

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Product

Τύπος(οι) προϊόντος: ΡΤ02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

Αριθμός άδειας: EU-0028425-0000

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: EU-0028425-0001

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 | 3 |
| 5. Γενικές οδηγίες χρήσης | 5 |
| 5.1. Οδηγίες χρήσης | 5 |
| 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου | 5 |
| 5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών | 5 |
| 5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του | 6 |
| 5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης | 6 |
| 6. Άλλες πληροφορίες | 6 |

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

Klercide 70/30 IPA

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

| | |
|----------------|--|
| Επωνυμία | Ecolab Deutschland GmbH |
| Διεύθυνση | Ecolab Allee 1 40789 Monheim am Rhein Γερμανία |
| Αριθμός άδειας | EU-0028425-0000 1-1 |

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

EU-0028425-0001

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

09/03/2023

Ημερομηνία λήξης της άδειας

28/02/2033

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

Ecolab Europe GmbH

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Richtistrasse, 7 8304 Wallisellen Ελβετία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Richtistrasse, 7 8304 Wallisellen Ελβετία

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

| | |
|--|--|
| Δραστικής ουσίας | 1355 - Προπαν-2-όλη |
| Όνομα του παρασκευαστή | Ineos Solvents Germany GmbH |
| Διεύθυνση του παρασκευαστή | Römerstraße 733 47443 Moers Γερμανία |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | Shamrockstrasse 88 D-44623 Herne Γερμανία |
| | Romestrasse, 733, D-47443 D-47443 Moers Γερμανία |

| | |
|--|--|
| Δραστικής ουσίας | 1355 - Προπαν-2-όλη |
| Όνομα του παρασκευαστή | Shell Chemicals Europe B.V. |
| Διεύθυνση του παρασκευαστή | Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Ολλανδία |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | Chemie BV/Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis, Ολλανδία |

| | |
|--|---|
| Δραστικής ουσίας | 1355 - Προπαν-2-όλη |
| Όνομα του παρασκευαστή | ExxonMobil Chemical Europe |
| Διεύθυνση του παρασκευαστή | Hermeslaan 2 1831 Machelen, Βέλγιο |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | Fawley Refinery and Petrochemical Plant, Fawley SO45 1TX Southampton Ηνωμένο Βασίλειο |
| | Baton Rouge Chemical Plant 4999 Scenic Highway 70805-3359 LA Ηνωμένες Πολιτείες |

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

| Κοινή ονομασία | Ονομασία κατά IUPAC | Λειτουργία | Αριθμός CAS | Αριθμός ΕΚ | Περιεκτικότητα (%) |
|----------------|---------------------|----------------|-------------|------------|--------------------|
| Προπαν-2-όλη | | Δραστική Ουσία | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,27 |

2.2. Είδος τυποποίησης

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα.
Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε.
Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.
Να φοράτε πρόσωπο.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Χρήση αριθ. 1.1 – Απολύμανση επιφανειών σε καθαρούς χώρους με ψεκασμό ή σφουγγάρισμα.

Τύπος προϊόντος

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

επιστημονική ονομασία: δεν υπάρχουν δεδομένα
Κοινή ονομασία: Bacteria
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: δεν υπάρχουν δεδομένα
Κοινή ονομασία: Yeasts
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: δεν υπάρχουν δεδομένα
Κοινή ονομασία: Fungi
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: δεν υπάρχουν δεδομένα
Κοινή ονομασία: Enveloped viruses
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

| | |
|---|--|
| Πεδίο χρήσης | Εσωτερικοί Χώροι Απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών καθαρής αίθουσας στον κλάδο βιοεπιστημών. |
| Μέθοδος/-οι εφαρμογής | Μέθοδος: Ψεκασμός με σκανδάλη ή σφουγγάρισμα Λεπτομερής περιγραφή: Απευθείας εφαρμογή σε επιφάνειες με ψεκασμό με σκανδάλη ακολουθούμενο από σκούπισμα με στεγνό μαντηλάκι για διανομή ή σφουγγάρισμα. |
| Δόση και συχνότητα εφαρμογής | Δόση εφαρμογής: περ. 18 ml/m ² Αραιώση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Όπως απαιτείται |
| Κατηγορία/-ες χρηστών | Επαγγελματίες |
| Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας | Φιάλη / δοχείο 0.5 - 10 λίτρων Polyvinylulrolidone (bb) or (yig dansite polyethylidein (der) (με και χωρίς ψεκασμό σκανδάλης) |

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καθαρίστε και στεγνώστε τις επιφάνειες πριν από την απολύμανση.

Εφαρμογή με ψεκασμό με σκανδάλη απευθείας στην επιφάνεια: Ανοίξτε το ακροφύσιο πριν από τη χρήση. Για βέλπιστα αποτελέσματα κρατήστε τη φιάλη όρθια και ψεκάστε από απόσταση 10 cm έως 20 cm. Εξασφαλίστε πλήρη διαβροχή των επιφανειών (μέγ. 18 ml/m², που αντιστοιχούν σε 20 περάσματα/m²) ακολουθούμενα από σκούπισμα με στεγνό μαντηλάκι για διανομή. Αφήστε να δράσει για 5 λεπτά για βακτήρια, ζυμομύκητες και ιούς με περίβλημα και 15 λεπτά για μύκητες. Κλείνετε πάντοτε το ακροφύσιο μετά τη χρήση. Μην μεταφέρετε το προϊόν σε ψεκαστήρα σκανδάλης, αλλά εφαρμόστε από συσκευασία που παραδίδεται με ψεκαστήρα σκανδάλης.

Εφαρμογή σε επιφάνειες με σφουγγάρισμα: Εμποτίστε την καθαρή σφουγγαρίστρα με το υγρό χρησιμοποιώντας έναν κάδο σφουγγαρίσματος και εφαρμόστε στην επιφάνεια που πρέπει να απολυμανθεί. Εξασφαλίστε πλήρη διαβροχή των επιφανειών (μέγ. 18 ml/m²). Αφήστε να δράσει για 5 λεπτά για βακτήρια, ζυμομύκητες και ιούς με περίβλημα και 15 λεπτά για μύκητες. Δεν απαιτείται πρόσθετο σκούπισμα.

Μην αναμιγνύετε με άλλα προϊόντα. Μην μεταγγίσετε αχρησιμοποίητο προϊόν στο αρχικό δοχείο.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.

Κατά το σφουγγάρισμα πρέπει να φοράτε γάντια, προστασία ματιών και εξοπλισμό αναπνευστικής προστασίας (ΜΑΡ) με συντελεστή προστασίας 10. Δεν πρέπει να υπάρχει απροστάτευτο προσωπικό στο δωμάτιο κατά την απολύμανση με σφουγγάρισμα.

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

Πιθανές επιπτώσεις στην υγεία

Οφθαλμοί – Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Δέρμα - Οι βλάβες στην υγεία δεν είναι γνωστές ούτε αναμένονται υπό κανονική χρήση.

Κατάποση - Οι βλάβες στην υγεία δεν είναι γνωστές ούτε αναμένονται υπό κανονική χρήση.

Εισπνοή - Η εισπνοή ενδέχεται να έχει επίδραση στο κεντρικό νευρικό σύστημα.

Χρόνια έκθεση - Οι βλάβες στην υγεία δεν είναι γνωστές ούτε αναμένονται υπό κανονική χρήση.

Μέτρα πρώτων βοηθειών

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ : Ξεπλύνετε με νερό. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε για 5 λεπτά. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Πλύνετε το δέρμα με νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ : Ξεπλύνετε το στόμα. Δώστε κάτι να πει, αν εκτεθεί άτομο είναι δυνατόν να καταπιεί. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ : Μετακινηθείτε στον καθαρό αέρα και παραμείνετε σε ηρεμία σε θέση άνετη για αναπνοή. καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης (5.4).

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης (5.5).

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Ανατρέξτε στις ειδικές οδηγίες χρήσης για το meta-SPC 1

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ανατρέξτε στα ειδικά μέτρα μετριασμού του κινδύνου για το meta-SPC 1

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

Ανατρέξτε σε ειδικές πληροφορίες για το meta-SPC 1

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

Προϊόν

Όταν είναι δυνατή, η ανακύκλωση είναι προτιμητέα έναντι της απόρριψης ή της αποτέφρωσης. Εάν η ανακύκλωση δεν είναι εφικτή, απορρίψτε σε συμμόρφωση με τους τοπικούς κανονισμούς. Διαθέστε τα απορρίμματα σε εγκεκριμένη εγκατάσταση διάθεσης απορριμμάτων.

Μολυσμένη συσκευασία

Απορρίψτε ως αχρησιμοποίητο προϊόν. Τα άδεια δοχεία θα πρέπει να μεταφέρονται σε εγκεκριμένο χώρο διαχείρισης απορριμμάτων για ανακύκλωση ή διάθεση. Μην επαναχρησιμοποιείτε άδεια δοχεία. Απόρριψη σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς και διεθνείς κανονισμούς.

Κατάλοιπα προϊόντος

Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε υδάτινα ρεύματα, σε σωλήνες (νεροχύτη, τουαλέτες...) ούτε στις αποχετεύσεις.

Η διάθεση ενός μη χρησιμοποιηθέντος προϊόντος, της συσκευασίας του και όλων των άλλων αποβλήτων γίνεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

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

Φυλάσσεται μακριά από το άμεσο ηλιακό φως και σε θερμοκρασία μεταξύ 0 °C και 25 °C

Διάρκεια ζωής: 24 μήνες

6. Άλλες πληροφορίες

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας και τεχνικό δελτίο διαθέσιμα για επαγγελματίες χρήστες κατόπιν αιτήματος.

Στην εκτίμηση κινδύνου χρησιμοποιήθηκαν AEL οξεία/μεσοπρόθεσμη/μακροπρόθεσμη 17.9 mg/kg σωματικού βάρους/ημέρα (βσ/ημ) για επαγγελματίες εργαζόμενους και AEL οξεία/μεσοπρόθεσμη/μακροπρόθεσμη 10.7 mg/kg σωματικού βάρους/ημέρα (Αναφορά αξιολόγησης προπαν-2-όλη σε PT2 - Γερμανία - Ιανουάριος 2015).