

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: ACTICIDE C 1

Τύπος(οι) προϊόντος: PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα

PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα

PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα

PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα

PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα

PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα

PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα

Αριθμός άδειας: 6845/24-01-2023

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0026620-0000

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	15
5.1. Οδηγίες χρήσης	15
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	16
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	16
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	16
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	17
6. Άλλες πληροφορίες	17

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

ACTICIDE C1

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	THOR GmbH
	Διεύθυνση	Landwehrstrasse 1 D-67346 Speyer Γερμανία
Αριθμός άδειας	6845/24-01-2023	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0026620-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	24/01/2023	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	31/12/2028	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

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

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

Δραστηκής ουσίας	1883 - 5-χλωρο-2-μεθυλ-2H-ισοθειαζολόνη-3 (CIT)
Όνομα του παρασκευαστή	Thor GmbH
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Landwehrstraße 1 67346 Speyer Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Landwehrstraße 1 67346 Speyer Γερμανία

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 (%)
5-χλωρο-2-μεθυλ-2H-ισοθειαζολόνη-3 (CIT)	5-chloro-2-methylisothiazol-3(2H)-one	Δραστηκή Ουσία	26172-55-4	247-500-7	1,11

2.2. Είδος τυποποίησης

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.</p> <p>Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.</p> <p>Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>Διαβρωτικό της αναπνευστικής οδού.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>Μην αναπνέετε ατμούς.</p> <p>Πλύνετε με νερό σχολαστικά μετά το χειρισμό.</p> <p>Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.</p> <p>Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικός ρουχισμός/προστασία ματιών/προστασία προσώπου..</p>

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:Ξεπλύνετε το στόμα.ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

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

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

Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.

Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε μέτρα πρώτων βοηθειών στην ετικέτα).

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

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.

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

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

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε επίσημοι κανονισμοί. Κατάλληλες εργασίες διάθεσης σύμφωνα με την οδηγία 2008/98/ΕΚ για τα απόβλητα..

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Συντήρηση υγρών πλύσης και καθαρισμού (γενικά) και λοιπών απορρυπαντικών.

Τύπος προϊόντος

PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

επιστημονική ονομασία: Λοιπά
Κοινή ονομασία: Ζυμομύκητες
στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά

επιστημονική ονομασία: Λοιπά
Κοινή ονομασία: Βακτήρια
στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά

επιστημονική ονομασία: Λοιπά
Κοινή ονομασία: μύκητες
στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά

Πεδίο χρήσης

Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Εσωτερικοί Χώροι</p> <p>Συντήρηση προϊόντων οικιακού καθαρισμού, προϊόντων καθαρισμού για επαγγελματίες, προϊόντων πλύσης υφασμάτων και μαλακτικών</p> <p>Μέθοδος: Αυτόματα ή χειρωνακτικά Λεπτομερής περιγραφή: Αυτόματα ή χειρωνακτικά</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>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 χρονos εφαρμογής: -</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Βιομηχανικοί</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>5 - 25 L HDPE Κουτί 100 L HDPE βαρέλι 1000 L HDPE δοχείο 25 – 220 L - HDPE τύμπανο 600 – 1200L – IBC (HDPE) Το προϊόν μπορεί να διανέμεται μόνο από συσκευασίες μεγαλύτερες των 20 L χρησιμοποιώντας αυτόματο σύστημα δοσμετρίας.</p>

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Ο υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά ειδών για επαγγελματίες χρήστες θα διασφαλίζει ότι η συγκέντρωση C(M)IT σε επεξεργασμένα είδη 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 τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Συντήρηση χρωμάτων και επιχρισμάτων.

Τύπος προϊόντος	PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Λοιπά Κοινή ονομασία: μύκητες (πλην ζυμομυκητων) στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Συντήρηση χρωμάτων και επιχρισμάτων εσωτερικών επιφανειών.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Αυτόματα ή χειρωνακτικά Λεπτομερής περιγραφή: Αυτόματα ή χειρωνακτικά
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 5.55 15 mg a.s./kg Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: -
Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	5 - 25 L HDPE Κουτί 100 L HDPE βαρέλι 1000 L HDPE δοχείο 25 – 220 L - HDPE τύμπανο

600 – 1200L – IBC (HDPE)

Το προϊόν μπορεί να διανέμεται μόνο από συσκευασίες μεγαλύτερες των 20 L χρησιμοποιώντας αυτόματο σύστημα δοσιμετρίας.

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Ο υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά ειδών για επαγγελματίες χρήστες θα διασφαλίζει ότι η συγκέντρωση C(M)IT σε επεξεργασμένα είδη 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 τη διάθεση στην αγορά επεξεργασμένων ειδών πρέπει να διασφαλίσει ότι η σήμανση αυτών των επεξεργασμένων ειδών παρέχει 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 τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Συντήρηση πρόσθετων που χρησιμοποιούνται στην παραγωγή χάρτου.

Τύπος προϊόντος	PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Λοιπά Κοινή ονομασία: Βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά επιστημονική ονομασία: Λοιπά Κοινή ονομασία: Ζυμομύκητες στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά επιστημονική ονομασία: Λοιπά Κοινή ονομασία: Μύκητες στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Διατήρηση προϊόντων που χρησιμοποιούνται για παραγωγή χάρτου όπως χαρτί για φωτογραφίες, στη χαρτοβιομηχανία μόνο για εργασίες ξηρού τμήματος.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Αυτόματα ή χειρωνακτικά Λεπτομερής περιγραφή: Αυτόματα ή χειρωνακτικά
Δόση 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	Βιομηχανικοί
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	5 - 25 L HDPE Κουτί 100 L HDPE βαρέλι 1000 L HDPE δοχείο 25 – 220 L - HDPE τύμπανο 600 – 1200L – IBC (HDPE) Το προϊόν μπορεί να διανέμεται μόνο από συσκευασίες μεγαλύτερες των 20 L χρησιμοποιώντας αυτόματο σύστημα δοσιμετρίας.

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.
- Ο υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά επεξεργασμένων ειδών θα διασφαλίζει ότι η σήμανση αυτών των επεξεργασμένων ειδών παρέχει τις παρακάτω πληροφορίες:
- Η χρήση πρόσθετων που διατηρούνται με ACTICIDE C1 πρέπει να γίνεται σε δομές οι οποίες συνδέονται με βιομηχανικές Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων.

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

-

4.4 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 4 - Συντήρηση συγκολλητικών ουσιών και κολλών.

Τύπος προϊόντος

PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

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

επιστημονική ονομασία: Λοιπά
Κοινή ονομασία: Βακτήρια
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Λοιπά
Κοινή ονομασία: Ζυμομύκητες
στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά

επιστημονική ονομασία: Λοιπά
Κοινή ονομασία: Μύκητες
στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

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: Αυτόματα ή χειρωνακτικά
Λεπτομερής περιγραφή:
Αυτόματα ή χειρωνακτικά

Δόση 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
Αραιώση (%): -
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:
-

Κατηγορία/-ες χρηστών

Βιομηχανικοί

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

5 - 25 L HDPE Κουτί
100 L HDPE βαρέλι
1000 L HDPE δοχείο
25 – 220 L - HDPE τύμπανο
600 – 1200L – IBC (HDPE)
Το προϊόν μπορεί να διανέμεται μόνο από συσκευασίες μεγαλύτερες των 20 L χρησιμοποιώντας αυτόματο σύστημα δοσιμετρίας.

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

-

4.5 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 5 - Συντήρηση πάστας χρωστικών ουσιών

Τύπος προϊόντος	PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: Ζυμομύκητες στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά επιστημονική ονομασία: Λοιπά Κοινή ονομασία: Μύκητες στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι 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: Αυτόματα ή χειρωνακτικά Λεπτομερής περιγραφή: Αυτόματα ή χειρωνακτικά
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ζυμομύκητες: 16.65 - 40 mg a.s./kg ; Μύκητες: 22.2 - 40 mg a.s./kg Αραίωση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Ζυμομύκητες: Fungi16.65 - 40 mg a.s./kg

Μύκητες: 22.2 - 40 mg a.s./kg

Κατηγορία/-ες χρηστών

Βιομηχανικοί

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

5 - 25 L HDPE Κουτί
100 L HDPE βαρέλι
1000 L HDPE δοχείο
25 – 220 L - HDPE τύμπανο
600 – 1200L – IBC (HDPE)
Το προϊόν μπορεί να διανέμεται μόνο από συσκευασίες μεγαλύτερες των 20 L χρησιμοποιώντας αυτόματο σύστημα δοσιμετρίας.

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

-

4.6 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 6 - Συντήρηση χρωστικών ουσιών

Τύπος προϊόντος	PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: βακτήρια Κοινή ονομασία: βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά επιστημονική ονομασία: Λοιπά Κοινή ονομασία: μύκητες (πλην ζυμομυκητων) στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι 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: Αυτόματα ή χειρωνακτικά Λεπτομερής περιγραφή: Αυτόματα ή χειρωνακτικά
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Βακτήρια: 11.1 - 40 mg a.s./kg ; Μύκητες: 5.55 - 40 mg a.s./kg Αραιώση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Βακτήρια: 11.1 - 40 mg a.s./kg Μύκητες: 5.55 - 40 mg a.s./kg
Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	5 - 25 L HDPE Κουτί 100 L HDPE βαρέλι 1000 L HDPE δοχείο 25 – 220 L - HDPE τύμπανο 600 – 1200L – IBC (HDPE) Το προϊόν μπορεί να διανέμεται μόνο από συσκευασίες μεγαλύτερες των 20 L χρησιμοποιώντας αυτόματο σύστημα δοσιμετρίας.

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

-

4.7 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 7 - Συντήρηση εναιωρημάτων πολυμερών

Τύπος προϊόντος

PT06 - Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

επιστημονική ονομασία: Λοιπά
Κοινή ονομασία: Βακτήρια
στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά

επιστημονική ονομασία: Λοιπά
Κοινή ονομασία: Ζυμομύκητες
στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά

επιστημονική ονομασία: Λοιπά
Κοινή ονομασία: Μύκητες
στάδιο ανάπτυξης: Λοιπά

Πεδίο χρήσης

Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Εσωτερικοί Χώροι</p> <p>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.</p> <p>Μέθοδος: Αυτόματα ή χειρωνακτικά Λεπτομερής περιγραφή:</p> <p>Αυτόματα ή χειρωνακτικά</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>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 Αραιώση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:</p> <p>Βακτήρια: 8.33 - 40 mg a.s./kg Ζυμομύκητες: 10.55 - 40 mg a.s./kg Μύκητες: 5.55 – 40 mg a.s./kg</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Βιομηχανικοί</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>5 - 25 L HDPE Κουτί 100 L HDPE βαρέλι 1000 L HDPE δοχείο 25 – 220 L - HDPE τύμπανο 600 – 1200L – IBC (HDPE) Το προϊόν μπορεί να διανέμεται μόνο από συσκευασίες μεγαλύτερες των 20 L χρησιμοποιώντας αυτόματο σύστημα δοσιμετρίας.</p>

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

-

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Να διαβάσετε πάντοτε την ετικέτα ή το ενημερωτικό φυλλάδιο πριν από τη χρήση και να τηρείτε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες.
- 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.
- Μικροβιολογικές εξετάσεις για την επάρκεια της συντήρησης πρέπει να γίνονται από τον χρήστη του ACTICIDE C1 ώστε να προσδιορίζεται η βέλτιστη δόση του συντηρητικού για τη συγκεκριμένη μήτρα/τοποθεσία/σύστημα..
- Η διάρκεια και οι συνθήκες αποθήκευσης των συντηρούμενων μιτρών μπορεί να έχουν επίπτωση στην αποτελεσματικότητα του προϊόντος, ως εκ τούτου μικροβιολογικές εξετάσεις πρέπει να διενεργούνται 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 καταχώρισης αν 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 καταχώρισης στις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν), ολόσωμη προστατευτική φόρμα (τουλάχιστον κατηγορίας III Τύπου 4), προστασία αναπνοής και ασπίδα προσώπου, κατά τη διάρκεια χειρισμού του προϊόντος.

- Ελαχιστοποίηση φάσεων χειρισμού με τα χέρια.

Ο υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά ειδών για μη επαγγελματίες θα διασφαλίζει ότι η συγκέντρωση του C(M)IT στα επεξεργασμένα είδη δεν υπερβαίνει την ανώτατη τιμή που ορίζεται για ιδιότητες ευαισθητοποίησης.

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

- Επαφή με το δέρμα: αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και υποδήματα. Πλύνετε το μολυσμένο δέρμα με νερό. Επικοινωνήστε με τον ειδικό αντιμετώπισης δηλητηριάσεων αν υπάρχουν συμπτώματα.

- Επαφή με τα μάτια: ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό ανασηκώνοντας ενίοτε το άνω και το κάτω βλέφαρο. Ελέγξτε για την ύπαρξη φακών επαφής και αφαιρέστε τους αν αυτό είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε με χλιαρό νερό για τουλάχιστον 10 λεπτά. Ζητήστε ιατρική φροντίδα αν υπάρξει ερεθισμός ή διαταραχή όρασης.

- Κατάποση: πλύνετε το στόμα με νερό. Επικοινωνήστε με τον ειδικό για τη θεραπεία δηλητηριάσεων. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή αν υπάρχουν 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 υπάρχουν συμπτώματα και/ή έχουν εισπνευστεί μεγάλες ποσότητες..

- Σε περίπτωση απώλειας αισθήσεων τοποθετείστε το άτομο σε στάση ανάνηψης και ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

- Φυλάξτε διαθέσιμο τον περιέκτη ή την ετικέτα.

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

- Μην απορρίπτετε αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε ροές ύδατος, σε σωλήνες (νεροχύτες, τουαλέτες ...) και στις αποχετεύσεις.
- Διάθεση του μη χρησιμοποιημένου προϊόντος, της συσκευασίας του (...) και όλων των λοιπών αποβλήτων, σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

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

- Διάρκεια ζωής: 2 έτη.
- Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασία > 0°C.

6. Άλλες πληροφορίες

- Περιέχει μεθυλ-2Η-ισοθειαζολ-3-όνη (MIT).