

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για μια οικογένεια βιοκτόνων

Επώνυμο: Contec Hydrogen Peroxide Biocidal Product Family

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

Αριθμός άδειας: EU-0027735-0000

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: EU-0027735-0000

Πίνακας περιεχομένων

Μέρος I - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου	1
1. Διοικητικές πληροφορίες	1
2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων	2
Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC	2
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 1	3
2. Σύνθεση της μετα-SPC	3
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	3
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	4
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	11
6. Άλλες πληροφορίες	12
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	12

Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Επώνυμο

Contec Hydrogen Peroxide Biocidal Product Family

1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

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

1.3. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

Επωνυμία	Contec Europe
Διεύθυνση	ZI Du Prat Avenue Paul Duplaix 56000 Vannes Γαλλία

Αριθμός άδειας

EU-0027735-0000

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

EU-0027735-0000

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

31/07/2022

Ημερομηνία λήξης της άδειας

30/06/2032

1.4. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

Contec Inc.,

Διεύθυνση του παρασκευαστή

525 Locust Grove, 29303 Spartanburg, Ηνωμένες Πολιτείες

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway, NE63 8QW Ashington, Ηνωμένο Βασίλειο

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

Δραστηκής ουσίας	1315 - Υπεροξειδίο του υδρογόνου
Όνομα του παρασκευαστή	Solvay Chemicals International
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Rue Ransbeek 310, 1120 Brussels, Βέλγιο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Rue Solvay 39, B-5190 Jemeppe-sur-Sambre, Βέλγιο
	Via Piave 6, Rosignano Solvay, I-57013 Livorno, Ιταλία
	Köthensche Strasse 1-3, D06406 Bernburg, Γερμανία
	Baronet Road, WA4 6HA Warrington, Ηνωμένο Βασίλειο
	Yrjönojentie 2, 45910 Voikkaa, Φινλανδία
	Rua Eng. Clement Dumoulin, P-2625-106 Povoas de Santa Iria, Πορτογαλία

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 (%)
Υπεροξειδίο του υδρογόνου		Δραστηκή Ουσία	7722-84-1	231-765-0	6,67 - 6,67

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος

AL - Κάθε άλλο υγρό

Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 1

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-1

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

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

2. Σύθεση της μετα-SPC

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Υπεροξειδίο του υδρογόνου		Δραστική Ουσία	7722-84-1	231-765-0	6,67 - 6,67

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Δηλώσεις προφύλαξης

Πλύνετε χέρι σχολαστικά μετά το χειρισμό.

Να φοράτε προστατευτική μάσκα/ προστατευτικά γυαλιά..

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: Επισκεφθείτε γιατρό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Χρήση #1 - Εφαρμογή με εκνέφωμα με σκανδάλη ψεκασμού σε κατάλληλο αποστειρωμένο μαντίλι για την κατανομή στην εσωτερική επιφάνεια μονωτήρων και συστημάτων φραγμού περιορισμένης πρόσβασης ('RABS')

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: /
Κοινή ονομασία: Bacteria
στάδιο ανάπτυξης: /

επιστημονική ονομασία: /
Κοινή ονομασία: Yeasts
στάδιο ανάπτυξης: /

επιστημονική ονομασία: /
Κοινή ονομασία: Fungi
στάδιο ανάπτυξης: /

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Σε μονωτήρες και RABS που βρίσκονται σε αποστειρωμένους χώρους: απολύμανση σκληρών/μη πορωδών επιφανειών. Δεν προορίζεται για χρήση στην υγειονομική περίθαλψη.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ψεκασμός του προϊόντος σε κατάλληλο μαντίλι καθαρισμού που χρησιμοποιείται για την κατανομή του προϊόντος στην επιφάνεια.
Λεπτομερής περιγραφή:

/

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: /
Αραίωση (%): Χωρίς αραίωση - το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση ('RTU').
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

Έτοιμο προς χρήση προϊόν για την καταπολέμηση βακτηρίων με διάρκεια επαφής 15 λεπτών και ζυμομυκήτων με διάρκεια επαφής 30 λεπτών σε θερμοκρασία δωματίου (~ 20 °C).

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγάλη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Ρυθμιζόμενη Φιάλη πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας ('HDPE') 1 λίτρου με εκνέφωμα με σκανδάλη ψεκασμού, σφραγισμένη με περιτύλιγμα πολυαιθυλενίου.

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ψεκάστε το προϊόν σε αποστειρωμένο μαντίλι στο εσωτερικό μονωτήρα ή συστήματος RABS και χρησιμοποιήστε το μαντίλι για την κατανομή του προϊόντος στην επιφάνεια που προορίζεται για απολύμανση. Βεβαιωθείτε ότι ολόκληρη η επιφάνεια παραμένει ορατά υγρή για τη διάρκεια επαφής: 15 λεπτά για βακτήρια και 30 λεπτά για ζυμομύκητες. Μην χρησιμοποιείτε περισσότερο από 50 ml προϊόντος/m². Πρέπει να διασφαλίζεται η ομοιόμορφη κατανομή του βιοκτόνου προϊόντος. Για ορατά λερωμένες επιφάνειες, πριν από την απολύμανση πρέπει να προηγείται καθαρισμός.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια.

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

Βλέπε τμήμα Γενικές Οδηγίες Χρήσης.

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

Βλέπε τμήμα Γενικές Οδηγίες Χρήσης.

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

Βλέπε τμήμα Γενικές Οδηγίες Χρήσης.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Χρήση #2 - Εφαρμογή ρίχνοντας το προϊόν σε έναν περιέκτη και στη συνέχεια χρησιμοποιώντας κατάλληλο αποστειρωμένο μαντίλι ή σφουγγαρόπανο για την κατανομή του στην εσωτερική επιφάνεια μονωτήρων και RABS

Τύπος προϊόντος

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

<p>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται</p> <p>Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</p>	<p>/</p> <p>επιστημονική ονομασία: / Κοινή ονομασία: Bacteria στάδιο ανάπτυξης: /</p> <p>επιστημονική ονομασία: / Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: /</p> <p>επιστημονική ονομασία: / Κοινή ονομασία: Fungi στάδιο ανάπτυξης: /</p>
<p>Πεδίο χρήσης</p>	<p>Εσωτερικοί Χώροι</p> <p>Σε μονωτήρες και RABS που βρίσκονται σε αποστειρωμένους χώρους: απολύμανση σκληρών/μη πορωδών επιφανειών. Δεν προορίζεται για χρήση στην υγειονομική περιθαλψη.</p>
<p>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</p>	<p>Μέθοδος: Pouring the product into a suitable container and then distributing it on the surface with a suitable cleanroom wipe or mop. Λεπτομερής περιγραφή: /</p>
<p>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</p>	<p>Δόση εφαρμογής: / Αραίωση (%): Χωρίς αραίωση - το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση (RTU). Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Έτοιμο προς χρήση προϊόν για την καταπολέμηση βακτηρίων με διάρκεια επαφής 15 λεπτών και ζυμομυκήτων με διάρκεια επαφής 30 λεπτών σε θερμοκρασία δωματίου (~ 20 °C). Η συχνότητα εφαρμογής εξαρτάται από τον χώρο και τις απαιτήσεις του χρήστη.</p>
<p>Κατηγορία/-ες χρηστών</p>	<p>Επαγγελματίες</p>
<p>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</p>	<p>Φιάλη HDPE 0,5 λίτρου, 1 λίτρου και 5 λίτρων με προστατευτικό πώμα που υποδεικνύει τυχόν παραβίαση, σφραγισμένη με περιτύλιγμα πολυαιθυλενίου.</p>

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ρίξτε το προϊόν σε κατάλληλο δοχείο στο εσωτερικό μονωτήρα ή RABS και χρησιμοποιήστε ένα αποστειρωμένο μαντίλι ή σφουγγαρόπανο για την εφαρμογή του προϊόντος στην επιφάνεια που προορίζεται για απολύμανση. Βεβαιωθείτε ότι ολόκληρη η επιφάνεια παραμένει ορατά υγρή για τη διάρκεια επαφής: 15 λεπτά για βακτήρια και 30 λεπτά για ζυμομύκητες. Μην χρησιμοποιείτε περισσότερο από 50 ml προϊόντος/m². Πρέπει να διασφαλίζεται η ομοιόμορφη κατανομή του βιοκτόνου προϊόντος. Για ορατά λερωμένες επιφάνειες, πριν από την απολύμανση πρέπει να προηγηθεί καθαρισμός.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια.

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 τμήμα Γενικές Οδηγίες Χρήσης.

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

Βλέπε τμήμα Γενικές Οδηγίες Χρήσης.

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

Βλέπε τμήμα Γενικές Οδηγίες Χρήσης.

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Χρήση #3 - Εφαρμογή με εκνέφωμα με σκανδάλη ψεκασμού σε κατάλληλο αποστειρωμένο μαντίλι για την κατανομή στην επιφάνεια αποστειρωμένων χώρων

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: /
Κοινή ονομασία: Bacteria
στάδιο ανάπτυξης: /

επιστημονική ονομασία: /
Κοινή ονομασία: Yeasts
στάδιο ανάπτυξης: /

επιστημονική ονομασία: /
Κοινή ονομασία: Fungi
στάδιο ανάπτυξης: /

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Απολύμανση σκληρών, μη πορωδών επιφανειών σε αποστειρωμένους χώρους.
Δεν προορίζεται για χρήση στην υγειονομική περίθαλψη.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Ψεκάστε το προϊόν σε κατάλληλο αποστειρωμένο μαντίλι, το οποίο θα χρησιμοποιηθεί για την κατανομή του προϊόντος στην επιφάνεια. Λεπτομερής περιγραφή: /
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: / Αραίωση (%): Χωρίς αραίωση - το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση (RTU). Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Έτοιμο προς χρήση προϊόν για την καταπολέμηση βακτηρίων με διάρκεια επαφής 15 λεπτών και ζυμομυκήτων με διάρκεια επαφής 30 λεπτών σε θερμοκρασία δωματίου (~ 20 °C). Η συχνότητα εφαρμογής εξαρτάται από τον χώρο και τις απαιτήσεις του χρήστη.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Ρυθμιζόμενη φιάλη HDPE 1 λίτρου με εκνέφωμα με σκανδάλη ψεκασμού, σφραγισμένη με περιτύλιγμα πολυαιθυλενίου.

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ψεκάστε το προϊόν σε αποστειρωμένο μαντίλι και χρησιμοποιήστε το για να εφαρμόσετε το προϊόν στην επιφάνεια που προορίζεται για απολύμανση εντός του αποστειρωμένου χώρου. Βεβαιωθείτε ότι ολόκληρη η επιφάνεια παραμένει ορατά υγρή για τη διάρκεια επαφής: 15 λεπτά για βακτήρια και 30 λεπτά για ζυμομυκήτες. Μην χρησιμοποιείτε περισσότερο από 50 ml προϊόντος/m². Πρέπει να διασφαλίσετε ομοιόμορφη κατανομή του βιοκτόνου προϊόντος. Για ορατά λερωμένες επιφάνειες, πριν από την απολύμανση πρέπει να προηγείται καθαρισμός.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο για την απολύμανση μικρών επιφανειών.
Η χρήση ατομικών μέσων προστασίας για τα μάτια είναι υποχρεωτική.
Για τη χρήση σε αποστειρωμένους χώρους, είναι υποχρεωτική η διεξαγωγή επαρκών τεχνικών/μηχανικών ελέγχων για την απομάκρυνση αιωρούμενων καταλοίπων, π.χ. εξαερισμός δωματίου ή εξαερισμός με εντοπισμένη αναρρόφηση (LEV). Ρυθμός αερισμού 360/hr τουλάχιστον είναι υποχρεωτικός για αποστειρωμένους χώρους στους οποίους εφαρμόζεται το προϊόν.

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 τμήμα Γενικές Οδηγίες Χρήσης.

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

Βλέπε τμήμα Γενικές Οδηγίες Χρήσης.

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

Βλέπε τμήμα Γενικές Οδηγίες Χρήσης.

4.4 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 4 - Χρήση #4 - Εφαρμογή ρίχνοντας το προϊόν σε δοχείο και στη συνέχεια χρησιμοποιώντας κατάλληλο αποστειρωμένο μαντίλι ή σφουγγαρόπανο για την κατανομή στην επιφάνεια αποστειρωμένων χώρων

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: /
Κοινή ονομασία: Bacteria
στάδιο ανάπτυξης: /

επιστημονική ονομασία: /
Κοινή ονομασία: Yeasts
στάδιο ανάπτυξης: /

επιστημονική ονομασία: /
Κοινή ονομασία: Fungi
στάδιο ανάπτυξης: /

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Απολύμανση σκληρών, μη πορωδών επιφανειών σε αποστειρωμένους χώρους.
Δεν προορίζεται για χρήση στην υγειονομική περίθαλψη.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ρίχνετε το προϊόν σε κατάλληλο δοχείο και στη συνέχεια το κατανέμετε στην επιφάνεια με κατάλληλο αποστειρωμένο μαντίλι ή σφουγγαρόπανο
Λεπτομερής περιγραφή:
/

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: /
Αραίωση (%): Χωρίς αραίωση - το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση (RTU).
Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:
Έτοιμο προς χρήση προϊόν για την καταπολέμηση βακτηρίων με διάρκεια επαφής 15 λεπτών και ζυμομυκήτων με διάρκεια επαφής 30 λεπτών σε θερμοκρασία δωματίου (~ 20 °C). Η συχνότητα εφαρμογής εξαρτάται από τον χώρο και τις απαιτήσεις του χρήστη.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγάθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη HDPE 0,5 λίτρου, 1 λίτρου και 5 λίτρων με προστατευτικό πώμα που υποδεικνύει τύχον παραβίαση, σφραγισμένη με περιτύλιγμα πολυαιθυλενίου.

4.4.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ρίξτε το προϊόν σε κατάλληλο δοχείο και χρησιμοποιήστε ένα αποστειρωμένο μαντίλι ή σφουγγαρόπανο για την εφαρμογή του προϊόντος στην επιφάνεια που προορίζεται για απολύμανση εντός του αποστειρωμένου χώρου. Βεβαιωθείτε ότι ολόκληρη η επιφάνεια παραμένει ορατά υγρή για τη διάρκεια επαφής: 15 λεπτά για βακτήρια και 30 λεπτά για ζυμομύκητες. Μην χρησιμοποιείτε περισσότερο από 50 ml προϊόντος/m². Πρέπει να διασφαλίσετε ομοιόμορφη κατανομή του βιοκτόνου προϊόντος. Για ορατά λερωμένες επιφάνειες, πριν από την απολύμανση πρέπει να προηγηθεί καθαρισμός.

4.4.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Η έκχυση του προϊόντος πρέπει να πραγματοποιείται μόνο σε αεριζόμενους χώρους (με τουλάχιστον 3 αλλαγές αέρα/ώρα).

Η χρήση ατομικών μέσων προστασίας για τα μάτια είναι υποχρεωτική.

Για τη χρήση σε αποστειρωμένους χώρους, είναι υποχρεωτική η διεξαγωγή επαρκών τεχνικών/μηχανικών ελέγχων για την απομάκρυνση αιωρούμενων καταλοίπων, π.χ. εξαερισμός δωματίου ή εξαερισμός με LEV. Ρυθμός αερισμού 360/hr τουλάχιστον είναι υποχρεωτικός για αποστειρωμένους χώρους στους οποίους εφαρμόζεται το προϊόν.

Εάν το προϊόν εφαρμόζεται με μαντίλι, η απολύμανση πρέπει να περιορίζεται σε μια μικρή περιοχή.

Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται με σφουγγαρόπανο για την απολύμανση δαπέδων ή άλλων μεγάλων επιφανειών στο εσωτερικό αποστειρωμένων χώρων, πρέπει να εξετάζεται η λήψη επιπρόσθετων μέτρων μετριασμού κινδύνου:

- Η χρήση προστατευτικού αναπνευστικού εξοπλισμού (RPE) με συντελεστή προστασίας 10 είναι υποχρεωτική για τους επαγγελματίες και όλο το υπόλοιπο προσωπικό στην αίθουσα. Απαιτείται η χρήση τουλάχιστον ενός ηλεκτρικού αναπνευστήρα καθαρισμού του αέρα με κράνος/κουκούλα/μάσκα (TH1/TM1), ή μάσκα μισού ή ολόκληρου προσώπου με συνδυασμό φίλτρου αερίου/P2 [τύπος φίλτρου (αλφαβητικός κωδικός, χρώμα), σύμφωνα με τα οριζόμενα από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος].

- Όλα τα μέλη του προσωπικού πρέπει να αποχωρούν από τον χώρο μετά το σφουγγάρισμα.

- Η διενέργεια τεχνικών ή μηχανικών ελέγχων για την απομάκρυνση αιωρούμενων καταλοίπων είναι υποχρεωτική [π.χ. εξαερισμός δωματίου ή εξαερισμός με εντοπισμένη αναρρόφηση (LEV)] πριν επιτραπεί η είσοδος των επαγγελματιών σε χώρους που έχουν υποστεί επεξεργασία μετά την απολύμανση μεγάλων επιφανειών. Παρακολουθήστε τη συγκέντρωση στον αέρα και βεβαιωθείτε για τη μη υπέρβαση της οριακής τιμής (1,25 mg/m³) κατά την εκ νέου είσοδο των επαγγελματιών στον χώρο.

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 τμήμα Γενικές Οδηγίες Χρήσης.

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

Βλέπε τμήμα Γενικές Οδηγίες Χρήσης.

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

Βλέπε τμήμα Γενικές Οδηγίες Χρήσης.

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Βλέπε Οδηγίες χρήσης ανά χρήση.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Τα χρησιμοποιημένα μαντίλια πρέπει να απορρίπτονται μέσα σε κλειστό περιέκτη.

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

ΑΜΕΣΕΣ/ΕΜΜΕΣΕΣ ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. Άλλες βλάβες της υγείας δεν είναι γνωστές και δεν αναμένονται υπό κανονική χρήση.

ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα επικοινωνήστε με το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Δώστε στο προσβεβλημένο άτομο κάτι να πιεί, εάν είναι σε θέση να καταπιεί.

ΜΗΝ προκαλείτε εμετό. Επικοινωνήστε με το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα επικοινωνήστε με το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

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

ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Αποφύγετε την έκλυση στο περιβάλλον.

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

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

Η απόρριψη αυτής της συσκευασίας πρέπει σε κάθε περίπτωση να συμμορφώνεται με τη νομοθεσία περί διάθεσης αποβλήτων και όλες τις απαιτήσεις περιφερειακών τοπικών αρχών.

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

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

Αποθηκεύστε το προϊόν σε ξηρό, καλά αεριζόμενο χώρο και προστατεύστε το από τη φθορά και το άμεσο ηλιακό φως.

Αποθηκεύστε σε κατάλληλα σχεδιασμένες δεξαμενές αποθήκευσης χύδην ή μέσα στον αρχικό περιέκτη.

Ο περιέκτης να διατηρείται ερμητικά κλειστός.

Μην καταψύχετε.

Μην αποθηκεύετε σε θερμοκρασία άνω των 30°C.

Διάρκεια ζωής: 24 μήνες.

6. Άλλες πληροφορίες

Άνευ αντικειμένου.

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

Contec HydroPure	περιοχή της αγοράς: EU
Contec Sterile HydroPure	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας EU-0027735-0001 1-1 <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Υπεροξειδίο του υδρογόνου		Δραστική Ουσία	7722-84-1	231-765-0	6,67