didier au Mont d'Or, Γαλλία  
Ε.Δ. : Τμήμα Γ3

## **Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος**

### **Alba**

*Στην παράγραφο 1.1 μπορεί να αναφέρονται περισσότερες εμπορικές ονομασίες*

## 1. Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1 Εμπορική ονομασία του προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
Alba	ΕΛΛΑΔΑ
Pesguard® CT 2.6	ΕΛΛΑΔΑ

### 1.2 Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης	Όνομα	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
	Διεύθυνση	Parc d' Affaires de Crecy 10A, rue de la Voie Lactee, 69370 Saint Didier au Mont d'Or, Γαλλία
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ18-0551	
Ημερομηνία έκδοσης	18/01/2023	
Ημερομηνία λήξης έγκρισης	07/12/2027	

### 1.3 Παρασκευαστής του προϊόντος

Όνομα παρασκευαστή	Certis Belchim B.V.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Stadsplateau 16, 3521 AZ, Utrecht, Ολλανδία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	α) Ploss Chemicals GmbH, Flosshafenstrasse 11, 97199 Ochsenfurt, Γερμανία β) Schirm GmbH, Mecklenburgerstr. 229, 23568 Lubeck, Γερμανία γ) PHYTEUROPE, Z.I. de Champagne Rue Pierre My, 49260 Montreuil – Bellay, Γαλλία

### 1.4 Παρασκευαστής (ές) της (των) δραστικής (ών) ουσίας (ιών)

Δραστική ουσία	Κλοθειανιδίνη
Όνομα παρασκευαστή	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS (France) (Acting for Sumitomo Chemical (UK) PLC)
Διεύθυνση παρασκευαστή	7-1, Nihonbashi 2-chome, Chuo-ku, 103-6020, Τόκιο, Ιαπωνία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	α) Oita Plant, 2200, Tsurusaki, Oita City, 870-0106, Oita, Ιαπωνία β) Hikari Plant, Sumitomo Chemical Takeda Agro Company, Ltd., 4720 Takeda, Mitsui, Hikari, 743-8502, Yamaguchi, Ιαπωνία

<b>Δραστική ουσία</b>	Cis-εικοσιτριέν-9-ιο (Muscalure)
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Denka International
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Gildeweg 37, 3771 NIB Barneveld, Ολλανδία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Hanzeweg 1, 3771 NG, Barneveld, Ολλανδία

## **2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος**

### **2.1 Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για την σύνθεση του προϊόντος**


<b>Κοινό όνομα</b>	<b>Ονομασία κατά IUPAC</b>	<b>Δράση</b>	<b>CAS number</b>	<b>EC number</b>	<b>Περιεκτικότητα (%)</b>
Clothianidin	(E)-1-(2-Chloro-1,3-thiazol-5-ylmethyl)-3-methyl-2-Nitroguanidine	Δραστική ουσία	210880-92-5	433-460-1	2.4%
Muscalure	cis-tricos-9-ene	Δραστική ουσία	27519-02-4	248-505-7	0.05%
BIT	1,2-Benzothiazol-3(2H)-one	Μη δραστική ουσία	2634-33-5	220-120-9	0.2%

### **2.2 Τύπος σκευάσματος**

SC – Αιώρημα συμπυκνωμένο

## **3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης**

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

<b>Επισήμανση</b>	
<b>Προειδοποιητική λέξη</b>	ΠΡΟΣΟΧΗ
<b>Δηλώσεις επικινδυνότητας</b>	<b>H317:</b> Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. <b>H410:</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

<b>Δηλώσεις προφύλαξης</b>	<p><b>P261:</b> Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.</p> <p><b>P272 :</b> Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.</p> <p><b>P273:</b> Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p><b>P280:</b> Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα.</p> <p><b>P302+P352:</b> ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ : Πλύντε με άφθονο νερό</p> <p><b>P321:</b> Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε ... στην ετικέτα).</p> <p><b>P333+P313:</b> Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα : Συμβουλευθείτε γιατρό.</p> <p><b>P362+P364:</b> Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα. Και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.</p> <p><b>P391:</b> Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p><b>P501:</b> Απόρριψη του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.</p>
----------------------------	--

#### 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

##### Πίνακας 1. Χρήση #1 Ψεκασμός σε χαρτόνια προσκολλημένα σε επιφάνειες

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
<b>Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	Εντομοκτόνα, κατά των μυγών
<b>Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	<i>Musca domestica</i> (Οικιακή μύγα) –Ενήλικα <i>Stomoxys calcitrans</i> (Αλογόμυγες) - Ενήλικα
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικοί χώροι
<b>Μέθοδος (οι) εφαρμογής</b>	Ψεκασμός : Πρέπει να χρησιμοποιείται χειροκίνητος ψεκαστήρας πλάτης χαμηλής πίεσης (3 bar ή λιγότερο)
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Ανάμειξη 1 μέρους προϊόντος με 2 μέρη νερού. Για έναν στάβλο/αχυρώνα με επιφάνεια δαπέδου 200 τ.μ. : 500ml προϊόντος αναμειγνύονται με 1 λίτρο νερού και διανέμονται σε 30-60 χαρτόνια συνολικού μεγέθους max. 10% του μεγέθους του στάβλου  Εφαρμόστε κατά την περίοδο των μυγών (άνοιξη και αρχές καλοκαιριού).



	Εφαρμόστε το πολύ 3 φορές το χρόνο (Εάν απαιτείται. Το μεσοδιάστημα μεταξύ δύο εφαρμογών πρέπει να είναι τουλάχιστον 30 ημέρες, καθώς το βιοκτόνο προϊόν χρειάζεται έως και 30 ημέρες μετά την εφαρμογή για να καταπολεμήσει αποτελεσματικά τους πληθυσμούς των μυγών).
<b>Κατηγορία (ες) χρηστών</b>	Επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Φιάλη, HDPE, πλήρους χωρητικότητας 670 ml, περιεκτικότητα: 500 mL προϊόντος. Επιπλέον, 100 mL, 250 mL και 1000 mL σε φιάλες HDPE. Καπάκι 63 χιλιοστών με δακτύλιο που αποδεικνύει την παραβίαση (HDPE).

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε «Γενικές οδηγίες χρήσης».

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε «Γενικές οδηγίες χρήσης».

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

Βλέπε «Γενικές οδηγίες χρήσης».

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

Βλέπε «Γενικές οδηγίες χρήσης».

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

Βλέπε «Γενικές οδηγίες χρήσης».

## **5. Οδηγίες για τη χρήση**

### **5.1 Οδηγίες χρήσης**

1. Πρέπει να χρησιμοποιείται χειροκίνητος ψεκαστήρας πλάτης/σακιδίου χαμηλής πίεσης (3 bar ή λιγότερο).
2. Μην προετοιμάζετε περισσότερο διάλυμα από όσο χρειάζεται.
3. Μην αποθηκεύετε το αραιωμένο προϊόν. Το υδατικό διάλυμα πρέπει να χρησιμοποιείται την ημέρα της ανάμιξης.
4. Μην εφαρμόζετε το βιοκτόνο προϊόν απευθείας σε επιφάνειες (π.χ. τοίχους) στο κτίριο.

5. Μην εφαρμόζετε το βιοκτόνο προϊόν απευθείας σε κοπριά/υγρό κόπρο.
6. Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε περιοχές που υπόκεινται σε πλύση/εκχύλιση.

Ασφαλής εφαρμογή του προϊόντος στα χαρτόνια (πρέπει να λαμβάνεται υπόψη για κάθε νέα περίπτωση εφαρμογής):

7. Για το στάδιο της ανάμιξης και το στάδιο της εφαρμογής, ο χειριστής πρέπει να φοράει ρούχα μίας χρήσης (π.χ. προστατευτικά γάντια και ολόσωμη φόρμα), ώστε να αποφεύγονται οι διαρροές στο αποχετευτικό σύστημα, με το πλύσιμο των μολυσμένων ρούχων.
8. Ο χώρος όπου γίνεται η ανάμιξη και η εφαρμογή στα χαρτόνια πρέπει να καλύπτεται με πλαστικό φύλλο/μεμβράνη μίας χρήσης, ώστε να αποφεύγεται η μόλυνση των παρακείμενων επιφανειών και του δαπέδου.
9. Κατά την εφαρμογή, το χαρτόνι τοποθετείται οριζόντια σε χώρο καλυμμένο με μεμβράνη μιας χρήσης, ώστε να αποφεύγεται η μόλυνση της παρακείμενης επιφάνειας/δαπέδου.
10. Όλος ο μολυσμένος εξοπλισμός μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί χωρίς καθαρισμό (εάν είναι δυνατόν) και πάντα να απορρίπτεται με ασφάλεια σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς (χωρίς απόρριψη στο αποχετευτικό σύστημα).
11. Μην αφήνετε το προϊόν ή τα υπολείμματά του να εισέλθουν στο έδαφος, στους νεροχύτες, στα ύδατα ή στα συστήματα αποχέτευσης.
12. Απορρίψτε τα μολυσμένα πλαστικά φύλλα και τα ρούχα μιας χρήσης μετά τη χρήση στα απόβλητα υπολειμμάτων, όπως ορίζει ο περιφερειακός φορέας απόρριψης (αποτέφρωση).

Ασφαλής χειρισμός των μολυσμένων χαρτονιών:

13. Εφαρμόστε μόνο σε μη απορροφητικά χαρτόνια, τα οποία στη συνέχεια θα στερεωθούν σε τοίχους ή οροφές όπου οι μύγες προτιμούν να ξεκουράζονται (π.χ. ζεστά ηλιόλουστα μέρη σε σανίδες, σωρούς, στύλους, κουφώματα παραθύρων ή δοκάρια τοίχων), αλλά εκτός εμβέλειας των ζώων της κτηνοτροφικής εγκατάστασης.
14. Μια περίοδος στεγνώματος 5 - 15 λεπτών μπορεί να είναι απαραίτητη πριν από την τοποθέτηση του χαρτονιού, ανάλογα με τις περιβαλλοντικές και λειτουργικές συνθήκες.
15. Μην καθαρίζετε τα χαρτόνια.
16. Αφαιρέστε όλα τα φύλλα χαρτονιού στα οποία έχει ψεκαστεί το προϊόν πριν από τον καθαρισμό και/ή την απολύμανση σε χώρους σταβλισμού/καταφύγια ζώων.
17. Διάθεση των μολυσμένων χαρτονιών μετά τη χρήση στα απόβλητα υπολειμμάτων όπως ορίζει ο περιφερειακός φορέας διάθεσης (αποτέφρωση).
18. Τοποθετήστε τα ψεκασμένα με το προϊόν χαρτόνια σε σημεία που δεν είναι προσβάσιμα από το ευρύ κοινό, τα κατοικίδια ζώα, τα κτηνοτροφικά ζώα και άλλα μη στοχευόμενα ζώα.

Μέτρα διαχείρισης της ανθεκτικότητας

19. Η χρήση άλλου προϊόντος με δραστική ουσία διαφορετικού τρόπου δράσης συνιστάται τότε.
20. Για να αποφευχθεί η εμφάνιση ανθεκτικότητας σε οποιαδήποτε δραστική ουσία, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται εναλλάξ προϊόντα με διαφορετικούς τρόπους δράσης και να αποφεύγεται η συχνή επαναλαμβανόμενη χρήση της ίδιας δραστικής ουσίας.
21. Η χρήση αυτού του προϊόντος από μόνη της μπορεί να είναι ανεπαρκής για τον έλεγχο υψηλών προσβολών. Συνιστάται η εφαρμογή σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις ενός προϊόντος προνυμφοκτονίας στην αρχή της περιόδου των μυγών.
22. Η χρήση βιοκτόνων προϊόντων μπορεί να συνδυαστεί με άλλα μέτρα υγιεινής (π.χ. συχνή

απομάκρυνση της κοπριάς) ή με μη χημικά μέσα ελέγχου (για παράδειγμα βιολογικά, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης παρασιτοειδών, όπου αυτό είναι εμπορικά βιώσιμο) στο πλαίσιο ενός ολοκληρωμένου προγράμματος καταπολέμησης των μυγών.

23. Η προσβολή από μύγες στους χώρους σταβλισμού των ζώων μπορεί να εκτιμηθεί με μεθόδους παρακολούθησης (π.χ. παρακολούθηση της (επαν)-εμφάνισης προνυμφών στην κοπριά ή του πληθυσμού ενήλικων μυγών με ταινίες κόλλας) πριν από τη χημική εφαρμογή.

24. Τα προϊόντα πρέπει πάντα να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις συστάσεις της ετικέτας.

## 5.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου

1. Μην το εφαρμόζετε απευθείας πάνω ή κοντά σε ζωοτροφές ή πόσιμο νερό ή σε επιφάνειες ή σκεύη που ενδέχεται να έρθουν σε άμεση επαφή με ζωοτροφές, ποτά και ζώα.

2. Τοποθετήστε τα ψεκασμένα με το προϊόν χαρτόνια σε σημεία που δεν είναι προσβάσιμα από το ευρύ κοινό, τα κατοικίδια ζώα, τα κτηνοτροφικά ζώα και άλλα μη στοχευόμενα ζώα.

3. Για χρήση μόνο σε χώρους που δεν είναι προσβάσιμοι στο ευρύ κοινό, στα κατοικίδια ζώα και στα ζώα που δεν αποτελούν στόχο.

4. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο με κατεύθυνση προς τα κάτω.

5. Κατά την εφαρμογή του προϊόντος σε χαρτόνια αφήστε αψέκαστη μια περιοχή γύρω από την άκρη κάθε χαρτονιού.

6. Όταν στερεώνετε τα ψεκασμένα χαρτόνια σε τοίχους ή οροφές ή τα συλλέγετε για απόρριψη αγγίξτε μόνο τη μη ψεκασμένη περιοχή γύρω από την άκρη τους.

7. Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά τη φάση χειρισμού του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας εντός των πληροφοριών για το προϊόν). Πρέπει να φοράτε προστατευτική ολόσωμη φόρμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034). Συνιστάται η χρήση αδιάβροχων υποδημάτων κατά την εφαρμογή του προϊόντος. Αυτό ισχύει με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της Οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου και της λοιπής ενωσιακής νομοθεσίας στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

## 5.3 Αναλυτικά στοιχεία για τις πιθανές άμεσες ή έμμεσες παρενέργειες και για τις οδηγίες πρώτων βοηθειών καθώς και για έκτατα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος

1. Αποφύγετε τη σπατάλη του προϊόντος.

2. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό.

3. Εάν εμφανιστεί δερματικός ερεθισμός ή εξάνθημα: Αναζητήστε ιατρική συμβουλή.

4. Βγάλτε όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

5. Ειδική εφαρμογή (βλέπε ... σε αυτήν την ετικέτα).

6. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

7. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα ξεπλύνετε με νερό. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν και είναι εύκολο να το κάνετε. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

**Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων 210 77 93 777**

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

1. Τα υπολείμματα του βιοκτόνου προϊόντος πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με την οδηγία-πλαίσιο για τα απόβλητα (2008/98/ΕΚ) και τον Ευρωπαϊκό Κατάλογο Αποβλήτων (ΕΚΑ), καθώς και τους εθνικούς και περιφερειακούς κανονισμούς.

Διαθέστε τα βιοκτόνα προϊόντα στις αρχικές συσκευασίες. Μην αναμειγνύετε με άλλα απόβλητα. Τα δοχεία που περιέχουν υπολείμματα του προϊόντος πρέπει να αντιμετωπίζονται αναλόγως.

2. Μετά τη χρήση, απορρίψτε το ψεκασμένο χαρτόνι σε δοχεία απρόσιτα για το ευρύ κοινό, τα κατοικίδια ζώα και τα ζώα μη στόχους.

#### **5.5 Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης**

1. Μην αποθηκεύετε κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

2. Διατηρείτε το δοχείο ερμητικά κλειστό και στεγνό σε δροσερό, σκοτεινό και καλά αεριζόμενο μέρος.

Χρόνος ζωής: 24 μήνες

#### **6. Άλλες πληροφορίες**

-