

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Ameisen-Mittel

Τύπος(οι) προϊόντος: PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

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

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

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

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0373

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: GR-0021924-0000

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	1
2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος	2
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	2
2.2. Είδος τυποποίησης	2
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	2
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	3
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	11
5.1. Οδηγίες χρήσης	11
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	11
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	11
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	12
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	12
6. Άλλες πληροφορίες	12

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

ΣΚΟΝΗ ΓΙΑ-Ex
ΣΚΟΝΗ ΓΙΑ ΜΥΡΜΗΓΚΙΑ

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	Detia Freyberg GmbH
	Διεύθυνση	Dr.-Werner-Freyberg-Str.11 69514 Laudenbach Γερμανία
Αριθμός άδειας	ΤΠ18-0373	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0021924-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	27/11/2019	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	25/03/2029	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Detia Freyberg Produktion GmbH
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11 69514 Laudenbach Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11 69514 Laudenbach Γερμανία

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

Δραστικής ουσίας	1342 - (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)
Όνομα του παρασκευαστή	Tagros Chemicals India Ltd.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	"Jhaver Centre". Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72, Marshalls Road 600 008 Egmore Chennai Ινδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam 607 005 Cuddalore, Tamilnadu Ινδία

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,54

2.2. Είδος τυποποίησης

GR – κόκκοι/ SG- Υδατοδιαλυτοί κόκκοι

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Περιέχει Permethrin. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
Δηλώσεις προφύλαξης	Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Εφαρμογή από ευρύ κοινό - Επίταση

Τύπος προϊόντος	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Για την αντιμετώπιση του μαύρου (κοινού) μυρμηγκιού. Το προϊόν επιφέρει καταστολή της δραστηριότητας των μυρμηγκιών να κατασκευάζουν φωλιές και ταχεία μείωση του πληθυσμού τους.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: <i>Lasius niger</i> Κοινή ονομασία: Κοινό μαύρο μυρμηγκί στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια ανάπτυξης
Πεδίο χρήσης	Εξωτερικοί Χώροι Εξωτερική χρήση σε πλακόστρωτα μέρη γύρω από το σπίτι, μπαλκόνια και βεράντες.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Επίταση Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν εφαρμόζεται απ' ευθείας στις εισόδους των φωλιών των μυρμηγκιών.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 10 g/ φωλιά Αραίωση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Έως 4 επαναλήψεις ετησίως
Κατηγορία/-ες χρηστών	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μεμονωμένα σακουλάκια σε μέγεθος 10g. Μεγέθη συσκευασίας > 10 g πρέπει να περιέχουν κατάλληλο δοσομετρητή (για παράδειγμα κουτάλι μέτρησης). Κουτί από χαρτόνι με φύλλο αλουμινίου ως inliner (χαρτοκιβώτιο συσκευασίας, 100-600 g)? Δοχείο διασκορπισμού (PE, 100-600 g).

Μακρόστενες σακούλες σε ανοιγόμενο κουτί (PE, 10-500 g).

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Σε περίπτωση μειωμένης αποτελεσματικότητας ή υποψίας ανάπτυξης ανθεκτικότητας, η χρήση του βιοκτόνου πρέπει να διακόπτεται αμέσως και να αναζητείται συμβολή από εξειδικευμένο συνεργείο απεντόμωσης – μυοκτονίας. Χρησιμοποιείτε πάντα το βιοκτόνο σύμφωνα με τις οδηγίες στην ετικέτα..

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

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 τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Εφαρμογή από ευρύ κοινό - Υδατικό διάλυμα

Τύπος προϊόντος	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Για την αντιμετώπιση του μαύρου (κοινού) μυρμηγκιού. Το προϊόν επιφέρει καταστολή της δραστηριότητας των μυρμηγκιών να κατασκευάζουν φωλιές και ταχεία μείωση του πληθυσμού τους.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: <i>Lasius niger</i> Κοινή ονομασία: Κοινό μαύρο μυρμηγκί στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια ανάπτυξης
Πεδίο χρήσης	Εξωτερικοί Χώροι Εξωτερική χρήση σε πλακόστρωτα μέρη γύρω από το σπίτι, μπαλκόνια και βεράντες.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Υδατικό διάλυμα Λεπτομερής περιγραφή: Διαλύστε το βιοκτόνο προϊόν σε νερό (10 g προϊόντος σε 1 λίτρο νερού), ανακατέψτε καλά και εφαρμόστε αμέσως τις φωλιές των μυρμηγκιών. Εφαρμόστε το διάλυμα αργά μέσα σε ανοίγματα φωλιών, σχισμές, κτλ. Εάν το βιοκτόνο κατακαθίσει (δημιουργηθεί ίζημα), μπορεί να ανασυσταθεί με ανάδευση.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Διαλύονται 10 g προϊόντος σε 1 λίτρο νερού. Αραίωση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Έως 4 επαναλήψεις ετησίως.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μεμονωμένα σακουλάκια σε μέγεθος 10g. Μεγέθη συσκευασίας > 10 g πρέπει να περιέχουν κατάλληλο δοσομετρητή (για παράδειγμα κουτάλι μέτρησης).

Κουτί από χαρτόνι με φύλλο αλουμινίου ως inliner (χαρτοκιβώτιο συσκευασίας, 100-600 g)

Δοχείου διασκορπισμού (PE, 100-600 g).

Μακρόστενες σακούλες σε ανοιγόμενο κουτί (PE, 10-500 g).

Υδατοδιαλυτά σακουλάκια PVA (10 g) σε ένα κουτί (100-500 g).

Τριγωνική σακούλα σφραγισμένη (PE, 80 g).

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Μετά την εφαρμογή ξεπλύνετε το δοχείο του διαλύματος αρκετές φορές με λίγο νερό. Ρίξτε το νερό ξεβγάλματος στη φωλιά των μυρμηγκιών.
Σε περίπτωση μειωμένης αποτελεσματικότητας ή υποψίας ανάπτυξης ανθεκτικότητας, η χρήση του βιοκτόνου πρέπει να διακόπτεται αμέσως και να αναζητείται συμβολή από εξειδικευμένο συνεργείο απεντόμωσης – μυοκτονίας. Χρησιμοποιείτε πάντα το βιοκτόνο σύμφωνα με τις οδηγίες στην ετικέτα.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

4.2.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Επαγγελματική εφαρμογή - Επίταση

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Για την αντιμετώπιση του μαύρου (κοινού) μυρμηγκιού. Το προϊόν επιφέρει καταστολή της δραστηριότητας των μυρμηγκιών να κατασκευάζουν φωλιές και ταχεία μείωση του πληθυσμού τους.

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

επιστημονική ονομασία: *Lasius niger*
Κοινή ονομασία: Κοινό μαύρο μυρμηγκι
στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια ανάπτυξης

Πεδίο χρήσης

Εξωτερικοί Χώροι

Εξωτερική χρήση σε πλακόστρωτα μέρη γύρω από το σπίτι, μπαλκόνια, βεράντες.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Επίταση
Λεπτομερής περιγραφή:

Το προϊόν εφαρμόζεται απ' ευθείας στις εισόδους των φωλιών των μυρμηγκιών.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: 10 g/ φωλιά
Αραίωση (%):
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:
Έως 4 επαναλήψεις ετησίως

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Κουτί από χαρτόνι με φύλλο αλουμινίου ως inliner (χαρτοκιβώτιο συσκευασίας, 100-600 g)?

Δοχείο διασκορπισμού (PE, 100-600 g).

Κάδος (PE, 2,5-10kg).

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Συνιστάται να χρησιμοποιείτε ένα δοσομετρητή (π.χ. κύπελλο μέτρησης, κουτάλι) όταν εφαρμόζετε το προϊόν.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

4.3.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

--

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

4.4 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 4 - Επαγγελματική εφαρμογή - Υδατικό διάλυμα

Τύπος προϊόντος	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Για την αντιμετώπιση του μαύρου (κοινού) μυρμηγκιού. Το προϊόν επιφέρει καταστολή της δραστηριότητας των μυρμηγκιών να κατασκευάζουν φωλιές και ταχεία μείωση του πληθυσμού τους.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: <i>Lasius niger</i> Κοινή ονομασία: Κοινό μαύρο μυρμήγκι στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια ανάπτυξης
Πεδίο χρήσης	Εξωτερικοί Χώροι Εξωτερική χρήση σε πλακόστρωτα μέρη γύρω από το σπίτι, μπαλκόνια, βεράντες.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Υδατικό διάλυμα Λεπτομερής περιγραφή: Διαλύστε το βιοκτόνο προϊόν σε νερό (10 g προϊόντος σε 1 λίτρο νερού), ανακατέψτε καλά και εφαρμόστε αμέσως τις φωλιές των μυρμηγκιών. Εφαρμόστε το διάλυμα αργά μέσα σε ανοίγματα φωλιών, σχισμές, κτλ. Εάν το βιοκτόνο κατακαθίσει (δημιουργηθεί ίζημα), μπορεί να ανασυσταθεί με ανάδευση.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Διαλύονται 10 g προϊόντος σε 1 λίτρο νερού. Αραίωση (%):

	Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Έως 4 επαναλήψεις ετησίως.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Κουτί από χαρτόνι με φύλλο αλουμινίου ως inliner (χαρτοκιβώτιο συσκευασίας, 100-600 g) Δοχείο διασκορπισμού (PE, 100-600 g). Μακρόστενες σακούλες σε ανοιγόμενο κουτί (PE, 10-500 g). Υδατοδιαλυτά σακουλάκια PVA (10-100 g) σε χαρτοκιβώτιο (χαρτί ή χαρτόνι, 100-500 g). Κάδος (PE, 2,5-10 kg).

4.4.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Μετά την εφαρμογή ξεπλύνετε το δοχείο του διαλύματος αρκετές φορές με λίγο νερό. Ρίξτε το νερό ξεβγάλματος στη φωλιά των μυρμηγκιών.

4.4.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Συνιστάται να χρησιμοποιείτε ένα δοσομετρητή (π.χ. κύπελλο μέτρησης, κουτάλι) για τη διάλυση της σκόνης στο νερό. Συνιστάται να φοράτε αδιάβροχα υποδήματα κατά το χειρισμό του προϊόντος. Όταν χειρίζεστε το προϊόν, φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το είδος των γαντιών καθορίζεται από τον κάτοχο της έγκρισης στις πληροφορίες του προϊόντος).

4.4.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης (5)

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Εφαρμόστε μόνο σε πλακόστρωτα μέρη γύρω από το σπίτι, μπαλκόνια και βεράντες και σε μέρη που είναι προστατευμένα από τις καιρικές συνθήκες

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Χρησιμοποιείτε μόνο σε περιοχές που δεν είναι πλημμυρισμένες ή υγρές, π.χ. προστατεύονται από τη βροχή, την πλημμύρα και το νερό καθαρισμού.

Μην το εφαρμόζετε σε μέρη όπου δεν μπορεί να αποφευχθεί η είσοδος του προϊόντος σε αποχετεύσεις ή/και επιφανειακά νερά.

Μη το εφαρμόζετε σε μη πλακόστρωτο έδαφος.

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά ή κατοικίδια ζώα.

Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια ζώα, ιδιαίτερα τις γάτες, μακριά από τις περιοχές που έχει γίνει εφαρμογή.

Εφαρμόστε μόνο σε περιοχές που δεν είναι προσβάσιμες σε παιδιά και κατοικίδια ζώα.

Μην επιτρέπετε την είσοδο ατόμων ή κατοικίδιων ζώων στις περιοχές εφαρμογής του προϊόντος πριν στεγνώσει το φάρμακο.

Το προϊόν να μην έρχεται σε επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, μαγειρικά σκεύη και επιφάνειες που προετοιμάζονται τρόφιμα.

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

Τα πυρεθροειδή και οι πυρεθρίνες μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία (καύση και μυρμηγκιασμο του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: ζητήστε ιατρική συμβουλή.
Απομακρύνετε άτομα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν από την ζώνη εφαρμογής του προϊόντος και αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα χωρίς να μολύνετε τους εαυτούς σας ή άλλους.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ελέγχετε πάντοτε την παρουσία φακών επαφής και αφαιρέστε τους, ξεβγάλτε τα μάτια με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά, κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε την περιοχή του δέρματος με άφθονο σαπούνι και νερό, χωρίς τρίψιμο.
Σε περίπτωση εισπνοής: Ηρεμήστε το άτομο που πάσχει, διατηρήσετε τη θερμοκρασία του σώματος του και ελέγξτε την αναπνοή του. Εάν είναι απαραίτητο, ελέγξτε τον παλμό και ξεκινήστε την τεχνητή αναπνοή.
Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα και πιείτε άφθονο νερό. Μην προκαλείτε εμετό, εκτός εάν έχετε οδηγία ιατρού. Σε περίπτωση αναισθησίας, μην χορηγήσετε τίποτα από το στόμα.
Σε περίπτωση που τα συμπτώματα εμφανιστούν, επιμένουν ή επιδεινωθούν, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε τη συσκευασία ή την ετικέτα.
Μην αφήνετε τον πάσχοντα χωρίς επίβλεψη.

Σημειώσεις για το ιατρικό προσωπικό:

Συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, έχετε τη συσκευασία ή την ετικέτα και καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων στο 2107793777.

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

Τα υπολείμματα του βιοκτόνου προϊόντος πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους εθνικούς και τοπικούς κανονισμούς. Αποθηκεύστε το βιοκτόνο στο αρχικό δοχείο και μην το αναμιγνύετε με άλλα απόβλητα.

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

Προστατεύστε το βιοκτόνο προϊόν από το άμεσο ηλιακό φως κατά τη διάρκεια της αποθήκευσης και κατά τη διάρκεια της μεταφοράς.

Η διάρκεια ζωής είναι:

- 36 μήνες για τις συσκευασίες:
- 1) Κουτί από χαρτόνι με φύλλο αλουμινίου ως inliner (100-600 g).
 - 2) Μακρόστενες σακούλες σε ανοιγόμενο κουτί από PE (10-500 g).
 - 3) Δοχείο επίπασης από PE (100-600 g).
 - 4) Τριγωνική σακούλα από PE σφραγισμένη (80 g).
 - 5) Κάδος από PE (2,5-10kg).

12 μήνες για τις συσκευασίες: Υδατοδιαλυτά σακουλάκια PVA (10-100 g) σε χαρτοκιβώτιο (χαρτί ή χαρτόνι, 100-500 g)

6. Άλλες πληροφορίες