

ΚΥΠΡΙΑΚΗ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Ο ΠΕΡΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2014
(Ν. 34(I)/2014)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

την αίτηση με αρ. BC-WT041717-02 (NA-MRP) που υποβλήθηκε στο Μητρώο Βιοκτόνων για χορήγηση άδειας βιοκτόνου με τη διαδικασία της Αμοιβαίας Αναγνώρισης της αξιολόγησης του προϊόντος **ACTICIDE C 1** από τη Γαλλία, με αρ. άδειας **FR-2021-0015 (R4BP3 ASSET No: FR-0026601-0000)**,

I. Χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο βιοκτόνο **ACTICIDE C 1** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

KY-0204

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

11/10/2021

Ημερομηνία λήξης άδειας:

16/03/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

THOR GmbH
Landwehrstrasse 1, D-67346, Speyer, Rheinland-Pfalz, Germany

B) Ταυτότητα Βιοκτόνου

1. Εμπορικό Όνομα:

ACTICIDE C 1

2. Τύπος Προϊόντων:

T.Π.06 – Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα

3. Κατηγορία χρηστών:

Για βιομηχανική χρήση

4. Μορφή:

AL – Κάθε άλλο υγρό

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία:

5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one 1,11% β/β

Βοηθητικές ουσίες: 98.89% β/β

6. Παρασκευαστής σκευάσματος:

Thor GmbH, Γερμανία

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

C(M)IT

2. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής ουσίας,
σε καθαρή δραστική ουσία:

29,3% β/β

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

Thor GmbH, Γερμανία

II. Εγκρίνεται η συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης άδειας.

III. Ανανέωση άδειας / Όροι ανάκλησης άδειας / Προστασία δεδομένων

1. Η παρούσα άδεια ισχύει μέχρι 16/03/2024.

2. Πριν τη λήξη της παρούσης άδειας, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής, εφ' όσον ενδιαφέρεται, αίτηση ανανέωσης, σύμφωνα με το άρθρο 31 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και σύμφωνα με τον κατ' εξουσιοδότηση Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 492/2014.

3. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της άδειας δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

4. Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.

IV. Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιοσδήποτε δυσμενείς επιδράσεις στον άνθρωπο ή/ και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η άδεια.

2. Ο κάτοχος της άδειας θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για

οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.

3. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.

4. Η ετικέτα θα πρέπει να είναι σύμφωνη με το άρθρο 69 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος που αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της παρούσης άδειας.

V. Άλλες πληροφορίες

-

Ημερομηνία:11/10/2021.....



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος
ACTICIDE C 1

(στο πεδίο 1.1 μπορεί να αναφέρονται επιπρόσθετες ονομασίες)

Αρ. Άδειας: KY-0204

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
ACTICIDE C 1 ACTICIDE(R) C 1	Κύπρος

1.2. Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας	Όνομα	THOR GmbH
	Διεύθυνση	Landwehrstrasse 1, D-67346, Speyer, Rheinland-Pfalz, Γερμανία
Αριθμός άδειας	KY-0204	
Ημερομηνία χορήγησης άδειας	11/10/2021	
Ημερομηνία λήξης άδειας	16/03/2024	

1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος

Όνομα παρασκευαστή	THOR GmbH
Διεύθυνση παρασκευαστή	Landwehrstrasse 1, D-67346, Speyer, Rheinland-Pfalz, Γερμανία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Landwehrstrasse 1, D-67346, Speyer, Rheinland-Pfalz, Γερμανία

1.4. Παρασκευαστής/ές της/των δραστικής/ών ουσίας/ιών

Δραστική ουσία	5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one
Όνομα παρασκευαστή	THOR GmbH
Διεύθυνση παρασκευαστή	Landwehrstrasse 1, D-67346, Speyer, Rheinland-Pfalz, Γερμανία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Landwehrstrasse 1, D-67346, Speyer, Rheinland-Pfalz, Γερμανία

2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος

2.1. Ποιοτική και ποσοτική πληροφόρηση σχετικά με τη σύνθεση του προϊόντος

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
C(M)IT (pure)	5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one	Δραστική ουσία	26172-55-4	247-500-7	1.11

Βοηθητικές ουσίες – εμπιστευτικές πληροφορίες που περιέχονται στο φάκελο αξιολόγησης του προϊόντος.

2.2. Τύπος σκευάσματος

AL – Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Ταξινόμηση και επισήμανση του προϊόντος σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008

Ταξινόμηση	
Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	Κίνδυνος
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>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P260 Μην αναπνέετε ατμούς.</p> <p>P264 Πλύνετε με νερό σχολαστικά μετά το χειρισμό.</p> <p>P272 Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.</p> <p>P273 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.</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.</p> <p>P304+P340 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί 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>P310 Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.</p> <p>P321 Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε μέτρα πρώτων βοηθειών στην ετικέτα).</p> <p>P333+P313 Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε γιατρό.</p> <p>P362+P364 Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.</p> <p>P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p>P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p>P501 Διάθεση του περιέκτη/περιεχομένου σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.</p>
Παρατήρηση	EUH071 Διαβρωτικό της αναπνευστικής οδού.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 1. Χρήση #1 – Συντήρηση υγρών πλύσης και καθαρισμού (γενικά) και λοιπών απορρυπαντικών.

Τύπος προϊόντος	T.Π.06 – Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	-
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια – Όλα τα στάδια Μύκητες – Όλα τα στάδια Ζυμομύκητες – Όλα τα στάδια
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί χώροι. Συντήρηση οικιακών προϊόντων καθαρισμού, προϊόντων καθαρισμού για επαγγελματίες, προϊόντων πλυσίματος υφασμάτων και μαλακτικών.
Μέθοδος εφαρμογής	Αυτόματα ή χειρωνακτικά.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Βακτήρια: 5.55 < 15 mg δραστικής ουσίας/kg Μύκητες : 2.78 < 15 mg δραστικής ουσίας/kg Ζυμομύκητες: 8.33 < 15 mg δραστικής ουσίας/kg
Κατηγορίες χρηστών	Για βιομηχανική χρήση.
Μέγεθος και είδος 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. *Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση*

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.1.2. *Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη 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. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.2. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 2. Χρήση #2 – Συντήρηση χρωμάτων και επιχρισμάτων.

Τύπος προϊόντος	Τ.Π.06 – Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	-
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένο υ και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια – Όλα τα στάδια
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί χώροι. Συντήρηση χρωμάτων και επιχρισμάτων εσωτερικών επιφανειών.
Μέθοδος εφαρμογής	Αυτόματα ή χειρωνακτικά.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Βακτήρια: 5.55 < 15 mg δραστικής ουσίας/kg
Κατηγορίες χρηστών	Για βιομηχανική χρήση.
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.2.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη 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. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.2.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.2.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.3. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 3. Χρήση #3 – Συντήρηση πρόσθετων που χρησιμοποιούνται στην παραγωγή χάρτου.

Τύπος προϊόντος	Τ.Π.06 – Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	-
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια – Όλα τα στάδια Μύκητες – Όλα τα στάδια Ζυμομύκητες – Όλα τα στάδια
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί χώροι. Συντήρηση προϊόντων που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή χάρτου, όπως επίστρωση φωτογραφικού χαρτιού στη βιομηχανία χάρτου.
Μέθοδος εφαρμογής	Αυτόματα ή χειρωνακτικά.
Δόση και συχνότητα	Βακτήρια: 8.33 -22.2 mg δραστικής ουσίας/kg

εφαρμογής	Μύκητες : 5.55 -22.2 mg δραστικής ουσίας/kg Ζυμομύκητες: 22.2 mg δραστικής ουσίας/kg
Κατηγορίες χρηστών	Για βιομηχανική χρήση.
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.3.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη 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. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.3.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.3.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.4. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 4. Χρήση #4 – Συντήρηση συγκολλητικών ουσιών και κολλών.

Τύπος προϊόντος	T.Π.06 – Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της	-

εγκεκριμένης χρήσης	
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια – Όλα τα στάδια Μύκητες – Όλα τα στάδια Ζυμομύκητες – Όλα τα στάδια
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί χώροι. Συντήρηση 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 εφαρμογής	Αυτόματα ή χειρωνακτικά.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Βακτήρια: 33.3 -400 mg δραστικής ουσίας/kg Μύκητες : 5.55 -400 mg δραστικής ουσίας/kg Ζυμομύκητες: 22.2 -400 mg δραστικής ουσίας/kg
Κατηγορίες χρηστών	Για βιομηχανική χρήση.
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.4.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.4.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.3.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.4.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.5. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 5. Χρήση #5 – Συντήρηση πάστας χρωστικών ουσιών.

Τύπος προϊόντος	T.Π.06 – Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	-
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Μύκητες – Όλα τα στάδια Ζυμομύκητες – Όλα τα στάδια
Πεδίο εφαρμογής	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 εφαρμογής	Αυτόματα ή χειρωνακτικά.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μύκητες : 22.2 - 40 mg δραστικής ουσίας/kg Ζυμομύκητες: 16.65 - 40 mg δραστικής ουσίας/kg
Κατηγορίες χρηστών	Για βιομηχανική χρήση.
Μέγεθος και είδος 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.

4.5.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.5.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.5.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.6. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 6. Χρήση #6 – Συντήρηση χρωστικών ουσιών.

Τύπος προϊόντος	T.Π.06 – Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	-
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια – Όλα τα στάδια Μύκητες – Όλα τα στάδια
Πεδίο εφαρμογής	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 εφαρμογής	Αυτόματα ή χειρωνακτικά.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Βακτήρια: 11.1 - 40 mg δραστικής ουσίας/kg Μύκητες : 5.55 - 40 mg δραστικής ουσίας/kg
Κατηγορίες χρηστών	Για βιομηχανική χρήση.
Μέγεθος και είδος 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.

4.6.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.6.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.6.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.6.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.6.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.7. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 7. Χρήση #7 – Συντήρηση εναιωρημάτων πολυμερών.

Τύπος προϊόντος	Τ.Π.06 – Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	-
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια – Όλα τα στάδια Μύκητες – Όλα τα στάδια Ζυμομύκητες – Όλα τα στάδια
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί χώροι. 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 εφαρμογής	Αυτόματα ή χειρωνακτικά.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Βακτήρια: 8.33 - 40 mg δραστικής ουσίας/kg Μύκητες : 5.55 - 40 mg δραστικής ουσίας/kg Ζυμομύκητες: 10.55 - 40 mg δραστικής ουσίας/kg
Κατηγορίες χρηστών	Για βιομηχανική χρήση.

Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.7.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη 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 την κυκλοφορία στην αγορά κατεργασμένων αντικειμένων θα πρέπει να διασφαλίζει ότι η σήμανσή τους περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Να χρησιμοποιείται μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

4.7.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.7.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

4.7.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

5. Οδηγίες για τη χρήση

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Να διαβάζετε 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 το 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 άμβλυσης του 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. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για 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 ανασηκώνοντας 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 τοποθετείστε το άτομο σε στάση ανάνηψης και ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

- Έχετε διαθέσιμα τον περιέκτη ή την ετικέτα.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

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

- Μην απορρίπτετε αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε υδάτινα ρεύματα, σε σωλήνες αποχέτευσης (νεροχύτης, τουαλέτες) καθώς και σε αγωγούς.

- Διαθέστε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία του και όλα τα άλλα απορρίμματα σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

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

- Το προϊόν φυλάσσεται σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες των 0°C.

- Διάρκεια ζωής: 2 χρόνια.

6. Άλλες πληροφορίες

-