

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για μια οικογένεια βιοκτόνων

Επώνυμο: IPA Family 1

Τύπος(οι) προϊόντος: PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

Αριθμός άδειας: EU-0028425-0000

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: EU-0028425-0000

Πίνακας περιεχομένων

Μέρος I - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου	1
1. Διοικητικές πληροφορίες	1
2. Σύνοψη και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων	6
Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC	7
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta-SPC 1.1	7
2. Σύνοψη της μετα-SPC	7
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	8
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	8
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	10
6. Άλλες πληροφορίες	11
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	11
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta-SPC 1.2	12
2. Σύνοψη της μετα-SPC	12
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	13
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	13
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	16
6. Άλλες πληροφορίες	17
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	17
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta-SPC 1.3	18
2. Σύνοψη της μετα-SPC	18
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	19
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	19
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	22
6. Άλλες πληροφορίες	23
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	23
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta-SPC 1.4	23
2. Σύνοψη της μετα-SPC	24
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	24

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	25
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	27
6. Άλλες πληροφορίες	28
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	28
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta-SPC 1.5	29
2. Σύνοψη της μετα-SPC	29
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	30
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	30
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	33
6. Άλλες πληροφορίες	34
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	34

Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Επώνυμο

IPA Family 1

1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα
PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

1.3. 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

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

EU-0028425-0000

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

09/03/2023

Ημερομηνία λήξης της άδειας

28/02/2033

1.4. 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

Όνομα του παρασκευαστή

Ecolab Limited

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Brunel Way, Baglan Energy Park, SA11 2GA Neath Ηνωμένο Βασίλειο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Brunel Way, Baglan Energy Park, SA11 2GA Neath Ηνωμένο Βασίλειο

Όνομα του παρασκευαστή

Laboratoires Prodene Klint

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Rue Denis Papin, 2 Z.I. Mitry Compans F-77290 Mitry Mory Γαλλία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Rue Denis Papin, 2 Z.I. Mitry Compans F-77290 Mitry Mory Γαλλία

Όνομα του παρασκευαστή

Ecolab Leeds

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Lotherton Way, Garforth, LS25 2JY Leeds Ηνωμένο Βασίλειο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Lotherton Way, Garforth, LS25 2JY Leeds Ηνωμένο Βασίλειο

Όνομα του παρασκευαστή

Esoform S.p.A.

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Viale del Lavoro 10, 45100 Rovigo Ιταλία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Viale del Lavoro 10, 45100 Rovigo Ιταλία

Όνομα του παρασκευαστή

Nalco Deutschland Manufacturing GmbH und Co.KG

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Justus-von-Liebig-Str. 11 D-64584 Biebesheim Γερμανία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Justus-von-Liebig-Str. 11 D-64584 Biebesheim Γερμανία

Όνομα του παρασκευαστή

Ecolab NETHERLANDS BV

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Brugwal 11, 3432NZ Nieuwegein Ολλανδία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Brugwal 11, 3432NZ Nieuwegein Ολλανδία

Όνομα του παρασκευαστή

Ecolab Weavergate

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Winnington Avenue CW8 3AA Northwich Cheshire Ηνωμένο Βασίλειο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Winnington Avenue CW8 3AA Northwich Cheshire Ηνωμένο Βασίλειο

Όνομα του παρασκευαστή

Ecolab Mullingar, Ireland

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Forest Park, Zone C Mullingar Ind. Estate, - Mullingar, Co. Westmeath, Ιρλανδία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Forest Park, Zone C Mullingar Ind. Estate, - Mullingar, Co. Westmeath, Ιρλανδία

Όνομα του παρασκευαστή

Ecolab d.o.o.

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Vajngerlova 4 2000 Maribor Σλοβενία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Vajngerlova 4 2000 Maribor Σλοβενία

Όνομα του παρασκευαστή

Ecolab Rozzano, Italy

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Via A. Grandi 9/11, 20089 Rozzano (MI) Ιταλία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Via A. Grandi 9/11, 20089 Rozzano (MI) Ιταλία

Όνομα του παρασκευαστή

Ecolab B.V.B.A

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Havenlaan 4 3980 Tessenderlo Βέλγιο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Havenlaan 4 3980 Tessenderlo Βέλγιο

Όνομα του παρασκευαστή

Nalco Española Manufacturing, SLU

Διεύθυνση του παρασκευαστή

C/Tramuntana s/n Polígono Industrial de Celrà 17460 Celrà Ισπανία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

C/Tramuntana s/n Polígono Industrial de Celrà 17460 Celrà Ισπανία

Όνομα του παρασκευαστή

Ecolab production France SAS

Διεύθυνση του παρασκευαστή

BP509, Avenue de Général Patton 51006 Châlons-en-Champagne Γαλλία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

BP509, Avenue de Général Patton 51006 Châlons-en-Champagne Γαλλία

Όνομα του παρασκευαστή

Ecolab Mandra, Greece

Διεύθυνση του παρασκευαστή

25km Old National Road Athens- Theve, - Mandra Attica Ελλάδα

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

25km Old National Road Athens- Theve, - Mandra Attica Ελλάδα

Όνομα του παρασκευαστή

NALCO FINLAND MANUFACTURING OY

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Kivikumuntie 1, FIN-07955 Tesjoki Φινλανδία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Kivikumuntie 1, FIN-07955 Tesjoki Φινλανδία

Όνομα του παρασκευαστή

Manufacturing Plant Cisterna Nalco

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Via Ninfina II 4012 Cisterna di Latina Ιταλία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Via Ninfina II 4012 Cisterna di Latina Ιταλία

Όνομα του παρασκευαστή

Manufacturing Plant Fawley Nalco

Διεύθυνση του παρασκευαστή

One buisness center 1180 SO45 3NP Hardley Hants Ηνωμένο Βασίλειο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

One buisness center 1180 SO45 3NP Hardley Hants Ηνωμένο Βασίλειο

Όνομα του παρασκευαστή

Nalco Champion Plant, Tooling Plant, Aberdeen Nalco

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Minto Avenue, Alten Industrial Estate AB12 3JZ Aberdeen Ηνωμένο Βασίλειο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Minto Avenue, Alten Industrial Estate AB12 3JZ Aberdeen Ηνωμένο Βασίλειο

Όνομα του παρασκευαστή	Microtek Medical B.V.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Hekkehorst, 24 7207 BN Zutphen Ολλανδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Hekkehorst, 24 7207 BN Zutphen Ολλανδία

Όνομα του παρασκευαστή	Microtek Medical Malta Ltd.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Sorbonne Centre F20 Mosta Technopark MST 3000 Mosta Μάλτα
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Sorbonne Centre F20 Mosta Technopark MST 3000 Mosta Μάλτα

Όνομα του παρασκευαστή	Innovate GmbH
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Am Hohen Stein, 11 06618 Naumburg Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Am Hohen Stein, 11 06618 Naumburg Γερμανία

Όνομα του παρασκευαστή	CHRISTEYNS FRANCE S.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	31 rue de la Maladrie 44120 Vertou Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	54 avenue de la Plaine - ZI 13106 Rousset Γαλλία

Όνομα του παρασκευαστή	Techtex
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Units 7 & 8, Rhodes Business Park, Silbum Way M24 4NE Middleton, Manchester Ηνωμένο Βασίλειο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Units 7 & 8, Rhodes Business Park, Silbum Way M24 4NE Middleton, Manchester Ηνωμένο Βασίλειο

1.5. 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 σκεύασμα οικογένειας προϊόντων

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της οικογένειας

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Δραστική Ουσία	67-63-0	200-661-7	30,3 - 65,66

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος

AL - Κάθε άλλο υγρό

AE - Αερόλυμα

XX -Μαντηλάκι έτοιμο προς χρήση εμποτισμένο με υγρό με βάση το νερό

Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta-SPC 1.1

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-1

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

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

2. Σύνθεση της μετα-SPC

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Δραστική Ουσία	67-63-0	200-661-7	60,61 - 65,66

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

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. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

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: Ψεκάσμος με σκανδάλη ή σφουγγάρισμα Λεπτομερής περιγραφή: Απευθείας εφαρμογή σε επιφάνειες με ψεκάσμο με σκανδάλη ακολουθούμενο από σκούπισμα με στεγνό μαντηλάκι για διανομή ή σφουγγάρισμα.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: περ. 18 ml/m ² Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos 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 ψεκάσμο σκανδάλης)

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καθαρίστε και στεγνώστε τις επιφάνειες πριν από την απολύμανση.

Εφαρμογή με ψεκάσμο με σκανδάλη απευθείας στην επιφάνεια: Ανοίξτε το ακροφύσιο πριν από τη χρήση. Για βέλτιστα 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 πιει, 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 κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

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' βοήθειών

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 προπταν-2-όλη σε PT2 - Γερμανία - Ιανουάριος 2015).

7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία

Klercide 70/30 IPA

περιοχή της αγοράς: EU

Αριθμός άδειας

EU-0028425-0001 1-1

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)

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

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC**1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC**

Meta-SPC 1.2

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-2

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

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

2. Σύνθεση της μετα-SPC

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Δραστική Ουσία	67-63-0	200-661-7	60,61 - 65,66

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

XX -Μαντηλάκι έτοιμο προς χρήση εμποτισμένο με υγρό με βάση το νερό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

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.

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Χρήση αριθ. 2.1 – Απολύμανση επιφανειών σε καθαρούς χώρους με σκούπισμα

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

<p>Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p> <p>επιστημονική ονομασία: δεν υπάρχουν δεδομένα Κοινή ονομασία: Fungi στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p> <p>επιστημονική ονομασία: δεν υπάρχουν δεδομένα Κοινή ονομασία: Enveloped viruses στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p>

Πεδίο χρήσης

<p>Εσωτερικοί Χώροι</p> <p>Απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών καθαρής αίθουσας στον κλάδο βιοεπιστημών με σκούπισμα.</p>
--

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

<p>Μέθοδος: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Απευθείας εφαρμογή σε επιφάνειες σκουπίζοντας με προεμπροτισμένα μαντηλάκια.</p>
--

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

<p>Δόση εφαρμογής: περ. 10 ml/m² Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Σωληνάριο (200 μαντηλάκια/συσκευασία, 230x200, μείγμα συνθετικού/κυτταρίνης): περ. 0.13 m² μπορεί να απολυμανθεί με 1 μαντηλάκι Σωληνάριο (100 μαντηλάκια/συσκευασία, 200x230, μείγμα συνθετικού/κυτταρίνης): περ. 0.23 m² μπορεί να απολυμανθεί με 1 μαντηλάκι Σφουγγαρίστρα (10 μαντηλάκια/συσκευασία, 420x250, πολυεστέρας/κυτταρίνη): περ. 1.1 m² μπορεί να απολυμανθεί με 1 μαντηλάκι Θύλακας (15 μαντηλάκια/συσκευασία, 200x200, πολυεστέρας/κυτταρίνη): περ. 0.33 m² μπορεί να απολυμανθεί με 1 μαντηλάκι Θύλακας (10 μαντηλάκια/συσκευασία, 200x200, 100% πολυεστέρας): περ. 0.51 m² μπορεί να απολυμανθεί με 1 μαντηλάκι Θύλακας (15 μαντηλάκια/συσκευασία, 300x300, πολυεστέρας/κυτταρίνη): περ. 0.47 m² μπορεί να απολυμανθεί με 1 μαντηλάκι Θύλακας (10 μαντηλάκια/συσκευασία, 300x300, 100% πολυεστέρας): περ. 0.73 m² μπορεί να απολυμανθεί με 1 μαντηλάκι</p>

Κατηγορία/-ες χρηστών

<p>Επαγγελματίες</p>

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

<p>Σωληνάριο (HDPE) (100-200 μαντηλάκια/συσκευασία, 200x230, μείγμα συνθετικού/κυτταρίνης) Θύλακας (10-30 μαντηλάκια/συσκευασία, 200x200, πολυεστέρας/κυτταρίνη, 100% πολυεστέρας) Θύλακας (10-30 μαντηλάκια/συσκευασία, 300x300, πολυεστέρας/κυτταρίνη, 100% πολυεστέρας) Μαντηλάκι για σφουγγάρισμα (10-30 μαντηλάκια/συσκευασία, 420x250, πολυεστέρας/κυτταρίνη)</p>

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καθαρίστε και στεγνώστε τις επιφάνειες πριν από την απολύμανση.

Σκούπισμα: Σκούπιστε την επιφάνεια που πρέπει να απολυμανθεί. Χρησιμοποιήστε το μαντηλάκι μία φορά. Εξασφαλίστε πλήρη διαβροχή των επιφανειών (μέγ. 10 ml/m²).
Περίπου 0.13-1.1 m² μπορεί να απολυμανθεί με 1 μαντηλάκι ανάλογα με το μαντηλάκι.
Αφήστε να δράσει για 5 λεπτά για βακτήρια, ζυμομύκητες και ιούς με περίβλημα και 15 λεπτά για μύκητες. Απορρίψτε τα μαντηλάκια στον κατάλληλο κλειστό κάδο απορριμμάτων αμέσως μετά τη χρήση. Δεν απαιτείται πρόσθετο σκούπισμα.

Για μαντηλάκια πολλαπλών συσκευασιών, κλείστε τη συσκευασία μετά το άνοιγμα.

Μην αναμιγνύετε με άλλα προϊόντα.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

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.

Χρονία 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 πιει, αν εκτεθεί άτομο είναι δυνατόν να καταπιεί. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ : εάν παρουσιαστούν συμπτώματα 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 κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Ανατρέξτε στις ειδικές οδηγίες χρήσης για το meta-SPC 2

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ανατρέξτε στα ειδικά μέτρα μετριασμού του κινδύνου για το meta-SPC 2

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

Ανατρέξτε σε ειδικές πληροφορίες για το meta-SPC 2

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 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).

7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία

Klerwipe 70/30 IPA

περιοχή της αγοράς: EU

Αριθμός άδειας

EU-0028425-0002 1-2

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)

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

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta-SPC 1.3

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-3

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

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

2. Σύνθεση της μετα-SPC

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Δραστική Ουσία	67-63-0	200-661-7	60,61 - 65,66

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

ΑΕ - Αερόλυμα

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα.
Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί
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.
Μην ψεκάζετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης
Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.
Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/ 122°F.

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Χρήση αριθ. 3.1 – Απολύμανση επιφανειών σε καθαρούς χώρους με αεροζόλ

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

	<p>Κοινή ονομασία: Fungi στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p> <p>επιστημονική ονομασία: δεν υπάρχουν δεδομένα Κοινή ονομασία: Enveloped viruses στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p>
Πεδίο χρήσης	<p>Εσωτερικοί Χώροι</p> <p>Απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών καθαρής αίθουσας στον κλάδο βιοεπιστημών.</p>
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Μέθοδος: Ψεκάσμος με αεροζόλ Λεπτομερής περιγραφή: Απευθείας εφαρμογή σε επιφάνειες με ψεκάσμο με αεροζόλ ακολουθούμενο από σκούπισμα με στεγνό μαντηλάκι για διανομή.</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: περ. 18 ml/m² Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Όπως απαιτείται</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Επαγγελματίες</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Δοχείο αλουμινίου 0.2 λίτρων – 0.5 λίτρων</p>

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καθαρίστε και στεγνώστε τις επιφάνειες πριν από την απολύμανση.

Εφαρμογή με ψεκάσμο με αεροζόλ: Για βέλτιστα αποτελέσματα κρατήστε το δοχείο όρθιο και ψεκάστε από απόσταση 10 cm έως 20 cm. Εξασφαλίστε πλήρη διαβροχή των επιφανειών (μέγ. 18 ml/m², που αντιστοιχεί σε 7.2 δευτερόλεπτα/m² ψεκάσμος) ακολουθούμενο 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.

Μην αναμιγνύετε με άλλα προϊόντα.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.

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. Η σκόπιμη κακή χρήση με εσκεμμένη εισπνοή μπορεί να είναι επιβλαβής ή θανατηφόρα.

Χρονια 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 : εάν παρουσιαστούν συμπτώματα 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 κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Ανατρέξτε στις ειδικές οδηγίες χρήσης για το meta-SPC 3

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ανατρέξτε στα ειδικά μέτρα μετριασμού του κινδύνου για το meta-SPC 3

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

Ανατρέξτε σε ειδικές πληροφορίες για το meta-SPC 3

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 έως 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 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).

7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Klercide 70/30 IPA Aerosol	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	EU-0028425-0003 1-3	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Δραστική Ουσία	67-63-0	200-661-7	63,269

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta-SPC 1.4

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-4

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα
PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

2. Σύνθεση της μετα-SPC

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Δραστική Ουσία	67-63-0	200-661-7	30,3 - 30,3

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

XX -Μαντηλάκι έτοιμο προς χρήση εμποτισμένο με υγρό με βάση το νερό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Υγρό και ατμοί 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.

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Χρήση αριθ. 4.1 – Απολύμανση επιφανειών που δεν έρχονται σε επαφή με τρόφιμα και που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα με προεμπροτισμένα μαντηλάκια

Τύπος προϊόντος

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

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Απολύμανση σκληρών μη πορώδων επιφανειών που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα και που δεν έρχονται σε επαφή με τρόφιμα σε: Εμπορικές κουζίνες, Catering, Επεξεργασία και Λιανική Τροφίμων, Καντίνες, Μπάνια και Τουαλέτες σε ξενοδοχεία, εστιατόρια, καταστήματα, σχολεία, γραφεία.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Σκούπισμα

Λεπτομερής περιγραφή:

Απευθείας εφαρμογή σε σκληρές μη πορώδεις επιφάνειες με σκούπισμα.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: περ. 10 ml/m² σε θερμοκρασία δωματίου

Αραίωση (%): 0

Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:

Σκούπισμα με δύο μαντηλάκια μαζί.

Περίπου 0.074-0.222 m² μπορούν να απολυμανθούν με δύο μαντηλάκια τοποθετημένα μαζί ανάλογα με το μέγεθος μαντηλιού που χρησιμοποιείται.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Περιέκτης (PP) (100 μαντηλάκια 130x210)

Περιέκτης (HDPE) (150 μαντηλάκια 180x300)

Κάδος (PP) (1500 μαντηλάκια 150x210)

Θύλακας (PET/PE) (200 μαντηλάκια 130x210)

Υλικό από το οποίο αποτελούνται τα μαντηλάκια (όλες οι συσκευασίες): μείγμα πολτού,

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Σκούπισμα: Καθαρίστε και στεγνώστε τις επιφάνειες πριν από την απολύμανση.

Σκουπίστε την επιφάνεια που πρέπει να απολυμανθεί με δύο μαντηλάκια τοποθετημένα μαζί. Χρησιμοποιήστε τα μαντηλάκια μία φορά. Για βέλτιστα αποτελέσματα, εξασφαλίστε πλήρη διαβροχή της επιφάνειας (μέγ. 10 ml/m²), περίπου 0.074-0.222 m² μπορούν να απολυμανθούν με δύο μαντηλάκια μαζί ανάλογα με το μέγεθος μαντηλιού που χρησιμοποιείται. Αφήστε να δράσει για 15 λεπτά για βακτήρια και ζυμομύκητες. Απορρίψτε τα μαντηλάκια στον κατάλληλο κλειστό κάδο απορριμμάτων αμέσως μετά τη χρήση. Δεν απαιτείται πρόσθετο σκούπισμα.

Για μαντηλάκια πολλαπλών συσκευασιών, κλείστε τη συσκευασία μετά το άνοιγμα.

Μην αναμιγνύετε με άλλα προϊόντα.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

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.

Χρονία 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 : εάν παρουσιαστούν συμπτώματα 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 κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Ανατρέξτε στις ειδικές οδηγίες χρήσης για το meta-SPC 4

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ανατρέξτε στα ειδικά μέτρα μετριασμού του κινδύνου για το meta-SPC 4

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

Ανατρέξτε σε ειδικές πληροφορίες για το meta-SPC 4

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 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).

7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία

Eco-Bac Wipes

περιοχή της αγοράς: EU

Αριθμός άδειας(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP
3 - Εθνική άδεια)

EU-0028425-0004 1-4

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Δραστική Ουσία	67-63-0	200-661-7	30,3

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC**1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC**

Meta-SPC 1.5

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-5

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

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

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

2. Σύνθεση της μετα-SPC

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Δραστική Ουσία	67-63-0	200-661-7	30,3 - 30,3

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Υγρό και ατμοί 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. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Χρήση αριθ. 5.1 – Απολύμανση επιφανειών που δεν έρχονται σε επαφή με τρόφιμα και που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα με ψεκασμό σκανδάλης

Τύπος προϊόντος

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

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Απολύμανση σκληρών μη πορώδων επιφανειών που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα και που δεν έρχονται σε επαφή με τρόφιμα σε: Εμπορικές κουζίνες, Catering, Επεξεργασία και Λιανική Τροφίμων, Καντίνες, Μπάνια και Τουαλέτες σε ξενοδοχεία, εστιατόρια, καταστήματα, σχολεία, γραφεία.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ψεκασμός σκανδάλης

Λεπτομερής περιγραφή:

Απευθείας εφαρμογή σε σκληρές μη πορώδεις επιφάνειες με ψεκασμό σκανδάλης.

**Δόση και συχνότητα
εφαρμογής**

Δόση εφαρμογής: περ. 18 ml/m² σε θερμοκρασία δωματίου

Αραίωση (%): 0

Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:

Όπως απαιτείται

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό
συσκευασίας**

Δοχείο HDPE 0.5 λίτρων – 10 λίτρων (με ψεκασμό σκανδάλης)

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμογή με ψεκασμό σκανδάλης: Ανοίξτε το ακροφύσιο πριν από τη χρήση. Για βέλτιστα 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 29 περάσματα/m²). Αφήστε να δράσει για 30 δευτερόλεπτα για βακτήρια και ζυμομύκητες. Κλείνετε πάντοτε το ακροφύσιο μετά τη χρήση.

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.

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.

Χρονία 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 ξεπλύνετε 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 : εάν παρουσιαστούν συμπτώματα 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 κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Ανατρέξτε στις ειδικές οδηγίες χρήσης για το meta-SPC 5

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ανατρέξτε στα ειδικά μέτρα μετριασμού του κινδύνου για το meta-SPC 5

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

Ανατρέξτε σε ειδικές πληροφορίες για το meta-SPC 5

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 έως 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 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).

7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Sirafan Speed-FR	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας	EU-0028425-0005 1-5	

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Δραστική Ουσία	67-63-0	200-661-7	30,3