

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ

Alba

Τύπος(οι) προϊόντος

ΡΤ18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα
για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0551

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: GR-0029967-0000

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	9
5.1. Οδηγίες χρήσης	9
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	Pesguard® CT 2.6
-------------------	------------------

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Όνομασία	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
	Διεύθυνση	10A, rue de la Voie Lactée 69370 Saint Didier au Mont d'Or Γαλλία
Αριθμός άδειας		ΤΠ18-0551
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		GR-0029967-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		18/01/2023
Ημερομηνία λήξης της άδειας		07/12/2027

1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	Certis Belchim B.V.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Stadsplateau 16 3521 AZ Utrecht Κάτω Χώρες
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Ploss Chemicals GmbH, Flosshafenstrasse 11 97199 Ochsenfurt Γερμανία
	Schirm GmbH, Mecklenburgerstr. 229 23568 Lübeck Γερμανία
	PHYTEUROP, Z.I. de Champagne Rue Pierre My 49260 Montreuil-Bellay Γαλλία

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

Δραστική ουσία	E)-1-(2-χλωρο-1,3-θειαζολ-5-υλομεθυλο)-3-μεθυλο-2-νιπρογουανιδίνη (Clothianidin/ Χλωθειανιδίνη)
Επωνυμία παρασκευαστή	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS (France) (Acting for Sumitomo Chemical (UK) PLC)
Διεύθυνση παρασκευαστή	7-1, Nihonbashi 2-chome, Chuo-ku 103-6020 Tokyo Ιαπωνία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Oita Plant, 2200, Tsurusaki, Oita City 870-0106 Oita Ιαπωνία
	Hikari Plant, Sumitomo Chemical Takeda Agro Company, Ltd., 4720 Takeda, Mitsui, Hikari 743-8502 Yamaguchi Ιαπωνία
	Jiangsu Flag Chemical Industry Co., Ltd. No.309, Changfenghe Road, Nanjing Chemical Industry Park, Nanjing, 210047 China 210047 Nanjing Κίνα

Δραστική ουσία	Cis-εικοσιτριέν-9-ιο (Muscalure)
Επωνυμία παρασκευαστή	Denka International
Διεύθυνση παρασκευαστή	Gildeweg 37 3771 NIB Barneveld Κάτω Χώρες
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Hanzeweg 1 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 (%)
Ε)-1-(2-χλωρο-1,3-θειαζολ-5-υλομεθυλο)-3-μεθυλο-2-νιπρογουανιδίνη (Clothianidin/ Χλωθειανιδίνη)		δραστική ουσία	210880-92-5	433-460-1	2,4
Cis-εικοσιτριέν-9-ιο (Muscalure)	cis-Tricos-9-ene; (Z)-Tricos-9-ene	δραστική ουσία	27519-02-4	248-505-7	0,05
1,2-benzisothiazol-3-one	1,2-benzisothiazol-3-one	Μη δραστική ουσία	2634-33-5	220-120-9	0,2

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

SC Συμπύκνωμα εναιωρήματος (= ρέον συμπύκνωμα)

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Δηλώσεις επικινδυνότητας	H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα. P272: Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας. P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια. P280: Να φοράτε προστατευτικά ενδύματα. P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό. P321: Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλ. .. στην ετικέτα). P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε. P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. P501: Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. P501: Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. Ψεκασμός σε χαρτόνια προσκολλημένα σε επιφάνειες

Τύπος προϊόντος	PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εντομοκτόνα, κατά των μυγών
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Musca domestica</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακή μύγα Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Stomoxys calcitrans</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Αλογόμυγες Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Ενήλικα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Εφαρμογή σε χώρους στέγασης ζώων, όπως στάβλοι βοοειδών, στάβλοι μοσχαριών, χοιροστάσια, στάβλοι χοιριδίων, στάβλοι αλόγων, στάβλοι προβάτων. Το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε χώρους με πουλερικά.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Ψεκασμός: Πρέπει να χρησιμοποιείται χειροκίνητος ψεκαστήρας πλάτης/σακιδίου χαμηλής πίεσης (3 bar ή λιγότερο). Λεπτομερής περιγραφή: 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
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: - Αραιώση (%): 1 μέρος προϊόντος συν 2 μέρη νερού.% Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: 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 ελέγξει αποτελεσματικά τους πληθυσμούς των μυγών).
Κατηγορία(ες) χρηστών	επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	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

Δείτε κεφάλαιο 5.1

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δείτε κεφάλαιο 5.2

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

Δείτε κεφάλαιο 5.3

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

Δείτε κεφάλαιο 5.4

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

Δείτε κεφάλαιο 5.5

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ¹

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 μίας 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 μίας 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.

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

-
23. Η προσβολή από μύγες στους χώρους σταβλισμού των ζώων μπορεί να εκτιμηθεί με μεθόδους παρακολούθησης (π.χ. παρακολούθηση της (επταν)-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 αμέκαστη 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. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία 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.

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική 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 διάρκεια 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

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Λόγω των τεχνικών ελλείψεων του συντάκτη του ΣΔΠ πρέπει να παραθέσω τα ακόλουθα σημεία που βρίσκονται επί του παρόντος σε αυτό το τμήμα του ΣΔΠ:

Περιεχόμενο:

(E)-1-(2-Chloro-1,3-thiazol-5-ylmethyl)-3- methyl-2-nitroguanidine (Clothianidin) (CAS-No. 210880-92-5; EC number 433-460-1)

Τεχνικό: 2.4%

Καθαρό: 2.3%

cis-tricos-9-ene (Muscalure) (CAS-No. 27519-02-4; EC number 248-505-7)

Τεχνικό: 0.05%

Καθαρό: 0.04%