

**ΕΛ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ**

Racumin Foam

**Τύπος(οι) προϊόντος**

PT14: Τρωκτικοκτόνα

**Αριθμός άδειας:** ΤΠ14-0168

**Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP:** GR-0023919-0000

## Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### 1.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες) του προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Racumin Foam
-------------------	--------------

### 1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Όνομασία	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
	Διεύθυνση	1, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Γαλλία
Αριθμός άδειας		ΤΠ14-0168
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		GR-0023919-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		26/05/2020
Ημερομηνία λήξης της άδειας		31/12/2025

### 1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	Frowein GmbH & Co. KG
Διεύθυνση παρασκευαστή	Am Reislebach 83 72461 Albstadt Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Am Reislebach 83 72461 Albstadt Γερμανία

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

Δραστική ουσία	Coumatetralyl
Επωνυμία παρασκευαστή	Bayer S.A.S. Environmental Science
Διεύθυνση παρασκευαστή	16 rue Jean Marie Leclair CS 90106 69266 Lyon Cedex 09 Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	AlzChem Trostberg GmbH - Chemiapark Trostberg, Dr. Albert Frank Str. 32 83308 Trostberg Γερμανία

---

## 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 (%)
Coumatetralyl	Coumatetralyl	δραστική ουσία	5836-29-3	227-424-0	0,4062
Isotridecanol,ethoxylated		Μη δραστική ουσία	69011-36-5	500-241-6	1,8

### 2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

XX Άλλο: Foam (Ready-to-use contact formulation)

### Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H222 : Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα, H229 : Περιέκτης υπό πίεση: Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί</p> <p>H229: Περιέκτης υπό πίεση: Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί</p> <p>H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.</p> <p>H360D: Μπορεί να βλάψει το έμβρυο.</p> <p>H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα (αίμα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση {1:αναφέρεται η οδός έκθεσης αν έχει αποδειχθεί αδιαμφισβήτητα ότι δεν υπάρχει κίνδυνος από τις άλλες οδούς έκθεσης:}.</p> <p>H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.</p> <p>P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε όλες τις οδηγίες προφύλαξης.</p> <p>P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε.</p> <p>P211: Μην ψεκάζετε κοντά σε φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης.</p> <p>P251: Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.</p> <p>P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά τον χειρισμό.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.</p> <p>P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p>P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p>P410+P412: Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/ 122°F.</p>

## Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

### 4.1. Περιγραφή χρήσης

**Πίνακας 1. Κατά των αρουραίων από επαγγελματίες χρήστες**

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Μη σχετικό για τρωκτικοκτόνα.
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Κοινός αρουραίος (Καστανός αρουραίος) Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Νεαρά, Ενήλικα.
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο  Εσωτερικοί χώροι (π.χ. κλειστές γραμμές καλωδίων ή σωληνώσεις, υποκατασκευές π.χ. θάλαμοι ηλεκτρικού εξοπλισμού ή θάλαμοι υψηλής τάσης, κοιλότητες σε τοίχους και καλύμματα τοίχων, είσοδοι σε φωλιές αρουραίων, ανοίγματα σε τοίχους, στενά περάσματα, ψευδοροφές, τοίχοι μόνωσης, φρεάτια, τραβέρσες σκαλωσιών), προστασία της υγείας, προστασία κατασκευών).
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Εφαρμογή με αφρό  Λεπτομερής περιγραφή: -
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 20-30γρ. ανά οπή ή πέρασμα/διάδρομο.  Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: -
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	500 κ.εκ. (mL) φιάλη αερολύματος (spray) (aluminium με εσωτερική επικάλυψη από epoxy phenolic resin) με 450 γρ. (g) διαλύματος + 41 γρ. (g) προωθητικό.

#### 4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καμία.

#### 4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

#### 4.1.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Καμία.

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

Καμία.

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

Καμία.

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

**Καμία.**

**4.2. Περιγραφή χρήσης**

**Πίνακας 2. Κατά των ποντικών από επαγγελματίες χρήστες**

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Μη σχετικό για τρωκτικοκτόνα.
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Νεαρά, Ενήλικα.
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο  Εσωτερικοί χώροι (π.χ. κλειστές γραμμές καλωδίων ή σωληνώσεις, υποκατασκευές π.χ. θάλαμοι ηλεκτρικού εξοπλισμού ή θάλαμοι υψηλής τάσης, κοιλότητες σε τοίχους και καλύμματα τοίχων, είσοδοι σε φωλιές αρουραίων, ανοίγματα σε τοίχους, στενά περάσματα, ψευδοροφές, τοίχοι μόνωσης, φρεάτια, τραβέρσες σκαλωσιών), προστασία της υγείας, προστασία κατασκευών).
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Εφαρμογή με αφρό  Λεπτομερής περιγραφή: -
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 4-30γρ. ανά σπή ή πέρασμα/διάδρομο.  Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: -
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες

---

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	500 κ.εκ. (mL) φιάλη αερολύματος (spray) (aluminium με εσωτερική επικάλυψη από epoxy phenolic resin) με 450 γρ. (g) διαλύματος + 41 γρ. (g) προωθητικό.
--	---

**4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση**

Καμία.

**4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση**

**4.2.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση**

Καμία.

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

Καμία.

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

Καμία.

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

**Καμία.**



---

## Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ<sup>1</sup>

### 5.1. Οδηγίες χρήσης

1. Πριν από τη χρήση διαβάστε και ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης καθώς επίσης και οποιαδήποτε πληροφορία συνοδεύει το προϊόν ή παρέχεται στο σημείο πώλησης.
2. Διενεργείστε έρευνα πριν από τη δόλωση της προσβεβλημένης περιοχής και επιτόπου αξιολόγηση προκειμένου να αναγνωρίσετε τα είδη των τρωκτικών, τις περιοχές που δραστηριοποιούνται και να προσδιορίσετε το πιθανό αίτιο και την έκταση της προσβολής.
3. Συστήνονται δύο εφαρμογές ανά περίοδο καταπολέμησης.
4. Απομακρύνετε πηγές τροφής στις οποίες έχουν άμεση πρόσβαση τα τρωκτικά (π.χ. χυμένοι σπόροι ή υπολείμματα τροφίμων).
5. Μην καθαρίζετε την προσβεβλημένη περιοχή αμέσως πριν την εφαρμογή, καθώς αυτό προκαλεί ενόχληση στον πληθυσμό των τρωκτικών και δυσχεραίνει την αποδοχή του δολώματος από αυτά.
6. Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο ως ένα μέρος μιας στρατηγικής Ολοκληρωμένης Διαχείρισης Παρασίτων (IPM), το οποίο να εμπεριέχει μεταξύ άλλων μέτρα υγιεινής και, όπου είναι εφικτό, μηχανικές μεθόδους ελέγχου.
7. Το προϊόν πρέπει να τοποθετείται σε μέρη με άμεση γεινίαση με τις περιοχές όπου έχει προηγουμένως διαπιστωθεί δραστηριότητα τρωκτικών (π.χ. διαδρομές, φωλιές, περιοχές σίτισης, σπές, λαγούμια κλπ.)
8. Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται σε δημόσιους χώρους, οι περιοχές όπου έχει γίνει εφαρμογή με το σκεύασμα πρέπει να επισημαίνονται κατά την περίοδο καταπολέμησης και να υπάρχει ειδοποίηση που να επεξηγεί την επικινδυνότητα πρωτογενούς ή δευτερογενούς δηλητηρίασης από το αντιπηκτικό καθώς επίσης με τα μέτρα πρώτων βοηθειών που πρέπει να ληφθούν σε περίπτωση δηλητηρίασης.
9. Τοποθετήστε το προϊόν μακριά από παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα, οικόσιτα ζώα, και άλλα ζώα μη στόχους.
10. Οι σπές που εφαρμόζεται το προϊόν δεν θα πρέπει να γεμίζονται εξολοκλήρου με αφρό, ώστε τα ζώα να εξακολουθούν να αναγνωρίζουν τις συνηθισμένες διαδρομές και περάσματά τους. Εάν οι σπές είναι πλήρως γεμισμένες με αφρό τα ζώα μπορεί να διστάσουν να περάσουν.
11. Ο αριθμός των σημείων εφαρμογής εξαρτάται από το σχεδιασμό των εγκαταστάσεων ή του κτιρίου.
12. Τοποθετήστε το προϊόν μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές, καθώς επίσης και από εργαλεία ή επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με αυτά.
13. Φοράτε προστατευτικά γάντια με αντοχή σε χημικά κατά τη φάση χειρισμού του προϊόντος (το υλικό των γαντιών καθορίζεται από τον κάτοχο της έγκρισης εντός των πληροφοριών του προϊόντος).
14. Η χρήση προστασίας ματιών κατά το χειρισμό του προϊόντος είναι υποχρεωτική.
15. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν. Πλύνετε τα χέρια και το απευθείας εκτεθειμένο δέρμα μετά από τη χρήση του προϊόντος.
16. Η συχνότητα των επισκέψεων στην περιοχή εφαρμογής έγκειται στην κρίση του υπεύθυνου επιστήμονα, βάσει της έρευνας που έχει διεξαχθεί πριν την έναρξη της εφαρμογής. Αυτή η συχνότητα πρέπει να είναι σε συμφωνία με τις συστάσεις που παρέχονται από το σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.
17. Εάν μετά από περίοδο εφαρμογής 35 ημερών τα δολώματα εξακολουθούν να καταναλώνονται και δεν παρατηρείται μείωση της δραστηριότητας των τρωκτικών, πρέπει να προσδιοριστεί η πιθανή αιτία και να εξετάζεται η δυνατότητα χρήσης ενός μη αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου, όπου είναι διαθέσιμο, ή ενός πιο ισχυρού τρωκτικοκτόνου. Επίσης πρέπει να ληφθεί υπόψη η χρήση παγίδων ως ένας εναλλακτικό μέτρο ελέγχου.
18. Μετά τον τερματισμό των μέτρων ελέγχου παρασίτων (τρωκτικών), συλλέξτε το υπολειπόμενο προϊόν στην περιοχή χρησιμοποιώντας στεγνές πετσέτες.

### 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

1. Όπου είναι εφικτό, πριν την εφαρμογή να γίνεται ενημέρωση πιθανών παρευρισκόμενων για το πρόγραμμα ελέγχου τρωκτικών.

---

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

2. Οι πληροφορίες του προϊόντος (π.χ. ετικέτα και/ή φυλλάδιο οδηγιών) πρέπει να αναφέρουν σαφώς ότι το προϊόν πρέπει να διατίθεται μόνο σε συνεργεία απεντόμωσης μυοκτονίας που διαθέτουν την προβλεπόμενη κατά τον νόμο άδεια.
3. Να μη χρησιμοποιείται σε περιοχές ύποπτες για πιθανή ανάπτυξη ανθεκτικότητας στη δραστική ουσία.
4. Τα προϊόντα δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για περισσότερο από 35 ημέρες χωρίς αξιολόγηση της κατάστασης της προσβολής και της αποτελεσματικότητας της εφαρμογής.
5. Μην εναλλάσσετε τη χρήση διαφορετικών αντιπηκτικών με παρόμοια ή ασθενέστερη δράση προκειμένου για διαχείριση ανθεκτικότητας. Προκειμένου για εναλλαγή χρήσης, να εξετάζεται η δυνατότητα χρήσης ενός μη-αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου, εφόσον υπάρχει, ή ενός πιο δραστικού αντιπηκτικού.
6. Μην πλένετε με νερό μεταξύ των εφαρμογών τα εργαλεία/σκεύη που χρησιμοποιούνται σε καλυμμένες και προστατευμένες θέσεις δόλωσης.
7. Απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.
8. Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνιμα/συνεχόμενα για την αποτροπή προσβολής τρωκτικών ή για την παρακολούθηση της δραστηριότητας τρωκτικών.
9. Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε εφαρμογές τακτικής δόλωσης (pulsed baiting).
10. Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε εξαιρετικές περιπτώσεις εφόσον οι συμβατικές μέθοδοι και οι μέθοδοι μη-χημικού ελέγχου κρίνονται ως μη αποτελεσματικές.
11. Ο αφρός αυτός πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε εσωτερικούς χώρους και σε μέρη στα οποία δεν έχουν πρόσβαση τα παιδιά ή τα ζώα μη στόχοι.
12. Οι περιοχές στις οποίες έχει γίνει εφαρμογή πρέπει να ασφαρίζονται προκειμένου να αποφεύγεται η πρόσβαση σε παιδιά και κατοικίδια ζώα.
13. Για την αποφυγή υπολειμμάτων σε τρόφιμα και ζωοτροφές, όταν γίνεται χρήση του προϊόντος διατηρείστε μία απόσταση ασφαλείας τουλάχιστον 2 μέτρων από μέρη αποθήκευσης, προετοιμασίας και κατανάλωσης τροφίμων και ζωοτροφών.
14. Πριν από τη χρήση του εν λόγω μέτρου ελέγχου τρωκτικών όλοι οι χρήστες των εγκαταστάσεων, των κατοικιών και των γύρω περιοχών, όπου εφαρμόζεται ο αφρός, πρέπει να ενημερώνονται για τους κινδύνους για τον άνθρωπο, τα κατοικίδια ζώα και άγρια ζώα. Επίσης πρέπει να ενημερώνονται για τα μέτρα αντιμετώπισης σε περίπτωση δηλητηρίασης, λάθος εφαρμογής του αφρού ή εντοπισμού νεκρών τρωκτικών (σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας).

### **5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος**

1. Το προϊόν αυτό περιέχει μία αντιπηκτική ουσία. Σε περίπτωση κατάποσης, τα συμπτώματα, τα οποία μπορεί να εμφανιστούν με χρονική καθυστέρηση, μπορεί να περιλαμβάνουν αιμορραγία της μύτης και των ούλων. Σε σοβαρές περιπτώσεις, μπορεί να εμφανιστούν μώλωπες και αίμα στα κόπρανα ή στα ούρα.
2. Αντίδοτο: Βιταμίνη K1 χορηγηθείσα μόνο από ιατρικό/κτηνιατρικό προσωπικό.
3. Σε περίπτωση:
  - Επαφής με το δέρμα, πλύνετε το δέρμα με νερό και μετά με νερό και σαπούνι.
  - Επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε τα μάτια με υγρό πλύσης ματιών ή νερό, κρατήστε τα βλέφαρα ανοικτά για τουλάχιστον 10 λεπτά.
  - Επαφής με το στόμα, ξεπλύνετε το στόμα προσεκτικά με νερό.
  - Μη χορηγείτε τίποτα από στόματος σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.
  - Μην προκαλείτε εμετό.
  - Σε περίπτωση κατάποσης, αναζητήστε άμεσα ιατρική συμβουλή και δείξτε τον περιέκτη/ετικέτα του προϊόντος.
4. Επικοινωνήστε με χειρουργό κτηνίατρο σε περίπτωση κατάποσης από κατοικίδιο ζώο.
5. Τα σημεία εφαρμογής πρέπει να επισημαίνονται με τις ακόλουθες πληροφορίες: "περιέχει ένα τρωκτικοκτόνο", "όνομα προϊόντος", "δραστική/ές ουσία/ες", και "σε περίπτωση κατάποσης, καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων [210 -7793777]".
6. Κατά την εφαρμογή του αφρού κοντά σε συστήματα αποστράγγισης νερού (αποχετεύσεις, υδρορροές), διασφαλίστε την αποφυγή επαφής με το νερό.
7. Επιβλαβές για τα άγρια ζώα.

---

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

- 1) Στο τέλος της εφαρμογής, απομακρύνετε και απορρίψτε τον αφρό καθώς επίσης και τη συσκευασία και τα νεκρά τρωκτικά σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς έτσι ώστε να αποφευχθεί ο κίνδυνος πρωτογενούς και δευτερογενούς δηλητηρίασης.
- 2) Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα κατά την απόρριψη του αφρού.

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

1. Να φυλάσσεται σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος.
2. Διατηρείστε τον περιέκτη κλειστό και μακριά από το απευθείας ηλιακό φως.
3. Να φυλάσσεται σε μέρη μακριά από πρόσβαση παιδιών, πτηνών, κατοικίδιων και οικόσιτων ζώων.
4. Χρονική διάρκεια αποθήκευσης: 48 μήνες.

---

## Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1) Εξαιτίας του αργού τρόπου δράσης τους, τα αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα μπορεί να χρειαστούν 4 έως 10 ημέρες μετά από την επιτυχημένη κατανάλωση του προϊόντος για να είναι αποτελεσματικά.

**2) Τα τρωκτικά μπορεί να είναι φορείς ασθενειών. Μην αγγίζετε νεκρά τρωκτικά με γυμνά χέρια, χρησιμοποιείτε γάντια ή εργαλεία όπως λαβίδες για την απομάκρυνσή τους.**

3) Το προϊόν περιέχει πικραντικό παράγοντα και μία χρωστική.

Λόγω τεχνικών περιορισμών του SPC Editor, τοποθετούνται στο σημείο αυτό του SPC τα ακόλουθα σημεία:

P260 Μην αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/σταγονίδια/ατμούς/εκνεφώματα.

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

P308 + 313 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό.

P337 + 313 Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό.

P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.

4) Εργοστάσιο συσκευασίας σκευάσματος:

Frowein GmbH & Co. KG, Am Reislebach 83, 72461 Albstadt Γερμανία