

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: EULAN SPA 01

Τύπος(οι) προϊόντος: ΡΤ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0388

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0022127-0000

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	7
5.1. Οδηγίες χρήσης	7
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	7
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	8
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	8
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	8
6. Άλλες πληροφορίες	9

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

EULAN SPA 01

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	TANATEX Chemicals B.V.
	Διεύθυνση	Einsteinstraat 1 6716 AC Ede Ολλανδία
Αριθμός άδειας	ΤΠ18-0388	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0022127-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	30/01/2020	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	09/07/2029	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	LEVACO Chemicals GmbH
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Chempark Leverkusen, Kaiser-Wilhelm-allee, 51368 Leverkusen, Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Chempark Leverkusen, Kaiser-Wilhelm-allee 51368 Leverkusen 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

Bayer Environmental Science SAS

Διεύθυνση του παρασκευαστή

16 Rue Jean-Marie Leclair, CP 106, Cedex 09 F-69266 Lyon Γαλλία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Bayer Vapi Private Limited, Plot#306/3 II phase, GIDC, Vapi-396 195 Gujarat 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	10
Butyldiglycoether		Μη δραστική ουσία	112-34-5	203-961-6	50

2.2. Είδος τυποποίησης

EC - Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο

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

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Δηλώσεις προφύλαξης

Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.

Πλύνετε χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Να φοράτε προστατευτικά γάντια.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:Πλύντε με άφθονο σαπούνι και νερό.

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.

Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε - στην ετικέτα).

Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα:Συμβουλευθείτε γιατρό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:Συμβουλευθείτε γιατρό.

Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα.Και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Διάθεση του περιεχομένου σε ένας εξουσιοδοτημένος εργολάβος ή χώρος συλλογής επικίνδυνων αποβλήτων εκτός από κενά καθαρά δοχεία τα οποία μπορούν να διατεθούν ως μη επικίνδυνα απόβλητα..

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Βιομηχανική χρήση

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

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

Επεξεργασία μαλλιού (μόνο για μη πλυνόμενα χαλιά και νήματα χαλιών) η οποία χρησιμοποιείται για τον έλεγχο των προνυμφών που τρέφονται με κερατίνη (όπως οι σκόροι και τα σκαθάρια) για τη συντήρηση του υφάσματος

επιστημονική ονομασία: Tineola bisselliella
Κοινή ονομασία: σκώρος
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

επιστημονική ονομασία: anthrenus flavipes
Κοινή ονομασία: σκαθάρια χαλί
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Immersion
Λεπτομερής περιγραφή:
Εμβάπτιση:
Μ η συνεχής εφαρμογή σε κουβάρια / νήματα (διαδικασία ατμού)
Εφαρμογή Foulard σε ταινίες καθαρισμού κουβαριών (hang tape scouring)

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: 0,03 έως 1,25 γραμμάρια προϊόντος ανά λίτρο υγρού εμβάπτισης Αραίωση (%):
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:
Το επεξεργασμένο μαλλί μπορεί να αναμειχθεί με έως 60% μη επεξεργασμένο μαλλί. Το τελικό ύφασμα θα πρέπει να περιέχει 0,12 έως 0,25% προϊόν. Η ποσότητα προϊόντος ανά τελικό ύφασμα που αποτελείται μόνο από μαλλί ή από μίξη μαλλιού με άλλες ίνες είναι 0,12% έως 0,625%.
Για πλήρεις λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο Δελτίο Τεχνικών Δεδομένων (ειδικά για την αναλογία υγρών και το μείγμα ινών του έτοιμου υφάσματος).
Συγκέντρωση (% β/β) - Για έτοιμο ύφασμα με 100% επεξεργασμένο μαλλί

EULAN SPA 01 σε έτοιμο ύφασμα		Περμεθρίνη σε έτοιμο ύφασμα
Αναλογία λουτρών 1:5	Min 0.12	0.012
	Max 0.25	0.025
Αναλογία λουτρών 1:40	Min 0.12	0.012
	Max 0.25	0.025
EULAN SPA 01 σε επεξεργασμένο μαλλί		Περμεθρίνη σε επεξεργασμένο μαλλί
Αναλογία λουτρών 1:5	Min 0.12	0.012
	Max 0.25	0.025
Αναλογία λουτρών 1:40	Min 0.12	0.012
	Max 0.25	0.025
Συγκέντρωση (% β/β) - Για έτοιμο ύφασμα με 40% επεξεργασμένο μαλλί και 60% μη επεξεργασμένο μαλλί		
EULAN SPA 01 σε έτοιμο ύφασμα		Περμεθρίνη σε έτοιμο ύφασμα
Αναλογία λουτρών 1:5	Min 0.12	0.012
	Max 0.25	0.025
Αναλογία λουτρών 1:40	Min 0.12	0.012
	Max 0.25	0.025
EULAN SPA 01 σε επεξεργασμένο μαλλί		Περμεθρίνη σε επεξεργασμένο μαλλί
Αναλογία λουτρών 1:5	Min 0.3	0.03
	Max 0.625	0.0625
Αναλογία λουτρών 1:40	Min 0.3	0.03
	Max 0.625	0.0625
Συγκέντρωση (g/l) - Για έτοιμο ύφασμα με 100% επεξεργασμένο μαλλί		
EULAN SPA 01 στο νερό επεξεργασίας		Περμεθρίνη στο νερό επεξεργασίας
Αναλογία λουτρών 1:5	Min 0.24	0.024
	Max 0.5	0.05
Αναλογία λουτρών 1:40	Min 0.03	0.003
	Max 0.063	0.0063
Συγκέντρωση (g/l) - Για έτοιμο ύφασμα με 40% επεξεργασμένο μαλλί και 60% μη επεξεργασμένο μαλλί		
EULAN SPA 01 στο νερό επεξεργασίας		Περμεθρίνη στο νερό επεξεργασίας
Αναλογία λουτρών 1:5	Min 0.6	0.06
	Max 1.25	0.125
Αναλογία λουτρών 1:40	Min 0.075	0.0075
	Max 0.16	0.016

Κατηγορία/-ες χρηστών

Βιομηχανικοί

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

HDPE κλειστό τύμπανο κεφαλής - 60 kg

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το EULAN SPA 01 μπορεί να εφαρμοστεί στο μαλλί σε όλες τις μορφές σχηματισμού σε όλο τον εξοπλισμό ο οποίος χρησιμοποιείται συνήθως στη βιομηχανία μαλλιού σύμφωνα με είτε:

- Πλύσιμο με ταινία τσιλέ (εφαρμογή Foulard) ή
- Ασυνεχής επεξεργασία τσιλέ ή νήματος σε κώνους (Διαδικασία εξαγωγής ατμού)

Οδηγίες συνταγών

Πλύσιμο με ταινία τσιλέ (εφαρμογή Foulard)

Υγρό εκκίνησης	0.25 g EULAN SPA 01/L
Υγρό τροφοδοσίας	0,15-0,3% EULAN SPA 01
Ελάχιστη θερμοκρασία	50-75 ° C
pH (λουτρού)	2,0-6,5

Οι ποσότητες που δίνονται για το υγρό τροφοδοσίας θα πρέπει να αυξηθούν κατά περίπου 25% (0,2 έως 0,4%) εάν το ακατέργαστο μαλλί επεξεργάζεται κατά το πλύσιμο.

Εάν είναι δυνατόν, ο χρόνος εμβάπτισης δεν πρέπει να είναι μικρότερος από 30 δευτερόλεπτα. Η ποσότητα του υγρού τροφοδοσίας υπολογίζεται επί του βάρους του υλικού ανά μονάδα χρόνου. Πρέπει να προστίθεται συνεχώς. Για να εξασφαλιστεί η όσο το δυνατόν πιο ομοιόμορφη εφαρμογή του προϊόντος, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται αυτόματες αντλίες δοσομέτρησης. Η αυτόματη δοσολογία θα πρέπει επίσης να χρησιμοποιείται όταν πρέπει να γίνει χρήση οξέως ή μυρμηκικού οξέως για τη ρύθμιση του pH.

Ασυνεχής επεξεργασία τσιλέ ή νήματος σε κώνους (Διαδικασία εξαγωγής ατμού)

0,12 έως 0,25%	EULAN SPA 01
Αναλογία υγρού	1:5 – 1:40 (μαλλί: νερό)
pH	2,0-6,5
Θερμοκρασία	60-98 ° C
Χρόνος	30 έως 90 λεπτά

Για να μεγιστοποιηθούν οι ιδιότητες αντοχής και να ελαχιστοποιηθεί το φορτίο των λυμάτων, η θερμοκρασία επεξεργασίας δεν πρέπει να πέσει κάτω από τους 60 ° C

Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα ή το φυλλάδιο πριν από τη χρήση και να ακολουθείτε με προσοχή όλες τις οδηγίες που παρέχονται

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

Μην μολύνετε τρόφιμα, σκευή φαγητού ή επιφάνειες επαφής με τρόφιμα.
Να πλένετε τα χέρια και το εκτεθειμένο δέρμα πριν από τα γεύματα και μετά τη χρήση.

Κατά το χειρισμό του συμπυκνώματος πρέπει να φοράτε ένα προστατευτικό κάλυμμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034).

Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά, προστατευτικά ματιών (προστατευτικά γυαλιά) και προστασία σώματος (επικαλυμμένα καλύμματα) κατά τη διάρκεια της ανάμειξης και φόρτωσης του προϊόντος (το υλικό των γαντιών καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας μέσα στις πληροφορίες του προϊόντος).

Να χρησιμοποιείτε μηχανισμούς ελέγχου (πλήρη αυτοματοποίηση) κατά τη διάρκεια της ανάμειξης, της φόρτωσης και της εφαρμογής του προϊόντος.

Μην μολύνετε υδάτινους όγκους ή υδάτινους οδούς με χημικά ή χρησιμοποιημένα δοχεία.

Μην πετάτε το βιοκτόνο προϊόν ούτε το αραιωμένο διάλυμα του βιοκτόνου προϊόντος στο σύστημα αποχέτευσης ή στο περιβάλλον.

Τα διαλύματα εφαρμογής πρέπει να συλλέγονται και να επαναχρησιμοποιούνται ή να απορρίπτονται ως επικίνδυνα απόβλητα. Δεν πρέπει να απελευθερώνονται στο χώμα, στο έδαφος και στα επιφανειακά ύδατα ή σε οποιοδήποτε είδος αποχέτευσης.

Όλες οι απώλειες του προϊόντος κατά τη διάρκεια της ανάμειξης / φόρτωσης θα πρέπει να μαζεύονται σε δοχεία και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο, ώστε να αποφεύγεται η έκθεση σε μη στοχευμένες περιοχές, ιδιαίτερα σε επιφανειακά ύδατα / αποχετεύσεις.

Για μικρές διαρροές προσθέστε απορροφητικό υλικό (μπορεί να χρησιμοποιηθεί χώμα απουσία άλλων κατάλληλων υλικών), σκουπίστε το υλικό και τοποθετήστε το σε σφραγισμένο, ανθεκτικό σε υγρά δοχείο για απόρριψη. Για μεγάλες διαρροές χύδην χυμένου υλικού ή αλλιώς συγκρατήστε το υλικό για να εξασφαλιστεί ότι η απορροή του δεν φτάνει σε υδάτινο ρεύμα. Τοποθετήστε το χυμένο υλικό σε κατάλληλο δοχείο για απόρριψη.

Δεν πρέπει να επιτρέπεται η έξοδος μολυσμένων ενδυμάτων εργασίας από το χώρο εργασίας.

Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για την παραγωγή πλυνόμενων υφασμάτων

Οι πρόσφατα επεξεργασμένες ίνες και άλλα κατάλληλα υλικά πρέπει να αποθηκεύονται για την αποφυγή άμεσων απωλειών στο έδαφος ή στο νερό και ότι τυχόν απώλειες από την εφαρμογή του προϊόντος πρέπει να συλλέγονται για επαναχρησιμοποίηση ή διάθεση.

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

Οδηγίες πρώτων βοηθειών:

Σε περίπτωση εισπνοής: παρέχετε καθαρό αέρα και καλέστε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα επαναχρησιμοποιήσετε. Πλύνετε το προσβεβλημένο δέρμα με άφθονο σαπούνι και νερό. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε έναν γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: ξεπλύνετε με τρεχούμενο νερό με το μάτι ανοιχτό για αρκετά λεπτά.

Αφαιρέστε τους φακούς επαφής αν υπάρχουν και είναι εύκολο γίνει. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε έναν γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: ξεπλύνετε το στόμα με άφθονο νερό. ΜΗΝ προκαλείτε στον ασθενή εμετό, απαιτούνται ιατρικές συμβουλές.

Η περμεθρίνη μπορεί να προκαλέσει παραισθησία (κάψιμο και φρύξη του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

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

Απορρίψτε τα περιεχόμενα / δοχεία σε έναν εξουσιοδοτημένο εργολάβο ή σε ένα χώρο συλλογής επικίνδυνων αποβλήτων, εκτός από τα κενά καθαρά δοχεία τα οποία μπορούν να απορριφθούν ως μη επικίνδυνα απόβλητα.

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

Να φυλάσσεται σε δροσερό, στεγνό, καλά αεριζόμενο μέρος στο αρχικό δοχείο.

Να κρατείται σε ασφαλές μέρος.

Να προστατεύεται από τον παγετό.

Διάρκεια ζωής: 24 μήνες.

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Το προϊόν μπορεί να εφαρμοστεί στο μαλλί και στη βιομηχανία μαλλιού σύμφωνα με:

- Μ η συνεχής εφαρμογή σε κουβάρια / νήματα (διαδικασία ατμού)
- Εφαρμογή Foulard σε ταινίες καθαρισμού κουβαριών (hang tape scouring)

Μ η συνεχής εφαρμογή σε κουβάρια / νήματα (διαδικασία ατμού)

Υγρό εκκίνησης	0.25 g προϊόντος/L
Υγρό τροφοδοσίας	0,15-0,3% προϊόντος
Ελάχιστη θερμοκρασία	50-75 ° C
ρΗ (λουτρού)	2,0-6,5

Οι ποσότητες που δίνονται για το υγρό τροφοδοσίας θα πρέπει να αυξηθούν κατά περίπου 25% (0,2 έως 0,4%) εάν το ακατέργαστο μαλλί επεξεργάζεται κατά το πλύσιμο.

Εάν είναι δυνατόν, ο χρόνος εμβάπτισης δεν πρέπει να είναι μικρότερος από 30 δευτερόλεπτα. Η ποσότητα του υγρού τροφοδοσίας υπολογίζεται επί του βάρους του υλικού ανά μονάδα χρόνου. Πρέπει να προστίθεται συνεχώς. Για να εξασφαλιστεί η όσο το δυνατόν πιο ομοιόμορφη εφαρμογή του προϊόντος, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται αυτόματες δοσομετρικές αντλίες. Η αυτόματη δοσολογία θα πρέπει επίσης να χρησιμοποιείται όταν πρέπει να γίνει χρήση οξέως ή μυρμηκικού οξέως για τη ρύθμιση του pH.

Εφαρμογή Foulard σε ταινίες καθαρισμού κουβαριών (hang tape scouring)

0,12 έως 0,25%	προϊόν
Αναλογία υγρού	1:5 – 1:40 (μαλλί: νερό)
ρΗ	2,0-6,5
Θερμοκρασία	60-98 ° C
Χρόνος	30 έως 90 λεπτά

Για να μεγιστοποιηθούν οι ιδιότητες αντοχής και να ελαχιστοποιηθεί το φορτίο των λυμάτων, η θερμοκρασία επεξεργασίας δεν πρέπει να είναι χαμηλότερη από 60 ° C

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΡΗΣΗ .

Μην μολύνετε τρόφιμα, σκευή φαγητού ή επιφάνειες επαφής με τρόφιμα.
Να πλένετε τα χέρια και το εκτεθειμένο δέρμα πριν από τα γεύματα και μετά τη χρήση.

Κατά το χειρισμό του προϊόντος πρέπει να φοράτε ένα προστατευτικό κάλυμμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034).
Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά, προστατευτικά ματιών (προστατευτικά γυαλιά) και προστασία σώματος (επικαλυμμένα καλύμματα) κατά τη διάρκεια της ανάμειξης και φόρτωσης του προϊόντος (το υλικό των γαντιών καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας μέσα στις πληροφορίες του προϊόντος).

Να χρησιμοποιείτε πλήρως αυτοματοποιημένους μηχανισμούς κατά τη διάρκεια της ανάμειξης, της φόρτωσης και της εφαρμογής του προϊόντος.

Μην μολύνετε υδάτινους όγκους ή υδάτινους οδούς με χημικά ή χρησιμοποιημένα δοχεία.
Μην πετάτε το βιοκτόνο προϊόν ούτε το αραιωμένο διάλυμα του βιοκτόνου προϊόντος στο σύστημα αποχέτευσης ή στο περιβάλλον.
Τα διαλύματα εφαρμογής πρέπει να συλλέγονται και να επαναχρησιμοποιούνται ή να απορρίπτονται ως επικίνδυνα απόβλητα. Δεν πρέπει να απελευθερώνονται στο χώμα, στο έδαφος και στα επιφανειακά ύδατα ή σε οποιοδήποτε είδος αποχέτευσης.

Όλες οι απώλειες του προϊόντος κατά τη διάρκεια της ανάμειξης / φόρτωσης θα πρέπει να μαζεύονται σε δοχεία και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο, ώστε να αποφεύγεται η έκθεση σε μη στοχευμένες περιοχές, ιδιαίτερα σε επιφανειακά ύδατα / αποχετεύσεις.

Για μικρές διαρροές προσθέστε απορροφητικό υλικό (μπορεί να χρησιμοποιηθεί χώμα απουσία άλλων κατάλληλων υλικών), σκουπίστε το υλικό και τοποθετήστε το σε σφραγισμένο, ανθεκτικό σε υγρό δοχείο για απόρριψη. Για μεγάλες διαρροές χύδην χυμένου υλικού ή αλλιώς συγκρατήστε το υλικό για να εξασφαλιστεί ότι η απορροή του δεν φτάνει σε υδάτινο ρεύμα. Τοποθετήστε το υλικό που έχει συλλεχθεί σε κατάλληλο δοχείο για απόρριψη.

Δεν πρέπει να επιτρέπεται η έξοδος μολυσμένων ενδυμάτων εργασίας από το χώρο εργασίας.

Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για την παραγωγή πλυνόμενων φασμάτων

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

Οδηγίες πρώτων βοηθειών:

Σε περίπτωση εισπνοής: παρέχετε καθαρό αέρα και καλέστε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα επαναχρησιμοποιήσετε. Πλύνετε το προσβεβλημένο δέρμα με άφθονο σαπουνί και νερό. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε έναν γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: ξεπλύνετε με τρεχούμενο νερό με το μάτι ανοιχτό για αρκετά λεπτά.

Αφαιρέστε τους φακούς επαφής αν υπάρχουν και είναι εύκολο γίνει. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε έναν γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: ξεπλύνετε το στόμα με άφθονο νερό. ΜΗΝ προκαλείτε στον ασθενή εμετό, απαιτούνται ιατρικές συμβουλές.

Η περμεθρίνη μπορεί να προκαλέσει παραισθησία (κάψιμο και φρύξη του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Τηλ Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

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

Απορρίψτε τα δοχεία και το περιεχόμενο τους ως επικίνδυνα απόβλητα, εκτός από τα κενά καθαρά δοχεία τα οποία μπορούν να απορριφθούν ως μη επικίνδυνα απόβλητα.

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

Να φυλάσσεται σε δροσερό, στεγνό, καλά αεριζόμενο μέρος στο αρχικό δοχείο.
Να κρατείται σε ασφαλές μέρος.
Να προστατεύεται από τον παγετό.
Διάρκεια ζωής: 24 μήνες.

6. Άλλες πληροφορίες

Ενημερώστε τον κάτοχο της έγκρισης εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.
Οι πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αναφοράς ύποπτων περιστατικών ανθεκτικότητας θα πρέπει να παρέχονται μαζί με τα έτοιμα υφάσματα που έχουν υποστεί επεξεργασία με το προϊόν. Οι πληροφορίες θα πρέπει να περιλαμβάνουν στοιχεία επικοινωνίας με τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας του προϊόντος και μια ένδειξη για το πότε θα πρέπει να αναφερθεί ύποπτη ανθεκτικότητα σε αυτού (π.χ. εάν παρουσιαστεί βλάβη από έντομα και το ύφασμα είναι ακόμα καινούργιο ή σχετικά καινούργιο, χωρίς σημαντική αλλαγή χρώματος ή φθορά).