

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για μια οικογένεια βιοκτόνων

Επώνυμο: Lyso IPA Surface Disinfection

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-0023860-0000

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: EU-0023860-0000

Πίνακας περιεχομένων

Μέρος I - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου	1
1. Διοικητικές πληροφορίες	1
2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων	4
Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC	4
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 1 perform IPA liquid	5
2. Σύνθεση της μετα-SPC	5
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	5
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	6
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	14
6. Άλλες πληροφορίες	15
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	15
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 2 perform wipes IPA	16
2. Σύνθεση της μετα-SPC	16
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	17
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	17
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	21
6. Άλλες πληροφορίες	22
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	22
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 3 mikrozid liquid	23
2. Σύνθεση της μετα-SPC	23
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	32
6. Άλλες πληροφορίες	33
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	34
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 4 mikrozid wipes	34
2. Σύνθεση της μετα-SPC	35
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	35

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	36
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	39
6. Άλλες πληροφορίες	41
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	41
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 5 kodan wipes IPA pro	41
2. Σύνθεση της μετα-SPC	42
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	42
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	43
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	47
6. Άλλες πληροφορίες	48
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	48
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 6 kodan wipes IPA	49
2. Σύνθεση της μετα-SPC	49
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	50
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	50
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	54
6. Άλλες πληροφορίες	55
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	55
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 7 AntiLy SD	56
2. Σύνθεση της μετα-SPC	56
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	57
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	58
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	65
6. Άλλες πληροφορίες	66
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	66
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 8 AntiLy SD wipes	69
2. Σύνθεση της μετα-SPC	70
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	70
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	71
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	74

6. Άλλες πληροφορίες

75

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

75

Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Επώνυμο

Lyso IPA Surface Disinfection

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	Schuelke & Mayr GmbH
Διεύθυνση	Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Γερμανία

Αριθμός άδειας

EU-0023860-0000

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

EU-0023860-0000

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

08/07/2021

Ημερομηνία λήξης της άδειας

30/11/2030

1.4. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

Schülke & Mayr GmbH

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Γερμανία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Γερμανία

Όνομα του παρασκευαστή

BOCHEMIE a.s.

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Lidická 326 735 95 Bohumín Δημοκρατία της Τσεχίας

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Lidická 326 735 95 Bohumín Δημοκρατία της Τσεχίας

Όνομα του παρασκευαστή

Imeco

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Boschstr. 5 63768 Hösbach Γερμανία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Boschstr. 5 63768 Hösbach Γερμανία

Neue Straße 2-4 09471 Königswalde Γερμανία

Όνομα του παρασκευαστή

Tristel Solutions Limited

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Lynx Business Park, Fordham Road, Snailwell CB8 7NY Cambridgeshire Ηνωμένο Βασίλειο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Lynx Business Park, Fordham Road, Snailwell CB8 7NY Cambridgeshire Ηνωμένο Βασίλειο

Όνομα του παρασκευαστή

Techtex

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Units 7&8 Rhodes Bus. Park Silburn Way M24 4NE Middleton Ηνωμένο Βασίλειο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Units 7&8 Rhodes Bus. Park Silburn Way M24 4NE Middleton Ηνωμένο Βασίλειο

Όνομα του παρασκευαστή

A.F.P. GmbH

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Γερμανία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Γερμανία

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

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

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

Όνομα του παρασκευαστή	Rudolf Dankwardt GmbH
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Gutenbergring 50-52 22848 Norderstedt Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Gutenbergring 50-52 22848 Norderstedt Γερμανία
	Lagerstr. 15 19249 Jessenitz - Werk / Lübtheen Γερμανία

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

Δραστικής ουσίας	1355 - Προπαν-2-όλη
Όνομα του παρασκευαστή	Ineos Solvents Germany GmbH (πρώην Sasol)
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Römerstraße 733 47443 Moers Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Römerstraße 733 47443 Moers Γερμανία
	Shamrockstr. 88 44643 Herne 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	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Ολλανδία

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		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος

Οποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση

Οποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση, μαντηλάκια εμποτισμένα με απολυμαντικό σκεύασμα

Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 1 perform IPA liquid

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-1

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

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		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

Οποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση

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.

Δηλώσεις προφύλαξης

Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε.

Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.

Γείωση και ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού του δέκτη.

Να χρησιμοποιείται αντιεκρηκτικός ηλεκτρολογικός/εξαερισμού/φωτιστικός εξοπλισμός.

Να χρησιμοποιούνται μη σπινθηρογόνα εργαλεία.

Λάβετε μέτρα για την αποτροπή ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.

Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.

Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.

Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.

Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

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.

Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε αλκοολάντοχο αφρό, διοξειδίο του άνθρακα ή εκνέφωμα νερού για να κατασβήσετε.

Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται δροσερό.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε εγκεκριμένη εγκατάσταση διάθεσης απορριμάτων.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 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

-

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

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

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

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: Ψεκασμός
Λεπτομερής περιγραφή:
Το προϊόν πρέπει να ψεκάζεται απευθείας στην επιφάνεια

**Δόση και συχνότητα
εφαρμογής**

Δόση εφαρμογής: Ετοιμο για χρήση. Μη εφαρμόζετε περισσότερο από 25 ml/m².
Αραίωση (%): -
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:
Απολύμανση μετά από κάθε διαδικασία παραγωγής και καθαρισμού ή όταν απαιτείται σύμφωνα με τις τυποποιημένες διαδικασίες λειτουργίας (ΤΔΛ)

Κατηγορία/-ες χρηστών

Βιομηχανικοί
Επαγγελματίες

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό
συσκευασίας**

Φιάλη: 250-1000 ml
υλικό συσκευασίας: πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE),
surlyn/πολυπροπυλένιο (PP)
το υλικό του πώματος είναι είτε: PP, πολυοξυμεθυλένιο (POM), πολυαιθυλένιο χαμηλής
πυκνότητας (LDPE), HDPE, πολυαιθυλένιο (PE), συμπολυμερές αιθυλενίου-οξικού
βινυλίου (EVA), ανοξείδωτος χάλυβας, τερεφθαλικό πολυβουτυλένιο (PBT), (LD)PE,
εκτεταμένο πολυτετραφθοροαιθυλένιο (PTFE), γραμμικό πολυαιθυλένιο χαμηλής
πυκνότητας (LLDPE), εκτεταμένο PE (EXRPE), συμπολυμερές PP

κάνιστρο: 5-10 l
υλικό συσκευασίας: HDPE.
το υλικό του πώματος είναι είτε: HDPE/LDPE

ΣΑΚΟΣ με πιστόλι: 1 l
υλικό συσκευασίας: EVA

υλικό πώματος: PP/σιλικόνη/EVA

4.1.1 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 λεπτό.

4.1.2 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.

4.1.3 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.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 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

-

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

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

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών, όπως μικρών επιφανειών εργασίας σε ιατρικές και μη ιατρικές περιοχές, καθώς και επιφανειών σε καθαρούς χώρους (τάξη Α/Β)
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να ψεκάζεται ή να χύνεται στην επιφάνεια και κατόπιν να σκουπίζεται ή το μαντηλάκι πρέπει να εμποτίζεται με ψεκάσμο ή χύσιμο του προϊόντος και κατόπιν το προϊόν να σκουπίζεται στην επιφάνεια.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ετοιμο για χρήση. Μη εφαρμόζετε περισσότερο από 25 ml/m ² . Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Απολύμανση μετά από κάθε διαδικασία παραγωγής και καθαρισμού ή όταν απαιτείται σύμφωνα με τις ΤΔΛ.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη: 250-1000 ml υλικό συσκευασίας: HDPE, surlyn/PP το υλικό του πώματος είναι είτε: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, ανοξείδωτος χάλυβας, PBT, (LD)PE, εκτ. PTFE, LLDPE, EXPPE, συμπολυμερές PP. κάνιστρο: 5-10 l υλικό συσκευασίας: HDPE. το υλικό του πώματος είναι είτε: HDPE/LDPE ΣΑΚΟΣ με πιστόλι: 1 l υλικό συσκευασίας: EVA υλικό πώματος: PP/σιλικόνη/EVA.

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ψεκάστε ή χύστε το έτοιμο προς χρήση προϊόν στην επιφάνεια και κατόπιν σκουπίστε ή εμποτίστε ένα μαντηλάκι με το έτοιμο προς χρήση προϊόν ψεκάζοντας ή χύνοντάς το σε αυτό και κατόπιν σκουπίστε την επιφάνεια. Αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 5 λεπτά σε θερμοκρασία δωματίου (20± 2°C).

4.2.2 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.

4.2.3 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.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - ψεκασμός

Τύπος προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ιοί
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

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.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ετοιμο για χρήση. Μη εφαρμόζετε περισσότερο από 25 ml/m ² . Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Απολύμανση μετά από κάθε διαδικασία παραγωγής και καθαρισμού ή όταν απαιτείται σύμφωνα με τις ΤΔΛ.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη: 250-1000 ml υλικό συσκευασίας: HDPE, surlyn/PP το υλικό του πώματος είναι είτε: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, ανοξειδωτος χάλυβας, PBT, (LD)PE, εκτ. PTFE, LLDPE, EXPPE, συμπολυμερές PP. κάνιστρο: 5-10 l υλικό συσκευασίας: HDPE. το υλικό του πώματος είναι είτε: HDPE/LDPE ΣΑΚΟΣ με πιστόλι: 1 l υλικό συσκευασίας: EVA υλικό πώματος: PP/σιλικόνη/EVA.

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

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.

4.3.3 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.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.4 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 4 - απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - σκούπισμα

Τύπος προϊόντος	PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ιοί Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών σε κουζίνες και τη βιομηχανία τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των καθαρών χώρων (τάξη A/B)
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να ψεκάζεται ή να χύνεται στην επιφάνεια και κατόπιν να σκουπίζεται ή το μαντηλάκι πρέπει να εμποτίζεται με ψεκασμό ή χύσιμο του προϊόντος και κατόπιν το προϊόν να σκουπίζεται στην επιφάνεια.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Ετοιμο για χρήση. Μη εφαρμόζετε περισσότερο από 25 ml/m².
Αραίωση (%): -
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

Απολύμανση μετά από κάθε διαδικασία παραγωγής και καθαρισμού ή όταν απαιτείται σύμφωνα με τις ΤΔΛ.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Βιομηχανικοί
Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη: 250-1000 ml
υλικό συσκευασίας: HDPE, surlyn/PP
το υλικό του πώματος είναι είτε: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, ανοξειδωτος χάλυβας, PBT, (LD)PE, εκτ. PTFE, LLDPE, EXPPE, συμπολυμερές PP.

κάνιστρο: 5-10 l
υλικό συσκευασίας: HDPE.
το υλικό του πώματος είναι είτε: HDPE/LDPE

ΣΑΚΟΣ με πιστόλι: 1 l
υλικό συσκευασίας: EVA
υλικό πώματος: PP/σιλικόνη/EVA.

4.4.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ψεκάστε το έτοιμο προς χρήση προϊόν στην επιφάνεια και κατόπιν σκουπίστε ή εμποτίστε ένα μαντηλάκι με το έτοιμο προς χρήση προϊόν ψεκάζοντας ή χύνοντάς το σε αυτό και κατόπιν σκουπίστε την επιφάνεια. Αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 5 λεπτά σε θερμοκρασία δωματίου (20± 2°C).

4.4.2 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.

4.4.3 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.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

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

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.

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

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.

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

-

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε 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.

6. Άλλες πληροφορίες

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.

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

Schülke® 6

περιοχή της αγοράς: EU

Αριθμός άδειας

EU-0023860-0001 1-1

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 2 perform wipes IPA

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-2

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

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		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

Οποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση, μαντηλάκια εμποτισμένα με απολυμαντικό σκεύασμα

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 διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.
Γείωση και ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού του δέκτη.
Να χρησιμοποιείται αντιεκρηκτικός ηλεκτρολογικός/εξαερισμού/φωτιστικός εξοπλισμός.
Να χρησιμοποιούνται μη σπινθηρογόνα εργαλεία.
Λάβετε μέτρα για την αποτροπή ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.
Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.
Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.
Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.
Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.
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.
Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.
Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Επισκεφθείτε γιατρό.
Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε αλκοολάντοχο αφρό, διοξείδιο του άνθρακα ή εκνεφώμα νερού για να κατασβήσετε.
Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται δροσερό.
Φυλάσσεται κλειδωμένο.
Διάθεση του περιεχομένου σε εγκεκριμένη εγκατάσταση διάθεσης απορριμάτων.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 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	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι 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: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να σκουπίζεται απευθείας στην επιφάνεια.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Έτοιμα προς χρήση μαντιλάκια Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Απολύμανση μετά από κάθε διαδικασία παραγωγής και καθαρισμού ή όταν απαιτείται σύμφωνα με τις ΤΔΛ.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μαλακή συσκευασία: 1-200 μαντιλάκια Υλικό συσκευασίας: LDPE/αλουμίνιο/PET; LDPE/PET· Διαξονικά προσανατολισμένο πολυπροπυλένιο (BOPP) + χυτευμένο πολυπροπυλένιο (CPP) Θύλακας: 10-200 μαντιλάκια

Υλικό συσκευασίας: LDPE/PET

Σωληνάριο: 50-200 μαντιλάκια
Υλικό συσκευασίας: HDPE
το υλικό του πώματος είναι είτε PP, PE3385

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

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

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - σκούπισμα

Τύπος προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

-

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

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ιοί
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών σε κουζίνες και τη βιομηχανία τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των καθαρών χώρων (τάξη A/B)

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Σκούπισμα
Λεπτομερής περιγραφή:
Το προϊόν πρέπει να σκουπίζεται απευθείας στην επιφάνεια.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Έτοιμα προς χρήση μαντιλάκια
Αραίωση (%): -
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

Απολύμανση μετά από κάθε διαδικασία παραγωγής και καθαρισμού ή όταν απαιτείται σύμφωνα με τις ΤΔΛ.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Βιομηχανικοί
Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Μαλακή συσκευασία: 1-200 μαντιλάκια
Υλικό συσκευασίας: LDPE/αλουμίνιο/PET, LDPE/PET, BOPP+CPP

Θύλακας: 10-200 μαντιλάκια
Υλικό συσκευασίας: LDPE/PET

Σωληνάριο: 50-200 μαντιλάκια
Υλικό συσκευασίας: HDPE
το υλικό του πώματος είναι είτε PP, PE3385

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

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

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

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

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.

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

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.

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

-

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε 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.

6. Άλλες πληροφορίες

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.

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

Schülke® 7

περιοχή της αγοράς: EU

Αριθμός άδειας

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

EU-0023860-0002 1-2

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

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

meta SPC 3 mikrozid liquid

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-3

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

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		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

Οποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση

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 διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.
Γείωση και ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού του δέκτη.
Να χρησιμοποιείται αντιεκρηκτικός ηλεκτρολογικός/εξαερισμού/φωτιστικός εξοπλισμός.
Να χρησιμοποιούνται μη σπινθηρογόνα εργαλεία.
Λάβετε μέτρα για την αποτροπή ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.
Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.
Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.
Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.
Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.
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.
Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση πυρκαγιάς:Χρησιμοποιήστε αλκοολάντοχο αφρό, διοξείδιο του άνθρακα ή εκνέφωμα νερού για να κατασβήσετε.

Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.Να διατηρείται δροσερό.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε εγκεκριμένη εγκατάσταση διάθεσης απορριμάτων.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 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	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια συμπεριλαμβανομένου Mycobacterium tuberculosis Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι 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: Ψεκασμός Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να ψεκάζεται απευθείας στην επιφάνεια
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ετοιμο για χρήση. Μη εφαρμόζετε περισσότερο από 25 ml/m ² . Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Απολύμανση, όταν απαιτείται σύμφωνα με τις ΤΔΛ.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη: 250-1000 ml
υλικό συσκευασίας: HDPE, surlyn/PP
το υλικό του πώματος είναι είτε: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, ανοξειδωτος χάλυβας, PBT, (LD)PE, εκτ. PTFE, LLDPE, EXPPE, συμπολυμερές PP

κάνιστρο: 5-10 l
υλικό συσκευασίας: HDPE.
το υλικό του πώματος είναι είτε: HDPE/LDPE

ΣΑΚΟΣ με πιστόλι: 1 l
υλικό συσκευασίας: EVA
Πώμα: PP/σιλικόνη/EVA

4.1.1 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 λεπτό.

4.1.2 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.

4.1.3 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.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 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	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια συμπεριλαμβανομένου Mycobacterium tuberculosis Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι 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: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να ψεκάζεται ή να χύνεται στην επιφάνεια και κατόπιν να σκουπίζεται ή το μαντηλάκι πρέπει να εμποτίζεται με ψεκασμό ή χύσιμο του προϊόντος και κατόπιν το προϊόν να σκουπίζεται στην επιφάνεια.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ετοιμο για χρήση. Μη εφαρμόζετε περισσότερο από 25 ml/m ² . Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Απολύμανση, όταν απαιτείται σύμφωνα με τις ΤΔΛ.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη: 250-1000 ml υλικό συσκευασίας: HDPE, surlyn/PP το υλικό του πώματος είναι είτε: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, ανοξειδωτος χάλυβας, PBT, (LD)PE, εκτ. PTFE, LLDPE, EXPPE, συμπολυμερές PP κάνιστρο: 5-10 l υλικό συσκευασίας: HDPE. το υλικό του πώματος είναι είτε: HDPE/LDPE

ΣΑΚΟΣ με πιστόλι: 1 l
υλικό συσκευασίας: EVA
Πώμα: PP/σιλικόνη/EVA

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ψεκάστε ή χύστε το έτοιμο προς χρήση προϊόν στην επιφάνεια και κατόπιν σκουπίστε ή εμποτίστε ένα μαντηλάκι με το έτοιμο προς χρήση προϊόν ψεκάζοντας ή χύνοντάς το σε αυτό και κατόπιν σκουπίστε την επιφάνεια. 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

Το ακόλουθο μέτρο ατομικής άμβλυνσης 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.

4.2.3 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.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - ψεκασμός

Τύπος προϊόντος	PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>επιστημονική ονομασία: Βακτήρια συμπεριλαμβανομένου Mycobacterium tuberculosis Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -</p> <p>επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -</p> <p>επιστημονική ονομασία: Ιοί Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -</p>
Πεδίο χρήσης	<p>Εσωτερικοί Χώροι</p> <p>Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών σε κουζίνες και τη βιομηχανία τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των καθαρών χώρων (τάξη A/B)</p>
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Μέθοδος: Ψεκασμός Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να ψεκάζεται απευθείας στην επιφάνεια.</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: Ετοιμο για χρήση. Μη εφαρμόζετε περισσότερο από 25 ml/m². Αραιώση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:</p> <p>Απολύμανση, όταν απαιτείται σύμφωνα με τις ΤΔΛ.</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Βιομηχανικοί</p> <p>Επαγγελματίες</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Φιάλη: 250-1000 ml υλικό συσκευασίας: HDPE, surlyn/PP το υλικό του πώματος είναι είτε: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, ανοξειδωτος χάλυβας, PBT, (LD)PE, εκτ. PTFE, LLDPE, EXPPE, συμπολυμερές PP</p> <p>κάνιστρο: 5-10 l υλικό συσκευασίας: HDPE. το υλικό του πώματος είναι είτε: HDPE/LDPE</p> <p>ΣΑΚΟΣ με πιστόλι: 1 l υλικό συσκευασίας: EVA Πώμα: PP/σιλικόνη/EVA</p>

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

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.

4.3.3 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.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.4 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 4 - απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - σκούπισμα

Τύπος προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

επιστημονική ονομασία: Βακτήρια συμπεριλαμβανομένου *Mycobacterium tuberculosis*
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ιοί
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών σε κουζίνες και τη βιομηχανία τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των καθαρών χώρων (τάξη A/B)

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Σκούπισμα
Λεπτομερής περιγραφή:

Το προϊόν πρέπει να ψεκάζεται ή να χύνεται στην επιφάνεια και κατόπιν να σκουπίζεται ή το μαντηλάκι πρέπει να εμποτίζεται με ψεκασμό ή χύσιμο του προϊόντος και κατόπιν το προϊόν να σκουπίζεται στην επιφάνεια.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Ετοιμο για χρήση. Μη εφαρμόζετε περισσότερο από 25 ml/m².
Αραίωση (%): -
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

Απολύμανση, όταν απαιτείται σύμφωνα με τις ΤΔΛ.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Βιομηχανικοί
Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη: 250-1000 ml
υλικό συσκευασίας: HDPE, surlyn/PP
το υλικό του πώματος είναι είτε: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, ανοξειδωτος χάλυβας, PBT, (LD)PE, εκτ. PTFE, LLDPE, EXPPE, συμπολυμερές PP

κάνιστρο: 5-10 l
υλικό συσκευασίας: HDPE.
το υλικό του πώματος είναι είτε: HDPE/LDPE

ΣΑΚΟΣ με πιστόλι: 1 l
υλικό συσκευασίας: EVA
υλικό πώματος: PP/σιλικόνη/EVA

4.4.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ψεκάστε ή χύστε το έτοιμο προς χρήση προϊόν στην επιφάνεια και κατόπιν σκουπίστε ή εμποτίστε ένα μαντηλάκι με το έτοιμο προς χρήση προϊόν ψεκάζοντας ή χύνοντάς το σε αυτό και κατόπιν σκουπίστε την επιφάνεια. Αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 5 λεπτά σε θερμοκρασία δωματίου ($20 \pm 2^\circ\text{C}$).

4.4.2 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.

4.4.3 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.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

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/m^2 .
Φροντίστε για την πλήρη διαβροχή των επιφανειών.
Τα χρησιμοποιημένα μαντηλάκια πρέπει να απορρίπτονται μέσα σε κλειστό περιέκτη.

5.2. 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.

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

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.

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

-

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε 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.

6. Άλλες πληροφορίες

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.

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	Schülke® 8	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	EU-0023860-0003 1-3	

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

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 4 mikrozid wipes

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-4

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

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		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

Οποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση, μαντηλάκια εμποτισμένα με απολυμαντικό σκεύασμα

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 διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.
Γείωση και ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού του δέκτη.
Να χρησιμοποιείται αντιεκρηκτικός ηλεκτρολογικός/εξαερισμού/φωτιστικός εξοπλισμός.
Να χρησιμοποιούνται μη σπινθηρογόνα εργαλεία.
Λάβετε μέτρα για την αποτροπή ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.
Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.
Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.
Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.

Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

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.

Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε αλκοολάντοχο αφρό, διοξειδίο του άνθρακα ή εκνέφωμα νερού για να κατασβήσετε.

Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται δροσερό.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε εγκεκριμένη εγκατάσταση διάθεσης απορριμάτων.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 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	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια συμπεριλαμβανομένου <i>Mycobacterium tuberculosis</i> Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι 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: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να σκουπίζεται απευθείας στην επιφάνεια.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Έτοιμα προς χρήση μαντηλάκια Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Απολύμανση, όταν απαιτείται σύμφωνα με τις ΤΔΛ.

Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μαλακή συσκευασία: 1-200 μαντιλάκια Υλικό συσκευασίας: LDPE/αλουμίνιο/PET, LDPE/PET, BOPP+CPP Θύλακας: 10-200 μαντιλάκια Υλικό συσκευασίας: LDPE/PET Σωληνάριο: 50-200 μαντιλάκια Υλικό συσκευασίας: HDPE το υλικό του πώματος είναι είτε PP, PE3385

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - σκούπισμα

Τύπος προϊόντος	PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια συμπεριλαμβανομένου <i>Mycobacterium tuberculosis</i> Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ιοί Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών σε κουζίνες και τη βιομηχανία τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των καθαρών χώρων (τάξη A/B)
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να σκουπίζεται απευθείας στην επιφάνεια.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Έτοιμα προς χρήση μαντηλάκια Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Απολύμανση, όταν απαιτείται σύμφωνα με τις ΤΔΛ.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες

Μεγάλη συσκευασία και υλικό συσκευασίας

Μαλακή συσκευασία: 1-200 μαντιλάκια
Υλικό συσκευασίας: LDPE/αλουμίνιο/PET, LDPE/PET, BOPP+CPP

Θύλακας: 10-200 μαντιλάκια
Υλικό συσκευασίας: LDPE/PET

Σωληνάριο: 50-200 μαντιλάκια
Υλικό συσκευασίας: HDPE
το υλικό του πώματος είναι είτε PP, PE3385

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± 2°C).

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

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

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.

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

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.

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

-

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε 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.

6. Άλλες πληροφορίες

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.

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

Schülke® 9

περιοχή της αγοράς: EU

Αριθμός άδειας

EU-0023860-0004 1-4

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

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

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 5 kodan wipes IPA pro

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-5

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

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		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

Οποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση, μαντηλάκια εμποτισμένα με απολυμαντικό σκεύασμα

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 διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.

Γείωση και ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού του δέκτη.

Να χρησιμοποιείται αντιεκρηκτικός ηλεκτρολογικός/εξαερισμού/φωτιστικός εξοπλισμός.

Να χρησιμοποιούνται μη σπινθηρογόνα εργαλεία.

Λάβετε μέτρα για την αποτροπή ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.

Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.

Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.

Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.

Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε.

Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε αλκοολάντοχο αφρό, διοξειδίο του άνθρακα ή εκνέφωμα νερού για να κατασβήσετε.

Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται δροσερό.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε εγκεκριμένη εγκατάσταση διάθεσης απορριμάτων.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 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

-

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

επιστημονική ονομασία: Βακτήρια συμπεριλαμβανομένου *Mycobacterium tuberculosis*
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

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: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να σκουπίζεται απευθείας στην επιφάνεια.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Έτοιμα προς χρήση μαντηλάκια Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: -
Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μαλακή συσκευασία: 1-200 μαντηλάκια Υλικό συσκευασίας: LDPE/αλουμίνιο/PET, LDPE/PET, BOPP+CPP Θύλακας: 10-200 μαντηλάκια Υλικό συσκευασίας: LDPE/PET Σωληνάριο: 50-200 μαντηλάκια Υλικό συσκευασίας: HDPE το υλικό του πώματος είναι είτε PP, PE3385

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

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

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - σκούπισμα

Τύπος προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

επιστημονική ονομασία: Βακτήρια συμπεριλαμβανομένου Mycobacterium tuberculosis
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ιοί
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών σε κουζίνες και τη βιομηχανία τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των καθαρών χώρων (τάξη A/B)

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Σκούπισμα
Λεπτομερής περιγραφή:
Το προϊόν πρέπει να σκουπίζεται απευθείας στην επιφάνεια.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Έτοιμα προς χρήση μαντηλάκια
Αραίωση (%): -
Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:
-

Κατηγορία/-ες χρηστών

Βιομηχανικοί
Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Μαλακή συσκευασία: 1-200 μαντηλάκια
Υλικό συσκευασίας: LDPE/αλουμίνιο/PET, LDPE/PET, BOPP+CPP

Θύλακας: 10-200 μαντηλάκια
Υλικό συσκευασίας: LDPE/PET

Σωληνάριο: 50-200 μαντηλάκια
Υλικό συσκευασίας: HDPE
το υλικό του πώματος είναι είτε PP, PE3385

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± 2°C).

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

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

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.

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

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.

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

-

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε 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.

6. Άλλες πληροφορίες

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.

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	Schülke® 10	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	EU-0023860-0005 1-5	

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

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 6 kodan wipes IPA

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-6

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

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		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

Οποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση, μαντηλάκια εμποτισμένα με απολυμαντικό σκεύασμα

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

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
Μακριά από παιδιά.
Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε.
Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.
Γείωση και ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού του δέκτη.
Να χρησιμοποιείται αντιεκρηκτικός ηλεκτρολογικός/εξαερισμού/φωτιστικός εξοπλισμός.
Να χρησιμοποιούνται μη σπινθηρογόνα εργαλεία.
Λάβετε μέτρα για την αποτροπή ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.
Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.
Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.
Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά.Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:Συμβουλευθείτε γιατρό.
Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:Επισκεφθείτε γιατρό.
Σε περίπτωση πυρκαγιάς:Χρησιμοποιήστε αλκοολάντοχο αφρό, διοξείδιο του άνθρακα ή εκνέφωμα νερού για να κατασβήσετε.
Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.Να διατηρείται δροσερό.
Φυλάσσεται κλειδωμένο.
Διάθεση του περιεχομένου σε εγκεκριμένη εγκατάσταση διάθεσης απορριμάτων.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 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	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια συμπεριλαμβανομένου Mycobacterium tuberculosis Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι 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: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να σκουπίζεται απευθείας στην επιφάνεια.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Έτοιμα προς χρήση μαντιλάκια Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: -
Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μαλακή συσκευασία: 1-200 μαντιλάκια Υλικό συσκευασίας: LDPE/αλουμίνιο/PET, LDPE/PET, BOPP+CPP Θύλακας: 10-200 μαντιλάκια Υλικό συσκευασίας: LDPE/PET

Σωληνάριο: 50-200 μαντιλάκια
Υλικό συσκευασίας: HDPE
το υλικό του πώματος είναι είτε PP, PE3385

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

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

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - σκούπισμα

Τύπος προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

επιστημονική ονομασία: Βακτήρια συμπεριλαμβανομένου Mycobacterium tuberculosis
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ιοί
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών σε κουζίνες και τη βιομηχανία τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των καθαρών χώρων (τάξη A/B)

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Σκούπισμα
Λεπτομερής περιγραφή:
Το προϊόν πρέπει να σκουπίζεται απευθείας στην επιφάνεια.

**Δόση και συχνότητα
εφαρμογής**

Δόση εφαρμογής: Έτοιμα προς χρήση μαντηλάκια
Αραίωση (%): -
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:
-

Κατηγορία/-ες χρηστών

Βιομηχανικοί
Επαγγελματίες
Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό
συσκευασίας**

Μαλακή συσκευασία: 1-200 μαντηλάκια
Υλικό συσκευασίας: LDPE/αλουμίνιο/PET, LDPE/PET, BOPP+CPP

Θύλακας: 10-200 μαντηλάκια
Υλικό συσκευασίας: LDPE/PET

Σωληνάριο: 50-200 μαντηλάκια
Υλικό συσκευασίας: HDPE
το υλικό του πώματος είναι είτε PP, PE3385

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

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± 2°C).

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

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

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.

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

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.

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

-

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε 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.

6. Άλλες πληροφορίες

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.

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

Schülke® 11

περιοχή της αγοράς: EU

Αριθμός άδειας

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

EU-0023860-0006 1-6

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

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

meta SPC 7 AntiLy SD

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-7

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

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		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

Όποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση

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 διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.
Γείωση και ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού του δέκτη.
Να χρησιμοποιείται αντιεκρηκτικός ηλεκτρολογικός/εξαερισμού/φωτιστικός εξοπλισμός.
Να χρησιμοποιούνται μη σπινθηρογόνα εργαλεία.
Λάβετε μέτρα για την αποτροπή ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.
Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.
Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.
Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.
Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.
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.
Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση πυρκαγιάς:Χρησιμοποιήστε αλκοολάντοχο αφρό, διοξείδιο του άνθρακα ή εκνέφωμα νερού για να κατασβήσετε.

Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.Να διατηρείται δροσερό.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε εγκεκριμένη εγκατάσταση διάθεσης απορριμάτων.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 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	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι 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: Ψεκασμός Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να ψεκάζεται απευθείας στην επιφάνεια.
Δόση 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	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες

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

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.

4.1.3 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.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 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	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι 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: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν εφαρμόζεται σε μαντηλάκια με χύσιμο, ψεκάσμο ή εμποτισμό και η επιφάνεια σκουπίζεται κατόπιν ενδεδειγμένα με το εμποτισμένο μαντηλάκι (υγρό σκούπισμα).
Δόση 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	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες
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, ανοξείδωτος 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, ψεκάσμο 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).

4.2.2 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.

4.2.3 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.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - ψεκάσμος

Τύπος προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ιοί
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι 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.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ετοιμο για χρήση. Μη εφαρμόζετε περισσότερο από 25 ml/m ² . Αραιώση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: -
Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες
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, ανοξείδωτος 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

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.

4.3.3 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.

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

--

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.4 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 4 - απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - σκούπισμα

Τύπος προϊόντος	PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ιοί Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών σε κουζίνες και τη βιομηχανία τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των καθαρών χώρων (τάξη A/B)
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν εφαρμόζεται σε μαντηλάκια με χύσιμο, ψεκάσμο ή εμποτισμό και η επιφάνεια σκουπίζεται κατόπιν ενδεδειγμένα με το εμποτισμένο μαντηλάκι (υγρό σκούπισμα).
Δόση 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	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες
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, ανοξείδωτος 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 ενδεδειγμένα με το εμποτισμένο μαντηλάκι (υγρό σκούπισμα). Αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 5 λεπτά σε θερμοκρασία δωματίου ($20 \pm 2^\circ\text{C}$).

4.4.2 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.

4.4.3 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.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

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

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.

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

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.

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

-

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε 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.

6. Άλλες πληροφορίες

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.

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

Superficid®	περιοχή της αγοράς: EU
Desocid rapid	περιοχή της αγοράς: EU
Neoseptin rapid	περιοχή της αγοράς: EU
Novosept rapid	περιοχή της αγοράς: EU
Novoseptin rapid	περιοχή της αγοράς: EU
Lyorthol rapid	περιοχή της αγοράς: EU
Cosmo rapid	περιοχή της αγοράς: EU
Fordesin rapid	περιοχή της αγοράς: EU
Saltero rapid	περιοχή της αγοράς: EU
Prop70 rapid	περιοχή της αγοράς: EU

Aldovet rapid	περιοχή της αγοράς: EU
Vetfarm rapid	περιοχή της αγοράς: EU
MDI rapid	περιοχή της αγοράς: EU
Antiseptica rapid	περιοχή της αγοράς: EU
Sterisol Surface	περιοχή της αγοράς: EU
MENNO® I-QUICK plus	περιοχή της αγοράς: EU
AntiLy 5	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας (Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια) EU-0023860-0007 1-7	

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

Εμπορική ονομασία

Superficid® pure	περιοχή της αγοράς: EU
Desocid rapid pure	περιοχή της αγοράς: EU

Neoseptin rapid pure	περιοχή της αγοράς: EU
Novosept rapid pure	περιοχή της αγοράς: EU
Novoseptin rapid pure	περιοχή της αγοράς: EU
Lyorthol rapid pure	περιοχή της αγοράς: EU
Cosmo rapid pure	περιοχή της αγοράς: EU
Fordesin rapid pure	περιοχή της αγοράς: EU
Saltero rapid pure	περιοχή της αγοράς: EU
Prop70 rapid pure	περιοχή της αγοράς: EU
Aldovet rapid pure	περιοχή της αγοράς: EU
Vetfarm rapid pure	περιοχή της αγοράς: EU
MDI rapid pure	περιοχή της αγοράς: EU
Antiseptica rapid pure	περιοχή της αγοράς: EU
Sterisol Surface pure	περιοχή της αγοράς: EU
BTS 6000	περιοχή της αγοράς: EU
MENNO® I-QUICK	περιοχή της αγοράς: EU
EWA® DES ready	περιοχή της αγοράς: EU

Kiehl-Rapinol	περιοχή της αγοράς: EU
Des A	περιοχή της αγοράς: EU
AntiLy 6	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας EU-0023860-0008 1-7 <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	

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

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 8 AntiLy SD wipes

1.2. Επίθημα του αριθμού αδειας

1-8

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

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		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

Οποιοδήποτε άλλο υγρό (AL), έτοιμο για χρήση, μαντηλάκια εμποτισμένα με απολυμαντικό σκεύασμα

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 διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.
Γείωση και ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού του δέκτη.
Να χρησιμοποιείται αντιεκρηκτικός ηλεκτρολογικός/εξαερισμού/φωτιστικός εξοπλισμός.
Να χρησιμοποιούνται μη σπινθηρογόνα εργαλεία.
Λάβετε μέτρα για την αποτροπή ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.
Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.
Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.
Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.

Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε.

Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε αλκοολάντοχο αφρό, διοξειδίο του άνθρακα ή εκνέφωμα νερού για να κατασβήσετε.

Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται δροσερό.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε εγκεκριμένη εγκατάσταση διάθεσης απορριμάτων.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 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	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι 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: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να σκουπίζεται απευθείας στην επιφάνεια.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Έτοιμα προς χρήση μαντηλάκια Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: -

Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Δοχείο: 100-150 μαντιλάκια Συσκευασία: HDPE Υλικό πώματος: HDPE</p> <p>Συσκευασία: 100-150 μαντιλάκια Συσκευασία: PET/PE</p>

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

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

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - απολύμανση επιφανειών με επαφή με τροφές και ζωοτροφές - σκούπισμα

Τύπος προϊόντος	PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ιοί Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Απολύμανση καθαρών, μη πορωδών επιφανειών σε κουζίνες και τη βιομηχανία τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των καθαρών χώρων (τάξη A/B)
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν πρέπει να σκουπίζεται απευθείας στην επιφάνεια.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Έτοιμα προς χρήση μαντηλάκια Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: -
Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Δοχείο: 100-150 μαντηλάκια

Συσκευασία: HDPE
Υλικό πώματος: HDPE

Συσκευασία: 100-150 μαντιλάκια
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± 2°C).

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

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

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.

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

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.

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

-

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε 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.

6. Άλλες πληροφορίες

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.

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

Descorapid® Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Desocid Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Neoseptin Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Novosept Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Novoseptin Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Lyorthol Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Cosmo Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Fordesin Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Saltero Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Prop70 Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Manosafe Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Dermoguard Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Dermosafe Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Aldovet Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Vetfarm Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
MDI Tücher	περιοχή της αγοράς: EU

Antiseptica Tücher	περιοχή της αγοράς: EU
Antiseptica wipes	περιοχή της αγοράς: EU
MENNO@WIP	περιοχή της αγοράς: EU
Descorapid® wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Desocid wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Neoseptin wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Novosept wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Novoseptin wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Lyorthol wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Cosmo wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Fordesin wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Saltero wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Prop70 wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Manosafe wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Dermoguard wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Dermosafe wipes	περιοχή της αγοράς: EU

Aldovet wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Vetfarm wipes	περιοχή της αγοράς: EU
MDI wipes	περιοχή της αγοράς: EU
AntiLy 5 wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Antiseptica wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας (Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια) EU-0023860-0009 1-8	

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

Εμπορική ονομασία

Superfucid® pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Desocid rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Neoseptin rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Novosept rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU

Novoseptin rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Lyorthol rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Cosmo rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Fordesin rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Saltero rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Prop70 rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Aldovet rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Vetfarm rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU
MDI rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Antiseptica rapid pure wipes	περιοχή της αγοράς: EU
AntiLy 6 wipes	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας (Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια) EU-0023860-0010 1-8	

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

