

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: TWP 097i.

Τύπος(οι) προϊόντος: PT08 - Συντηρητικά ξύλου

Αριθμός άδειας: TP8-0121

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: GR-0020697-0000

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	3
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	3
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	4
4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση	5
4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση	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	5
4.1.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση	6
4.1.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση	6
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	6
5.1. Οδηγίες χρήσης	6
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	6
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	7
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	7
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	8
6. Άλλες πληροφορίες	8

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

TWP 097i

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	TROY CHEMICAL COMPANY BV
	Διεύθυνση	Uiverlaan 12E 3145XN Maassluis Ολλανδία
Αριθμός άδειας	TP8-0121	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0020697-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	19/04/2019	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	20/01/2028	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Troy Chemical Europe BV
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Uiverlaan 12E NL-3145 XN Maassluis Ολλανδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Westelijke Randweg 9 4791 RT Klundert Ολλανδία

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

Δραστηκής ουσίας	39 - Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)
Όνομα του παρασκευαστή	Troy Corporation
Διεύθυνση του παρασκευαστή	8 Vreeland Road 07932 Florham Park, New Jersey Ηνωμένες Πολιτείες
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	One Avenue L 07105 Newark, New Jersey Ηνωμένες Πολιτείες
Δραστηκής ουσίας	39 - Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)
Όνομα του παρασκευαστή	Troy Chemical Europe BV
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Uiverlaan 12E 3145 XN Maassluis Ολλανδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Industriepark 23 56593 Horhausen Γερμανία
Δραστηκής ουσίας	48 - 1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1Η-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)
Όνομα του παρασκευαστή	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Turnhoutseweg 30 2340 Beerse Βέλγιο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Jiangsu Seven continent Green Chemical Co. Ltd, North Area of Dongsha Chem-Zone 215600 Zhangjiagang, Jiangsu Κίνα
Δραστηκής ουσίας	1342 - (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)
Όνομα του παρασκευαστή	LANXESS Deutschland GmbH Material Protection Products
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Kennedyplatz 1 D-50569 Köln Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Bayer Vapi Private Limited Plot # 306/3 II Phase, GIDC 396 195 Vapi, 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 (%)
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνόλιο (IPBC)		Ενεργός Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.75
1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Pgoriconazole/Προπικοναζόλη)		Ενεργός Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.24
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκ αρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)		Ενεργός Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0.25
νάφθα (πετρελαίου), βαριά, κατεργασμένη με υδρογόνο			64742-48-9	918-481-9	89.485
2-butoxyethanol			111-76-2	203-905-0	6

2.2. Είδος τυποποίησης

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.

Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Περιέχει Permethrin, IPBC, προπικοναζόλη και poly (ethyleneglycol) dimethacrylate.. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

Δηλώσεις προφύλαξης

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Μακριά από παιδιά.

Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε.

Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:Καλέστε αμέσως γιατρό.

ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά):Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα.Ξεπλύνετε την επιδερμίδα με νερό.

Σε περίπτωση πυρκαγιάς:Χρησιμοποιήστε ξηρά μέσα για να κατασβήσετε.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.Να διατηρείται δροσερό.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς και διεθνείς κανονισμούς.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Εφαρμογή με πινέλο ή ρολό από επαγγελματίες χρήστες και ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Το TWP 097i είναι ένα συντηρητικό ξύλου για επαγγελματικές και ερασιτεχνικές εφαρμογές με πινέλο ή ρολό με δόση εφαρμογής 200 ml/m² στην κατηγορία χρήσης 2 και 3... Κατά την εφαρμογή και το στέγνωμα, η θερμοκρασία πρέπει να υπερβαίνει τους 5°C και η σχετική υγρασία να είναι κάτω του 80%. Απαιτείται η χρήση τελική στρώσης. Η τελική στρώση δεν μπορεί να είναι συντηρητικό μεμβρανών ή ξύλου. Το τελικό στρώμα θα πρέπει να συντηρείται. Ο χρόνος στεγνώματος για τον χειρισμό και την επαναληπτική κάλυψη είναι περίπου 24 ώρες (σε θερμοκρασία 23°C και σχετική υγρασία 60%)

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

Aureobasidium pullulans spp.-Wood disfiguring fungi-Μυκηλιακές υφές |Μύκητες
Aureobasidium pullulans spp.-Wood disfiguring fungi-Σπόρια και σποροπααραγωγικές κατασκευές μυκήτων|Μύκητες
Gloeophyllum trabeum-Wood rotting basidiomycetes-Μυκηλιακές υφές |Μύκητες
Gloeophyllum trabeum-Wood rotting basidiomycetes-Σπόρια και σποροπααραγωγικές κατασκευές μυκήτων|Μύκητες
Caniphora puteana-Wood rotting basidiomycetes-Μυκηλιακές υφές |Μύκητες
Caniphora puteana-Wood rotting basidiomycetes-Σπόρια και σποροπααραγωγικές κατασκευές μυκήτων|Μύκητες
Poria Placenta-Wood rotting basidiomycetes-Μυκηλιακές υφές |Μύκητες
Poria Placenta-Wood rotting basidiomycetes-Σπόρια και σποροπααραγωγικές κατασκευές μυκήτων|Μύκητες
Hylotrupes bajulus L.-Wood boring beetles-Προνύμφες|Έντομα
Reticulitermes sp.-Termites-Ακμαία |Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)
Reticulitermes sp.-Termites-Προνύμφες|Έντομα

	Reticulitermes sp.-Termites-Νύμφες ημιμετάβολων εντόμων Έντομα
Πεδίο χρήσης	Εξωτερικοί Χώροι Use class 2 and 3
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Ανοιχτό σύστημα - με πινέλο ή ρολό
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	200 mL/m ² - Χωρίς αραιώση - 1 εφαρμογή οποτεδήποτε
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<ul style="list-style-type: none"> - Μεταλλικό δοχείο, μέταλλο με εποξυφαινολική επίστρωση: 375 ml, 500 ml, 750 ml, 1 l, 2,5 l, 5 l (επαγγελματική και μη επαγγελματική χρήση) - Μεταλλικό δοχείο, μέταλλο με εποξυφαινολική επίστρωση: 20 l (επαγγελματική χρήση μόνο) - Τα μεταλλικά δοχεία πρέπει να διαθέτουν πώμα ασφάλειας για παιδιά και ανάγλυφη προειδοποίηση, όταν διατίθενται στο ευρύ κοινό.

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καμία ειδική της χρήσης, βλ. τμήμα 5.1.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Καμία ειδική της χρήσης, βλ. τμήμα 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

Καμία ειδική της χρήσης, βλ. τμήμα 5.3.

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

Καμία ειδική της χρήσης, βλ. τμήμα 5.4.

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

Καμία ειδική της χρήσης, βλ. τμήμα 5.5.

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Για χρήση αποκλειστικά ως συντηρητικό ξύλου.

Χρήστης: Επαγγελματίες και ερασιτέχνες: με πινέλο και ρολό.

Δόση εφαρμογής: 200 ml/m² ξύλου.

Το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση και δεν πρέπει να αραιωθεί. Αναδεύστε ενδελεχώς πριν από τη χρήση.

Κατά την εφαρμογή και το στεγνώμα, η θερμοκρασία πρέπει να υπερβαίνει τους 5°C και η σχετική υγρασία να είναι κάτω του 80%.

Απαιτείται η χρήση τελική στρώσης. Η τελική στρώση δεν μπορεί να είναι συντηρητικό μεμβρανών ή ξύλου. Το τελικό στρώμα θα πρέπει να συντηρείται.

Χρόνος στεγνώματος: Στεγνό για χειρισμό και έτοιμο για τελική στρώση: περίπου 24 ώρες.

Καθαρισμός εργαλείων: Νέφτι.

Αποθηκεύεται σε δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο μέρος. Αποθηκεύεται στον αρχικό περιέκτη, ερμητικά κλειστό. Να προστατεύεται από τον παγετό.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Πλένετε τα χέρια και το πρόσωπο μετά την εφαρμογή και χρήση του προϊόντος και πριν να φάτε, να πιείτε ή να καπνίσετε.
- Κατά την εφαρμογή, καλύψτε το έδαφος και συλλέξτε τυχόν διαρροές. Μην το χρησιμοποιείτε, όταν το προϊόν μπορεί κατά την εφαρμογή να καταλήξει σε επιφανειακά ύδατα, όπως π.χ. σε μια γέφυρα πάνω από μια λίμνη.
- Μην το χρησιμοποιείτε κοντά σε επιφανειακά ύδατα ή στην περιοχή ζωνών προστασίας των υδάτων.
- Μην επιτρέψετε το προϊόν να καταλήξει σε υδάτινα περιβάλλοντα, στο αποχετευτικό σύστημα ή στο έδαφος.
- Μην το χρησιμοποιείτε σε εσωτερικό χώρο, με εξαίρεση για εξωτερικά πλαίσια παραθύρων και εξωτερικές πόρτες.
- Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε ξύλο και μην τοποθετείτε το επεξεργασμένο ξύλο σε περιοχές όπου τρόφιμα/ζωοτροφές, σκεύη τροφίμων ή επιφάνειες επεξεργασίας τροφίμων ενδέχεται να έρθουν σε επαφή με ή να μολυνθούν από το προϊόν ή το επεξεργασμένο ξύλο.
- Απαιτείται η χρήση τελική στρώσης. Η τελική στρώση δεν μπορεί να είναι συντηρητικό μεμβρανών ή ξύλου. Το τελικό στρώμα θα πρέπει να συντηρείται.
- Μακριά από τα παιδιά κατά την εφαρμογή και το στέγνωμα.
- Χρησιμοποιείτε το μόνο σε εξωτερικό ή σε καλά αεριζόμενο χώρο.
- Διατηρείτε το επεξεργασμένο ξύλο σε εξωτερικό ή σε καλά αεριζόμενο χώρο έως ότου στεγνώσει.
- Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
- Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια, το δέρμα και τα ενδύματα.
- Αποφύγετε την εισπνοή ατμού ή σταγονιδίων.
- Επαγγελματίες χρήστες:
- Απαιτείται επιχιρισμένη πλήρης προστατευτική ενδυμασία. Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά τη φάση χειρισμού του προϊόντος και για την επακόλουθη χειρωνακτική επεξεργασία του επεξεργασμένου ξύλου (το υλικό των γαντιών θα πρέπει να προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας εντός των πληροφοριών του προϊόντος).

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

Πρώτες βοήθειες:

ΓΕΝΙΚΑ: Σε περίπτωση ατυχήματος, πιθανολογούμενης έκθεσης ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα, αν είναι δυνατό).

ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε αμέσως τα μάτια με άφθονο νερό, ανασκώνοντας περιστασιακά τα άνω και κάτω βλέφαρα.

Ελέγξτε για την ύπαρξη φακών επαφής και αφαιρέστε τους. Συνεχίστε να ξεπλένετε για τουλάχιστον 10 λεπτά. Επισκεφθείτε γιατρό.

ΕΙΣΠΝΟΗ: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Εάν δεν αναπνέει, εάν η αναπνοή είναι ακανόνιστη ή εάν παρουσιαστεί αναπνευστική ανακοπή, παρέχετε τεχνητή αναπνοή ή οξυγόνο από εκπαιδευμένο προσωπικό. Η στόμα με στόμα αναζωογόνηση (φιλή της ζωής) ενδέχεται να είναι επικίνδυνη για το άτομο που παρέχει βοήθεια. Επισκεφθείτε γιατρό, εάν οι ανεπιθύμητες για την υγεία ενέργειες εμμένουν ή είναι βαριές. Εάν έχει χάσει τις αισθήσεις του, τοποθετήστε το σε σταθερή πλάγια θέση και αναζητήστε γιατρό αμέσως. Διατηρείτε ανοικτούς αεραγωγούς.

Χαλαρώστε τυχόν σφιχτό ρουχισμό, όπως γιακά, γραβάτα, ζώνη ή μέση των ρούχων.

ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε το δέρμα σχολαστικά με νερό και σαπούνι ή χρησιμοποιήστε αναγνωρισμένο καθαριστικό δέρματος. Αφαιρέστε τα μολυσμένα ενδύματα και υποδήματα. Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, επισκεφθείτε γιατρό. Πλύνετε το ρουχισμό πριν την επαναχρησιμοποίηση. Καθαρίστε τα υποδήματα σχολαστικά πριν την επαναχρησιμοποίηση. Τα πυρεθροειδή και οι πυρεθρίνες μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και μυρμηκίαση του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Αν τα συμπτώματα επιμένουν: Συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό.

ΚΑΤΑΠΟΣΗ: Επισκεφθείτε αμέσως γιατρό. Καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων ή έναν γιατρό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό.

Αφαιρέστε τυχόν τεχνητή οδοντοστοιχία. Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Εάν το υλικό έχει καταποθεί και το εκτεθειμένο άτομο είναι αναίσθητο, χορηγήστε μικρές ποσότητες νερού για να πιει. Σταματήστε, εάν το εκτεθειμένο άτομο νοιώθει αδιαθεσία, καθώς ο έμετος ενδέχεται να είναι επικίνδυνος. Κίνδυνος αναρρόφησης σε περίπτωση κατάποσης. Μπορεί να εισέλθει στους πνεύμονες και να προκαλέσει βλάβη. Μην προκαλέσετε έμετο. Σε περίπτωση έμετου, το κεφάλι θα πρέπει να διατηρείται χαμηλά, ώστε ο έμετος να μην εισέλθει στους πνεύμονες. Ποτέ μη χορηγείτε τίποτα σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του. Εάν έχει χάσει τις αισθήσεις του, τοποθετήστε το σε σταθερή πλάγια θέση και αναζητήστε γιατρό αμέσως. Διατηρείτε ανοικτούς αεραγωγούς. Χαλαρώστε τυχόν σφιχτό ρουχισμό, όπως γιακά, γραβάτα, ζώνη ή μέση των ρούχων.

Προστασία των υπευθύνων για την παροχή των πρώτων βοηθειών: Δεν πρέπει να γίνεται καμία ενέργεια που συνεπάγεται προσωπικό κίνδυνο ή χωρίς κατάλληλη εκπαίδευση. Η στόμα με στόμα αναζωογόνηση (φιλή της ζωής) ενδέχεται να είναι επικίνδυνη για το άτομο που παρέχει βοήθεια.

Έκτακτα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος:

Περιορίστε και συλλέξτε τις διαρροές με κατάλληλο απορροφητικό υλικό και τοποθετήστε σε επισημασμένο, ασφαλιζόμενο περιέκτη για απόρριψη ως επικίνδυνο απόβλητο.

Αποφύγετε την ατυχηματική απόρριψη σε υπόνους, σε επιφανειακά ύδατα ή στο έδαφος. Χώμα μολυσμένο με το προϊόν θα πρέπει να αντιμετωπίζεται ως επικίνδυνο απόβλητο.

Σε περίπτωση ατυχηματικής απόρριψης μεγάλης ποσότητας του συμπυκνωμένου προϊόντος σε επιφανειακά ύδατα, υπόγεια ύδατα ή υπόνομο, ενημερώστε τις αρμόδιες αρχές σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

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

Αυτό το υλικό, ο περιέκτης του και τυχόν μολυσμένο υλικό πρέπει να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο ως επικίνδυνα απόβλητα. Τυχόν προϊόν που συλλέγεται κατά την εφαρμογή και δεν επαναχρησιμοποιείται πρέπει να απορρίπτεται με ασφαλή τρόπο ως επικίνδυνο απόβλητο. ΜΗΝ απορρίπτετε ανεπιθύμητο προϊόν στην αποχέτευση. Απορρίψτε τη συσκευασία και το αχρησιμοποίητο προϊόν σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Εάν απαιτείται, συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία διαχειριστή απορριμμάτων ή μια τοπική αρχή.

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

Αποθήκευση: Αποθηκεύεται σε δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο μέρος. Αποθηκεύεται στον αρχικό περιέκτη, ερμητικά κλειστό. Αποθηκεύεται σε διαχωρισμένο και εγκεκριμένο χώρο, μακριά από ασύμβατα υλικά και τρόφιμα και ποτά. Αποθηκεύεται κλειδωμένο. Απομακρύνετε όλες τις πηγές ανάφλεξης. Διαχωρίστε από οξειδωτικά υλικά. Κρατάτε τον περιέκτη ερμητικά κλειστό και σφραγισμένο, έως ότου να είστε έτοιμοι για τη χρήση. Οι περιέκτες που έχουν ανοιχθεί πρέπει να επανασφραγίζονται προσεκτικά και να διατηρούνται σε όρθια θέση για την αποφυγή διαρροής. Να μην αποθηκεύεται σε μη επισημασμένους περιέκτες. Χρησιμοποιείτε κατάλληλο περιορισμό για την αποφυγή μόλυνσης του περιβάλλοντος. Να προστατεύεται από τον παγετό.

Χρόνος ζωής 2 χρόνια.

6. Άλλες πληροφορίες