

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΜΙΑ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ**

Lysoform IPA Surface

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-0030790-0000

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP EU-0030790-0000

Μέρος Ι.
ΠΡΩΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Επώνυμο

Όνομασία	Lysoform IPA Surface
----------	----------------------

1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

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	Όνομασία	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
	Διεύθυνση	Kaiser-Wilhelm-Str. 133 12247 Berlin Γερμανία
Αριθμός άδειας		EU-0030790-0000
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		EU-0030790-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		19/10/2023
Ημερομηνία λήξης της άδειας		30/11/2030

1.4. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
Διεύθυνση παρασκευαστή	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlin Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlin Γερμανία

Επωνυμία παρασκευαστή	Imeco
Διεύθυνση παρασκευαστή	Boschstr. 5 63768 Hösbach Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Boschstr. 5 63768 Hösbach Γερμανία Neue Straße 2-4 09471 Königswalde Γερμανία

Επωνυμία παρασκευαστή	A.F.P. GmbH
Διεύθυνση παρασκευαστή	Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Γερμανία

Επωνυμία παρασκευαστή	Sterisol AB
Διεύθυνση παρασκευαστή	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Σουηδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Σουηδία

Επωνυμία παρασκευαστή	WHR GmbH
Διεύθυνση παρασκευαστή	Am Galgenturm 2 97638 Mellrichstadt Γερμανία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Am Galgenturm 2 97638 Mellrichstadt Γερμανία
---------------------------------------	--

Επωνυμία παρασκευαστή	Hygan GmbH Srl
Διεύθυνση παρασκευαστή	Meucci-Str. 5 39055 Leifers Laives (BZ) Ιταλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Meucci-Str. 5 39055 Leifers Laives (BZ) Ιταλία

Επωνυμία παρασκευαστή	Laboratoire Sarbec SA
Διεύθυνση παρασκευαστή	10 rue du Vertuquet 59960 Neuville-en-Ferrain Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	10 rue du Vertuquet 59960 Neuville-en-Ferrain Γαλλία

Επωνυμία παρασκευαστή	Dr. Schumacher GmbH
Διεύθυνση παρασκευαστή	Am Roggenfeld 3 34323 Malsfeld Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Am Roggenfeld 3 34323 Malsfeld Γερμανία Jeleniogórska 12 59-800 Lubań Πολωνία

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

Δραστική ουσία	Προπαν-2-όλη
Επωνυμία παρασκευαστή	Ineos Solvents Germany GmbH (πρώην Sasol)
Διεύθυνση παρασκευαστή	Römerstraße 733 47443 Moers Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Römerstraße 733 47443 Moers Γερμανία Shamrockstr. 88 44643 Herne Γερμανία

Δραστική ουσία	Προπαν-2-όλη
Επωνυμία παρασκευαστή	Shell Chemicals Europe B.V.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Κάτω Χώρες
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Κάτω Χώρες

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

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	63,1 - 63,1 % (β/β)

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

Τύπος(οι) τυποποίησης	XX Άλλο: Οποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση XX Άλλο: Οποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση, μαντηλάκια εμποτισμένα με απολυμαντικό σκεύασμα
-----------------------	---

Μέρος II.
ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΜΕΤΑ-SPC

Κεφάλαιο 1. ΜΕΤΑ-SPC 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Μετα-SPC 1 Αναγνωριστικός κωδικός

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta SPC: Superficid®
------------------------	-----------------------

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

Αριθμός	1-1
---------	-----

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	PT02: Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα PT04: Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
---------------------	---

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑ-SPC 1

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με τη σύνθεση των μετα-SPC 1

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		δραστική ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (β/β)

2.2. Τύπος(οι) τυποποίησης των μετα-SPC 1

Τύπος(οι) τυποποίησης	XX Άλλο: Οποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση
-----------------------	---

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 1

Δηλώσεις επικινδυνότητας	H225: Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα. H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. H336: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.
Δηλώσεις προφύλαξης	P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε. P233: Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός. P240: Γείωση και ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού δέκτη. P241: Να χρησιμοποιείται αντιεκρηκτικός ηλεκτρολογικός/εξαερισμού/φωτιστικός εξοπλισμός. P242: Να χρησιμοποιούνται εργαλεία που δεν παράγουν σπινθήρες. P243: Να λαμβάνονται μέτρα για την αποτροπή ηλεκτροστατικών εκκενώσεων. P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς. P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα. P271: Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο. P280: Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια. 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. P312: Καλέστε το το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε. P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε Επισκεφθείτε. P370+P378: Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε αλκοολάντοχο αφρό, διοξειδίου του άνθρακα ή εκνέφωμα νερού για να την κατασβέσετε.

P403+P235: Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται δροσερό.

P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.

P501: Διάθεση του περιεχομένου σε εγκεκριμένη εγκατάσταση διάθεσης απορριμάτων.

Κεφάλαιο 4. ΕΓΓΕΚΡΙΜΕΝΗ/-ΕΣ ΧΡΗΣΗ/-ΕΙΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. απολύμανση επιφανειών - ψεκασμός

Τύπος προϊόντος	PT02: Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: Βακτήρια Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Επιστημονική ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: -
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών, όπως μικρών επιφανειών εργασίας σε ιατρικές και μη ιατρικές περιοχές, καθώς και επιφανειών σε καθαρούς χώρους (τάξη A/B)
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Ψεκασμός Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να ψεκάζεται απευθείας στην επιφάνεια.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ετοιμο για χρήση. Μη εφαρμόζετε περισσότερο από 25 ml/m ² . Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: -
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική ; επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη: 125-1000 ml υλικό συσκευασίας: HDPE Υλικό καπακιού: PP, Ψεκαστήρας λεπτού εκνεφώματος: σύνθετο σύστημα (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, ανοξειδωτος χάλυβας), Κεφαλή ψεκασμού: σύνθετο σύστημα (PP, PE, POM, συνθετικό έλαιο, έλαιο σιλικόνης)

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ψεκάστε το έτοιμο προς χρήση προϊόν στις επιφάνειες και αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 1 λεπτό σε θερμοκρασία δωματίου (20± 2 °C).

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.1.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Το ακόλουθο μέτρο ατομικής άμβλυσης του κινδύνου μπορεί να εφαρμοστεί για τη διαδικασία επαναπλήρωσης, εκτός εάν μπορεί να αντικατασταθεί από τεχνικά ή/και οργανωτικά μέτρα: Φοράτε μέσα προστασίας των οφθαλμών κατά τον χειρισμό του προϊόντος.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 2. απολύμανση επιφανειών - 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	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: Βακτήρια Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Επιστημονική ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: -
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών, όπως μικρών επιφανειών εργασίας σε ιατρικές και μη ιατρικές περιοχές, καθώς και επιφανειών σε καθαρούς χώρους (τάξη A/B)
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν εφαρμόζεται σε μαντηλάκια με χύσιμο, ψεκασμό ή εμποτισμό και η επιφάνεια

	σκουπίζεται κατόπιν ενδεδειγμένα με το εμποτισμένο μαντηλάκι (υγρό σκούπισμα).
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ετοιμο για χρήση. Μη εφαρμόζετε περισσότερο από 25 ml/m ² . Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: -
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική ; επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη: 125-1000 ml υλικό συσκευασίας: HDPE Υλικό καπακιού: PP Ψεκαστήρας λεπτού εκνεφώματος: σύνθετο σύστημα (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, ανοξειδωτος χάλυβας), Κεφαλή ψεκασμού: σύνθετο σύστημα (PP, PE, POM, συνθετικό έλαιο, έλαιο σιλικόνης) Κάνιστρο: 5-30 l υλικό συσκευασίας: HDPE υλικό πώματος: HDPE

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση προϊόν σε μαντηλάκια με χύσιμο, ψεκασμό ή εμποτισμό και σκουπίστε την επιφάνεια ενδεδειγμένα με το εμποτισμένο μαντηλάκι (υγρό σκούπισμα). Αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 5 λεπτά σε θερμοκρασία δωματίου (20± 2°C).

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.2.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Το ακόλουθο μέτρο ατομικής άμβλυσης του κινδύνου μπορεί να εφαρμοστεί για τη διαδικασία επαναπλήρωσης, εκτός εάν μπορεί να αντικατασταθεί από τεχνικά ή/και οργανωτικά μέτρα: Φοράτε μέσα προστασίας των οφθαλμών κατά τον χειρισμό του προϊόντος.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.3. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 3. απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - ψεκασμός

Τύπος προϊόντος	PT04: Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: Βακτήρια Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Επιστημονική ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Επιστημονική ονομασία: άλλο: Ιοί Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: -
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών σε κουζίνες και τη βιομηχανία τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των καθαρών χώρων (τάξη A/B)
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Ψεκασμός Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να ψεκάζεται απευθείας στην επιφάνεια.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ετοιμο για χρήση. Μη εφαρμόζετε περισσότερο από 25 ml/m ² . Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: -
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική ; επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη: 125-1000 ml

υλικό συσκευασίας: HDPE Υλικό καπακιού: PP Ψεκαστήρας λεπτού εκνεφώματος: σύνθετο σύστημα (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, ανοξειδωτος χάλυβας) Κεφαλή ψεκασμού: σύνθετο σύστημα (PP, PE, POM, συνθετικό έλαιο, έλαιο σιλικόνης)

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ψεκάστε το έτοιμο προς χρήση προϊόν στην επιφάνεια και αφήστε το να δράσει σε θερμοκρασία δωματίου (20 ± 2 °C) για τουλάχιστον 1 (βακτηριοκτόνος και ζυμοκτόνος δράση) ή 2 λεπτά (ιοκτόνος δράση).

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.3.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Το ακόλουθο μέτρο ατομικής άμβλυσης του κινδύνου μπορεί να εφαρμοστεί για την απολύμανση μηχανημάτων επεξεργασίας τροφίμων και τη διαδικασία επαναπλήρωσης, εκτός εάν μπορεί να αντικατασταθεί από τεχνικά ή/και οργανωτικά μέτρα: Φοράτε μέσα προστασίας των οφθαλμών κατά τον χειρισμό του προϊόντος.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.4. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 4. απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - σκούπισμα

Τύπος προϊόντος	PT04: Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-

Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: Βακτήρια Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Επιστημονική ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Επιστημονική ονομασία: άλλο: Ιοί Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: -
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών σε κουζίνες και τη βιομηχανία τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των καθαρών χώρων (τάξη A/B)
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν εφαρμόζεται σε μαντηλάκια με χύσιμο, ψεκασμό ή εμποτισμό και η επιφάνεια σκουπίζεται κατόπιν ενδελεχώς με το εμποτισμένο μαντηλάκι (υγρό σκούπισμα).
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ετοιμο για χρήση. Μη εφαρμόσετε περισσότερο από 25 ml/m ² . Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: -
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική ; επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη: 125-1000 ml υλικό συσκευασίας: HDPE Υλικό καπακιού: PP Ψεκαστήρας λεπτού εκνεφώματος: σύνθετο σύστημα (PE- LD, PP, PBT, POM, EVA, ανοξειδωτος χάλυβας) Κεφαλή ψεκασμού: σύνθετο σύστημα (PP, PE, POM, συνθετικό έλαιο, έλαιο σιλικόνης) Κάνιστρο: 5-30 l υλικό συσκευασίας: HDPE υλικό πώματος: HDPE

4.4.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση προϊόν σε μαντηλάκια με χύσιμο, ψεκασμό ή εμποτισμό και σκουπίστε την επιφάνεια ενδελεχώς με το εμποτισμένο μαντηλάκι (υγρό σκούπισμα). Αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 5 λεπτά σε θερμοκρασία δωματίου (20± 2°C).

4.4.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.4.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Το ακόλουθο μέτρο ατομικής άμβλυσης του κινδύνου μπορεί να εφαρμοστεί για την απολύμανση μηχανημάτων επεξεργασίας τροφίμων και τη διαδικασία επαναπλήρωσης, εκτός εάν μπορεί να αντικατασταθεί από τεχνικά ή/και οργανωτικά μέτρα: Φοράτε μέσα προστασίας των οφθαλμών κατά τον χειρισμό του προϊόντος.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 1

5.1. Οδηγίες χρήσης

Καθαρίστε την επιφάνεια προσεκτικά πριν από τη χρήση.

Απομακρύνετε την περίσσεια νερού από την επιφάνεια πριν την απολύμανση, κατά περίπτωση.

Μη εφαρμόζετε περισσότερο από 25 ml/m².

Φροντίστε για την πλήρη διαβροχή των επιφανειών.

Τα χρησιμοποιημένα μαντηλάκια πρέπει να απορρίπτονται μέσα σε κλειστό περιέκτη.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

5.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο για την απολύμανση μικρών επιφανειών.

Διασφαλίστε επαρκή αερισμό για την αποτροπή σχηματισμού εκρηκτικών ατμοσφαιρών.

Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.

Χρησιμοποιήστε χωνί για την επαναπλήρωση.

Μακριά από παιδιά και ζώα συντροφιάς.

Κρατήστε τα παιδιά και τα ζώα συντροφιάς μακριά από χώρους στους οποίους πραγματοποιείται απολύμανση. Παρέχετε επαρκή αερισμό προτού παιδιά ή ζώα συντροφιάς εισέλθουν στα δωμάτια στα οποία έχει πραγματοποιηθεί επεξεργασία. Αυτό δεν ισχύει για νοσοκομειακούς θαλάμους ασθενών.

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

Πρώτες βοήθειες:

Σε περίπτωση ατυχήματος: Καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων ή έναν γιατρό.

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

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος:

Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

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 δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

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

-

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

Χρόνος ζωής: 36 μήνες

Ο περιέκτης να διατηρείται ερμητικά κλειστός.

Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.

Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες.

Αποθηκεύεται σε θερμοκρασία δωματίου στον αρχικό περιέκτη.

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Το προϊόν περιέχει προπαν-2-όλη (αριθ. CAS: 67-63-0), για την οποία έχει συμφωνηθεί μια ευρωπαϊκή τιμή αναφοράς 129,28 mg/m³ για τον επαγγελματία χρήστη, η οποία και χρησιμοποιείται για την αξιολόγηση κινδύνου αυτού του προϊόντος.

Κεφάλαιο 7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑ-SPC 1

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

Εμπορική ονομασία	Superficid®	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Desocid rapid	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Neoseptin rapid	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Novosept rapid	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Novoseptin rapid	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Lyorthol rapid	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Cosmo rapid	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Fordesin rapid	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Saltero rapid	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Prop70 rapid	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Aldovet rapid	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Vetfarm rapid	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	MDI rapid	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Antiseptica rapid	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Sterisol Surface	περιοχή της αγοράς: ΕΕ	
MENNO® I-QUICK plus	περιοχή της αγοράς: ΕΕ	
Αριθμός άδειας	EU-0030790-0001 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπταν-2-όλη		δραστική ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1

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

Εμπορική ονομασία	Superficid® pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Desocid rapid pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Neoseptin rapid pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ

Novosept rapid pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Novoseptin rapid pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Lyorthol rapid pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Cosmo rapid pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Fordesin rapid pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Saltero rapid pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Prop70 rapid pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Aldovet rapid pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Vetfarm rapid pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
MDI rapid pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Antiseptica rapid pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Sterisol Surface pure	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
BTS 6000	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
MENNO® I-QUICK	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
EWA® DES ready	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Kiehl-Rapinol	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Des A	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Αριθμός άδειας	EU-0030790-0002 1-1

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπταν-2-όλη		δραστική ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1

Κεφάλαιο 1. ΜΕΤΑ-SPC 2 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Μετα-SPC 2 Αναγνωριστικός κωδικός

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta SPC: Descorapid®
------------------------	-----------------------

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

Αριθμός	1-2
---------	-----

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	PT02: Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα PT04: Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
---------------------	---

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑ-SPC 2

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με τη σύνθεση των μετα-SPC 2

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		δραστική ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (β/β)

2.2. Τύπος(οι) τυποποίησης των μετα-SPC 2

Τύπος(οι) τυποποίησης	XX Άλλο: Οποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση, μαντηλάκια εμποτισμένα με απολυμαντικό σκεύασμα
-----------------------	--

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 2

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H225: Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα.</p> <p>H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.</p> <p>H336: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.</p> <p>EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε.</p> <p>P233: Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.</p> <p>P240: Γείωση και ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού δέκτη.</p> <p>P241: Να χρησιμοποιείται αντιεκρηκτικός ηλεκτρολογικός/εξαερισμού/φωτιστικός εξοπλισμός.</p> <p>P242: Να χρησιμοποιούνται εργαλεία που δεν παράγουν σπινθήρες.</p> <p>P243: Να λαμβάνονται μέτρα για την αποτροπή ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.</p> <p>P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.</p> <p>P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.</p> <p>P271: Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.</p> <p>P280: Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.</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>P312: Καλέστε το το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p>P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε.</p> <p>P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε Επισκεφθείτε.</p> <p>P370+P378: Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε αλκοολάντοχο αφρό, διοξείδιο του άνθρακα ή εκνέφωμα νερού για να την κατασβέσετε.</p>

P403+P235: Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται δροσερό.

P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.

P501: Διάθεση του περιεχομένου σε εγκεκριμένη εγκατάσταση διάθεσης απορριμάτων.

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ/-ΕΣ ΧΡΗΣΗ/-ΕΙΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. απολύμανση επιφανειών - 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	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: Βακτήρια Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Επιστημονική ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: -
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών, όπως μικρών επιφανειών εργασίας σε ιατρικές και μη ιατρικές περιοχές, καθώς και επιφανειών σε καθαρούς χώρους (τάξη A/B)
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να σκουπίζεται απευθείας στην επιφάνεια.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Έτοιμα προς χρήση μαντιλάκια Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: -
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική ; επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Δοχείο: 100-150 μαντιλάκια Συσκευασία: HDPE Υλικό πώματος: HDPE Συσκευασία: 100-150 μαντιλάκια Συσκευασία: PET/PE

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Σκουπίστε ενδελεχώς την επιφάνεια με το μαντιλάκι και αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 5 λεπτά σε θερμοκρασία δωματίου (20± 2°C).

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.1.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 2. απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - σκούπισμα

Τύπος προϊόντος	PT04: Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: Βακτήρια Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Επιστημονική ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Επιστημονική ονομασία: άλλο: Ιοί Κοινή ονομασία: άλλο: - Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: -
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών σε κουζίνες και τη βιομηχανία τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των καθαρών χώρων (τάξη A/B)

Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να σκουπίζεται απευθείας στην επιφάνεια.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Έτοιμα προς χρήση μαντηλάκια Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: -
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική ; επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Δοχείο: 100-150 μαντηλάκια Συσκευασία: HDPE Υλικό πώματος: HDPE Συσκευασία: 100-150 μαντηλάκια Συσκευασία: PET/PE

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Σκουπίστε ενδελεχώς την επιφάνεια με το μαντηλάκι και αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 5 λεπτά σε θερμοκρασία δωματίου ($20 \pm 2^\circ\text{C}$).

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.2.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 2

5.1. Οδηγίες χρήσης

Καθαρίστε την επιφάνεια προσεκτικά πριν από τη χρήση.

Απομακρύνετε την περίσσεια νερού από την επιφάνεια πριν την απολύμανση, κατά περίπτωση. Φροντίστε για την πλήρη διαβροχή των επιφανειών.

Τα χρησιμοποιημένα μαντηλάκια πρέπει να απορρίπτονται μέσα σε κλειστό περιέκτη.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

5.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο για την απολύμανση μικρών επιφανειών.

Διασφαλίστε επαρκή αερισμό για την αποτροπή σχηματισμού εκρηκτικών ατμοσφαιρών.

Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.

Μακριά από παιδιά και ζώα συντροφιάς.

Κρατήστε τα παιδιά και τα ζώα συντροφιάς μακριά από χώρους στους οποίους πραγματοποιείται απολύμανση. Παρέχετε επαρκή αερισμό προτού παιδιά ή ζώα συντροφιάς εισέλθουν στα δωμάτια στα οποία έχει πραγματοποιηθεί επεξεργασία. Αυτό δεν ισχύει για νοσοκομειακούς θαλάμους ασθενών.

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

Πρώτες βοήθειες:

Σε περίπτωση ατυχήματος: Καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων ή έναν γιατρό.

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

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

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 δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

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

-

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

Χρόνος ζωής: 24 μήνες

Ο περιέκτης να διατηρείται ερμητικά κλειστός.

Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.

Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες.

Αποθηκεύεται σε θερμοκρασία δωματίου στον αρχικό περιέκτη.

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Το προϊόν περιέχει προπαν-2-όλη (αριθ. CAS: 67-63-0), για την οποία έχει συμφωνηθεί μια ευρωπαϊκή τιμή αναφοράς 129,28 mg/m³ για τον επαγγελματία χρήστη, η οποία και χρησιμοποιείται για την αξιολόγηση κινδύνου αυτού του προϊόντος.

Κεφάλαιο 7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑ-SPC 2

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

Εμπορική ονομασία	Descorapid® Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Desocid Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Neoseptin Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Novosept Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Novoseptin Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Lyorthol Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Cosmo Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Fordesin Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Saltero Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Prop70 Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Manosafe Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Dermoguard Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Dermosafe Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Aldovet Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Vetfarm Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	MDI Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Antiseptica Tücher	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Antiseptica wipes	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	MENNO®WIPE	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Descorapid® wipes	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Desocid wipes	περιοχή της αγοράς: ΕΕ	
Neoseptin wipes	περιοχή της αγοράς: ΕΕ	

Novosept wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Novoseptin wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Lyorthol wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Cosmo wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Fordesin wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Saltero wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Prop70 wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Manosafe wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Dermoguard wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Dermosafe wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Aldovet wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Vetfarm wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
MDI wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Antiseptica wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Αριθμός άδειας	EU-0030790-0003 1-2

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπταν-2-όλη		δραστική ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1

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

Εμπορική ονομασία	Superficid® pure wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Desocid rapid pure wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Neoseptin rapid pure wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Novosept rapid pure wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
	Novoseptin rapid pure wiper	περιοχή της αγοράς: ΕΕ

Lyorthol rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Cosmo rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Fordesin rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Saltero rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Prop70 rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Aldovet rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Vetfarm rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
MDI rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Antiseptica rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: ΕΕ
Αριθμός άδειας	EU-0030790-0004 1-2

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπταν-2-όλη		δραστική ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1