

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ

ACTICIDE C 1

Τύπος(οι) προϊόντος

ΡΤ06: Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα

Αριθμός άδειας: ΚΥ-0204

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: CY-0026612-0000

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	4
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του προϊόντος	4
2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης	4
3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ	5
4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ	7
4.1. Περιγραφή χρήσης	7
4.2. Περιγραφή χρήσης	8
4.3. Περιγραφή χρήσης	9
4.4. Περιγραφή χρήσης	10
4.5. Περιγραφή χρήσης	11
4.6. Περιγραφή χρήσης	12
4.7. Περιγραφή χρήσης	13
5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	16
5.1. Οδηγίες χρήσης	16
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	16
5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος	16
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του	16
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	17
6. ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	18

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

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

Εμπορική ονομασία	ACTICIDE C 1 ACTICIDE(R) C 1
-------------------	---------------------------------

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Όνομασία	THOR GmbH
	Διεύθυνση	Landwehrstrasse 1 D-67346 Speyer Γερμανία
Αριθμός άδειας		KY-0204
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		CY-0026612-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		17/03/2021
Ημερομηνία λήξης της άδειας		17/03/2025

1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	Thor GmbH
Διεύθυνση παρασκευαστή	Landwehrstraße 1 67346 Speyer Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Landwehrstraße 1 67346 Speyer Γερμανία

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

Δραστική ουσία	5-Chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one (CIT)
Επωνυμία παρασκευαστή	Thor GmbH
Διεύθυνση παρασκευαστή	Landwehrstraße 1 67346 Speyer Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Landwehrstraße 1 67346 Speyer 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 (%)
5-Chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one (CIT)	5-chloro-2-methylisothiazol-3-one	δραστική ουσία (2H)-	26172-55-4	247-500-7	1,11

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

AL Κάθε άλλο υγρό

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H314: Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.</p> <p>H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.</p> <p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH071: Διαβρωτικό της αναπνευστικής οδού.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P260: Μην αναπνέετε ατμούς.</p> <p>P264: Πλύνετε με νερό σχολαστικά μετά τον χειρισμό.</p> <p>P272: Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P301+P330+P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.</p> <p>P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό.</p> <p>P303+P361+P353: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Ξεπλύνετε την επιδερμίδα με νερό [ή στο ντους].</p> <p>P310: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.</p> <p>P321: Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλ. μέτρα πρώτων βοηθειών στην ετικέτα).</p> <p>P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.</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>P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε.</p>

P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.

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. Συντήρηση υγρών πλύσης και καθαρισμού (γενικά) και λοιπών απορρυπαντικών.

Τύπος προϊόντος	PT06: Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτήρια Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: μύκητες Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Συντήρηση προϊόντων οικιακού καθαρισμού, προϊόντων καθαρισμού για επαγγελματίες, προϊόντων πλύσης υφασμάτων και μαλακτικών
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Αυτόματα ή χειρωνακτικά Λεπτομερής περιγραφή: Αυτόματα ή χειρωνακτικά
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Βακτήρια: 5.55 < 15 mg a.s./kg; Ζυμομύκητες: 8.33 < 15 mg a.s./kg; μύκητες : 2.78 < 15 mg a.s./kg Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: -
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μπιτόνι HDPE 5 - 25 L Βαρέλι HDPE 100 L Δοχείο HDPE 1000 L Δοχείο HDPE 25 – 220 L IBC HDPE 600 – 1200L Για συσκευασίες μεγαλύτερες από 20 L, το προϊόν πρέπει να διατίθεται μόνο με αυτόματο σύστημα δοσομέτρησης.

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Ο υπεύθυνος για την κυκλοφορία στην αγορά κατεργασμένων αντικειμένων που προορίζονται για επαγγελματίες χρήστες, θα πρέπει να διασφαλίζει ότι η συγκέντρωση της ουσίας C(M)IT σε κατεργασμένα αντικείμενα δεν υπερβαίνει την ανώτατη τιμή που ορίζεται για ιδιότητες ευαισθητοποίησης.

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

-

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

-

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

-

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 2. Συντήρηση χρωμάτων και επιχρισμάτων.

Τύπος προϊόντος	PT06: Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: μύκητες (πλην ζυμομυκητων) Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Συντήρηση χρωμάτων και επιχρισμάτων εσωτερικών επιφανειών.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Αυτόματα ή χειρωνακτικά Λεπτομερής περιγραφή: Αυτόματα ή χειρωνακτικά
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 5.55 < 15 mg a.s./kg Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: -
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μπιτόνι HDPE 5 - 25 L Βαρέλι HDPE 100 L Δοχείο HDPE 1000 L Δοχείο HDPE 25 – 220 L IBC HDPE 600 – 1200L Για συσκευασίες μεγαλύτερες από 20 L, το προϊόν πρέπει να διατίθεται μόνο με αυτόματο σύστημα δοσομέτρησης.

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Ο υπεύθυνος για την κυκλοφορία στην αγορά κατεργασμένων αντικειμένων που προορίζονται για επαγγελματίες χρήστες, θα πρέπει να διασφαλίζει ότι η συγκέντρωση της ουσίας C(M)IT σε κατεργασμένα αντικείμενα δεν υπερβαίνει την ανώτατη τιμή που ορίζεται για ιδιότητες ευαισθητοποίησης.

- Η προσθήκη του προϊόντος ACTICIDE C1 σε πρόσθετα για χρώματα και επιχρίσματα πρέπει να γίνεται μόνο σε εγκαταστάσεις που συνδέονται με βιομηχανικές Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων (STP).

- Ο υπεύθυνος για την κυκλοφορία στην αγορά κατεργασμένων αντικειμένων θα πρέπει να διασφαλίζει ότι η σήμανσή τους περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Να χρησιμοποιείται μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

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

-

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

-

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

-

4.3. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 3. Συντήρηση πρόσθετων που χρησιμοποιούνται στην παραγωγή χάρτου.

Τύπος προϊόντος	PT06: Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτήρια Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: Μύκητες Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Συντήρηση προϊόντων που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή χάρτου, όπως επίστρωση φωτογραφικού χαρτιού στη βιομηχανία χάρτου.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Αυτόματα ή χειρωνακτικά Λεπτομερής περιγραφή: Αυτόματα ή χειρωνακτικά
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Βακτήρια: 8.33 -22.2 mg a.s./kg ; Ζυμομύκητες: 22.2 mg a.s./kg ; Μύκητες: 5.55 -22.2 mg a.s./kg Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: -

Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μπιτόνι HDPE 5 - 25 L Βαρέλι HDPE 100 L Δοχείο HDPE 1000 L Δοχείο HDPE 25 – 220 L IBC HDPE 600 – 1200L Για συσκευασίες μεγαλύτερες από 20 L, το προϊόν πρέπει να διατίθεται μόνο με αυτόματο σύστημα δοσομέτρησης.

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Περιορίστε τη χρήση του προϊόντος στη διατήρηση πρόσθετων που χρησιμοποιούνται στη χαρτοβιομηχανία μόνο για εργασίες ξηρού τμήματος (dry-end operations).
- Ο υπεύθυνος για την κυκλοφορία στην αγορά κατεργασμένων αντικειμένων θα πρέπει να διασφαλίζει ότι η σήμανσή τους περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:
 - Τα πρόσθετα που διατηρούνται από το προϊόν ACTICIDE C1 μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο σε μονάδες παραγωγής χάρτου που συνδέονται με βιομηχανικές Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων (STP).

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

-

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

-

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

-

4.4. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 4. Συντήρηση συγκολλητικών ουσιών και κολλών.

Τύπος προϊόντος	PT06: Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτήρια Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: Μύκητες Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Η διατήρηση κολλών με υδατική βάση και συγκολλητικών ουσιών που ανήκουν στην ομάδα συγκολλητικών ουσιών

	φυσικής σκλήρυνσης, π.χ. συγκολλητικές ουσίες με βάση διαλύματα, διαλύματα κολλών (latex), συστημάτων κολλοειδών, συγκολλητικών ουσιών επαφής, κλπ.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Αυτόματα ή χειρωνακτικά Λεπτομερής περιγραφή: Αυτόματα ή χειρωνακτικά
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Βακτήρια: 33.3 -400 mg a.s./kg ; Ζυμομύκητες: 22.2 -400 mg a.s./kg ; Μύκητες: 5.55 -400 mg a.s./kg Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: -
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μπιτόνι HDPE 5 - 25 L Βαρέλι HDPE 100 L Δοχείο HDPE 1000 L Δοχείο HDPE 25 – 220 L IBC HDPE 600 – 1200L Για συσκευασίες μεγαλύτερες από 20 L, το προϊόν πρέπει να διατίθεται μόνο με αυτόματο σύστημα δοσομέτρησης.

4.4.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.4.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

-

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

-

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

-

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

-

4.5. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 5. Συντήρηση πάστας χρωστικών ουσιών

Τύπος προϊόντος	PT06: Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: Μύκητες

	Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Διατήρηση πάστας χρωστικών ουσιών. Οι πάστες χρωστικών ουσιών είναι πρόσθετα υψηλής συγκέντρωσης που ενσωματώνονται στα χρώματα ώστε το βασικό χρώμα να βαφτεί με διαφορετικά χρώματα.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Αυτόματα ή χειρωνακτικά Λεπτομερής περιγραφή: Αυτόματα ή χειρωνακτικά
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ζυμομύκητες: 16.65 - 40 mg a.s./kg ; Μύκητες: 22.2 - 40 mg a.s./kg Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Ζυμομύκητες: Fungi 16.65 - 40 mg a.s./kg Μύκητες: 22.2 - 40 mg a.s./kg
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μπιτόνι HDPE 5 - 25 L Βαρέλι HDPE 100 L Δοχείο HDPE 1000 L Δοχείο HDPE 25 – 220 L IBC HDPE 600 – 1200L Για συσκευασίες μεγαλύτερες από 20 L, το προϊόν πρέπει να διατίθεται μόνο με αυτόματο σύστημα δόσομετρησης.

4.5.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

-

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

-

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

-

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

-

4.6. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 6. Συντήρηση χρωστικών ουσιών

Τύπος προϊόντος	PT06: Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: βακτήρια Κοινή ονομασία: άλλο: βακτήρια Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά

	Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: μύκητες (πλην ζυμομυκητων) Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Συντήρηση χρωστικών ουσιών. Συνήθως είναι υγρά μίγματα στα οποία η χρωστική ουσία έχει ήδη διασκορπιστεί για τη διευκόλυνση της ενσωμάτωσης στο χρώμα/βερνίκι.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Αυτόματα ή χειρωνακτικά Λεπτομερής περιγραφή: Αυτόματα ή χειρωνακτικά
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Βακτήρια: 11.1 - 40 mg a.s./kg ; Μύκητες: 5.55 - 40 mg a.s./kg Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Βακτήρια: 11.1 - 40 mg a.s./kg Μύκητες: 5.55 - 40 mg a.s./kg
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μπιτόνι HDPE 5 - 25 L Βαρέλι HDPE 100 L Δοχείο HDPE 1000 L Δοχείο HDPE 25 – 220 L IBC HDPE 600 – 1200L Για συσκευασίες μεγαλύτερες από 20 L, το προϊόν πρέπει να διατίθεται μόνο με αυτόματο σύστημα δόσομέτρησης.

4.6.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.6.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

-

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

-

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

-

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

-

4.7. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 7. Συντήρηση εναιωρημάτων πολυμερών

Τύπος προϊόντος	PT06: Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-

Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτήρια Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά Επιστημονική ονομασία: άλλο: Λοιπά Κοινή ονομασία: άλλο: Μύκητες Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Λοιπά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Συντήρηση εναιωρημάτων πολυμερών. Τα εναιωρήματα πολυμερών μπορούν να χρησιμοποιούνται για την παραγωγή διαφόρων τελικών προϊόντων όπως τα χρώματα, τα στεγανωτικά, οι κόλλες ή οι πάστες χρωστικών ουσιών.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Αυτόματα ή χειρωνακτικά Λεπτομερής περιγραφή: Αυτόματα ή χειρωνακτικά
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Βακτήρια: 8.33 - 40 mg a.s./kg; Ζυμομύκητες: 10.55 - 40 mg a.s./kg ; Μύκητες: 5.55 – 40 mg a.s./kg Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Βακτήρια: 8.33 - 40 mg a.s./kg Ζυμομύκητες: 10.55 - 40 mg a.s./kg Μύκητες: 5.55 – 40 mg a.s./kg
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μπιτόνι HDPE 5 - 25 L Βαρέλι HDPE 100 L Δοχείο HDPE 1000 L Δοχείο HDPE 25 – 220 L IBC HDPE 600 – 1200L Για συσκευασίες μεγαλύτερες από 20 L, το προϊόν πρέπει να διατίθεται μόνο με αυτόματο σύστημα δοσομέτρησης.

4.7.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.7.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Η προσθήκη του προϊόντος ACTICIDE C1 σε εναιωρήματα πολυμερών πρέπει να γίνεται μόνο σε εγκαταστάσεις που συνδέονται με βιομηχανικές Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων (STP).
- Ο υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά επεξεργασμένων ειδών θα διασφαλίζει ότι η σήμανση αυτών των επεξεργασμένων ειδών παρέχει τις παρακάτω πληροφορίες:
- Χρήση μόνο για εσωτερικούς χώρους.

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

-

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

-

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

-

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ¹

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Να διαβάσετε πάντα την ετικέτα ή το φυλλάδιο πριν από τη χρήση και να ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης.
- Το προϊόν - κατά προτίμηση - προστίθεται στο σύστημα μέσω αντλίας μέτρησης (συνεχούς ή μη συνεχούς λειτουργίας) σε χώρο όπου διανέμεται γρήγορα και ομοιόμορφα στο προϊόν που πρόκειται να συντηρηθεί. Η προσθήκη μπορεί να γίνει σε οποιοδήποτε στάδιο της παραγωγής του προϊόντος. Για βέλτιστη συντήρηση συνιστάται η προσθήκη να γίνεται το συντομότερο δυνατό.
- Για την επάρκεια της συντήρησης, πρέπει να πραγματοποιούνται μικροβιολογικές εξετάσεις από τον χρήστη του προϊόντος προκειμένου να προσδιορίζεται η βέλτιστη δόση του συντηρητικού για τη συγκεκριμένη μήτρα(matrix)/τοποθεσία ή για το συγκεκριμένο σύστημα.
- Η διάρκεια και οι συνθήκες αποθήκευσης των συντηρούμενων μητρών (matrices) μπορεί να έχουν επίπτωση στην αποτελεσματικότητα του προϊόντος. Ως εκ τούτου, απαιτείται η διενέργεια μικροβιολογικών εξετάσεων για να προσδιορίζεται η κατάλληλη δόση εφαρμογής χωρίς να γίνεται υπέρβαση της μέγιστης επιτρεπόμενης δόσης.
- Αν χρειάζεται, συμβουλευτείτε τον παρασκευαστή του προϊόντος συντήρησης.
- Ενημερώστε τον κάτοχο της άδειας, εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Να φοράτε γάντια προστασίας ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό κατασκευής των γαντιών θα προσδιορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος), ολόσωμη προστατευτική φόρμα (τουλάχιστον κατηγορίας III Τύπου 4), μάσκα και προστατευτικό προσώπου κατά τη διάρκεια χειρισμού του προϊόντος.
- Ελαχιστοποίηση των φάσεων χειρωνακτικών εργασιών.
- Ο υπεύθυνος για την κυκλοφορία στην αγορά κατεργασμένων αντικειμένων για μη επαγγελματίες χρήστες θα διασφαλίζει ότι η συγκέντρωση του C(M)IT στα κατεργασμένα αντικείμενα δεν υπερβαίνει την ανώτατη τιμή που ορίζεται για ιδιότητες ευαισθητοποίησης.

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

- Επαφή με το δέρμα: αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και υποδήματα. Πλύνετε το μολυσμένο δέρμα με νερό. Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, επικοινωνήστε με το κέντρο δηλητηριάσεων.
- Επαφή με τα μάτια: ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό ανασκλώνοντας περιστασιακά τα άνω και κάτω βλέφαρα. Ελέγξτε και αφαιρέστε τυχόν φακούς επαφής εάν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε με χλιαρό νερό για τουλάχιστον 10 λεπτά. Ζητήστε ιατρική βοήθεια εάν εμφανιστεί ερεθισμός ή μειωμένη όραση.
- Κατάποση: πλύνετε το στόμα με νερό. Επικοινωνήστε με το κέντρο δηλητηριάσεων. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή αν υπάρξουν συμπτώματα και/ή έχουν καταποθεί μεγάλες ποσότητες του υλικού. Μην χορηγείτε υγρά και μην προκαλέσετε εμετό.
- Εισπνοή (σταγονιδίων ψεκασμού): μετακινήστε τον παθόντα σε χώρο με καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε θέση που διευκολύνει την αναπνοή. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή αν υπάρξουν συμπτώματα και/ή εάν έχουν εισπνευστεί μεγάλες ποσότητες.
- Σε περίπτωση απώλειας αισθήσεων τοποθετήστε το άτομο σε στάση ανάνηψης και ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.
- Έχετε διαθέσιμα τον περιέκτη ή την ετικέτα.
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

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

- Μην απορρίπτετε αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε υδάτινα ρεύματα, σε σωλίνες αποχέτευσης (νεροχύτης, τουαλέτες) καθώς και σε αγωγούς.
- Διαθέστε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία του και όλα τα άλλα απορρίμματα σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

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

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

- Διάρκεια ζωής: 2 έτη.
- Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασία $> 0^{\circ}\text{C}$.

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

-