

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ

Contec ProChlor

Τύπος(οι) προϊόντος

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

Αριθμός άδειας: EU-0032017-0000 1-1

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: EU-0032017-0002

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες) του προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Contec ProChlor
-------------------	-----------------

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Ονομασία	Contec Europe
	Διεύθυνση	ZI Du Prat Avenue Paul Duplaix 56000 Vannes Γαλλία
Αριθμός άδειας	EU-0032017-0000 1-1	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>	EU-0032017-0002	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	24/09/2024	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	31/08/2034	

1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	Contec Cleanroom (UK) Ltd.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Lamport Drive, Heartlands Business Park NN11 8YT Daventry Ηνωμένο Βασίλειο της Μεγάλης Βρετανίας και της Βορείου Ιρλανδίας
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Contec Cleanroom (UK) Ltd. site 1 5, Badby Park, Heartlands Business Park NN11 8YT Daventry Ηνωμένο Βασίλειο της Μεγάλης Βρετανίας και της Βορείου Ιρλανδίας

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

Δραστική ουσία	Ενεργό χλώριο εκλυόμενο από υποχλωριώδες ασβέστιο
Επωνυμία παρασκευαστή	Lonza Cologne GmbH
Διεύθυνση παρασκευαστή	Nattermannallee 1 DE-50829 Köln Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Lonza Cologne GmbH site 1 1200 Lower River Road TN 37310 Charleston Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του προϊόντος

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ενεργό χλώριο εκλυόμενο από υποχλωριώδες ασβέστιο		δραστική ουσία			0,2 % (β/β)
Calcium hypochlorite	Calcium hypochlorite	παράγοντας απ οδέσμευσης	7778-54-3	231-908-7	0,31 % (β/β)

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

AL Κάθε άλλο υγρό

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Δηλώσεις επικινδυνότητας	H290: Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.
Δηλώσεις προφύλαξης	P234: Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία. P390: Σκουπίστε τη χυμένη ποσότητα για να προλάβετε υλικές ζημιές.

Κεφάλαιο 4. ΕΓΓΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1.

Χρησιμοποιήστε 1.1 Απολύμανση σκληρών επιφανειών σε καθαρούς χώρους με σπρέι σκανδάλης και σκουπίστε (PT 2)

Τύπος προϊόντος	PT02: Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	N/A
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτήρια Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτηριακοί σπόροι Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Κοινή ονομασία: άλλο: Ιοί Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: -
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών ή εξοπλισμού με ψεκασμό και σκούπισμα σε καθαρούς χώρους που ταξινομούνται σύμφωνα με το ISO 14644-1 στην κατηγορία 1 έως 8 ή σύμφωνα με την ταξινόμηση ΟΠΠ της ΕΕ στην κατηγορία Α έως C (π.χ. φαρμακευτικοί καθαροί χώροι).
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Ψεκασμός και σκούπισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το έτοιμο προς χρήση (RTU) προϊόν ψεκάζεται σε επίθεμα καθαρισμού και εφαρμόζεται σκουπίζοντας σε προηγουμένως καθαρισμένη, σκληρή, μη πορώδη επιφάνεια.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Αραίωση (%): έτοιμο προς χρήση (RTU) προϊόν Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Δοσολογία εφαρμογής: 50 ml/m ² Χρόνος επαφής: 1 λεπτό Συχνότητα εφαρμογής: Ανάλογα με την εγκατάσταση και τις απαιτήσεις του χρήστη. Θερμοκρασία χρήσης: θερμοκρασία δωματίου
Κατηγορία(ες) χρηστών	επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Έτοιμο προς χρήση (RTU) υγρό εκνέφωμα συσκευασμένο σε φιάλες ψεκασμού με σκανδάλη από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) 1 λίτρου.

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Πριν από την εφαρμογή του έτοιμου προς χρήση προϊόντος απομακρύνετε φυσικά τους ρύπους από την επιφάνεια χρησιμοποιώντας ένα επίθεμα καθαρισμού. Εφαρμόστε το προϊόν ψεκάζοντας σε επίθεμα καθαρισμού και στη συνέχεια σκουπίστε την επιφάνεια. Βεβαιωθείτε ότι ολόκληρη η επιφάνεια είναι ορατά υγρή και φροντίστε για την ομοιόμορφη κατανομή του βιοκτόνου προϊόντος. Αφήστε το προϊόν να δράσει για τον απαιτούμενο χρόνο επαφής 1 λεπτού για τα βακτήρια, τους βακτηριακούς σπόρους και τους ιούς και, στη συνέχεια, σκουπίστε την επιφάνεια για να στεγνώσει.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 2.

Χρησιμοποιήστε 1.2 Απολύμανση σκληρών επιφανειών σε καθαρούς χώρους με σκούπισμα ή σφουγγάρισμα (PT 2)

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	N/A
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτήρια Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτηριακοί σπόροι Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: - Κοινή ονομασία: άλλο: Ιοί Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: -
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών ή εξοπλισμού με σκούπισμα ή σφουγγάρισμα σε καθαρούς χώρους (π.χ. φαρμακευτικούς καθαρούς χώρους).
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Σκούπισμα ή σφουγγάρισμα Λεπτομερής περιγραφή: Το απολυμαντικό προϊόν χύνεται σε δοχείο και εφαρμόζεται σε μια προηγούμενως καθαρισμένη, σκληρή, μη πορώδη επιφάνεια χρησιμοποιώντας ένα επίθεμα καθαρισμού ή μια σφουγγαρίστρα.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Αραίωση (%): έτοιμο προς χρήση (RTU) προϊόν Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Δοσολογία εφαρμογής: 100 ml/m ² Χρόνος επαφής: 1 λεπτό Συχνότητα εφαρμογής: Ανάλογα με την εγκατάσταση και τις απαιτήσεις του χρήστη. Θερμοκρασία χρήσης: θερμοκρασία δωματίου
Κατηγορία(ες) χρηστών	επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Έτοιμο προς χρήση RTU υγρό συσκευασμένο σε πλαστικές φιάλες με πώμα από υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο (HDPE) συσκευασίας 700 ml, 1 λίτρου και 5 λίτρων.

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Πριν από την εφαρμογή του έτοιμου προς χρήση προϊόντος απομακρύνετε φυσικά τους ρύπους από την επιφάνεια χρησιμοποιώντας ένα επίθεμα καθαρισμού. Εφαρμόστε το προϊόν χύνοντάς το σε ένα δοχείο και χρησιμοποιώντας ένα επίθεμα καθαρισμού, για να το εφαρμόσετε στην επιφάνεια. Βεβαιωθείτε ότι ολόκληρη η επιφάνεια είναι ορατά υγρή και φροντίστε για την ομοιόμορφη κατανομή του βιοκτόνου προϊόντος. Αφήστε το προϊόν να δράσει για τον απαιτούμενο χρόνο επαφής 1 λεπτού για τα βακτήρια, τους βακτηριακούς σπόρους και τους ιούς και, στη συνέχεια, σκουπίστε την επιφάνεια για να στεγνώσει.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ¹

5.1. Οδηγίες χρήσης

Βλέπε τα τμήματα «Συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης» για κάθε μετα-SPC.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Μηχανικά μέτρα: Βεβαιωθείτε ότι ο χώρος αερίζεται επαρκώς.

Όλες οι meta-SPC: Ψεκασμός με σκανδάλη: εφαρμόστε μόνο σε χώρους με ελάχιστο ρυθμό αερισμού 20 εναλλαγές αέρα ανά ώρα (ACH) Μόνο για την απολύμανση μικρών επιφανειών.

Όλες οι meta-SPC: Σκούπισμα και σφουγγάρισμα: εφαρμόστε μόνο σε χώρους με ελάχιστο ρυθμό αερισμού 40 ACH.

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

Οδηγίες πρώτων βοηθειών

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

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα 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: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα ξεπλύνετε με νερό. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Επικοινωνήστε με το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

Έκτακτα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος

Μην απορρίπτετε σε αποχετεύσεις ή ποτάμια. Περιορίστε τη διαρροή με έμφραξη. Αφήστε να απορροφηθεί σε ξηρό χώμα ή άμμο.

¹Οι οδηγίες χρήσης, τα μέτρα περιορισμού των κινδύνων και άλλες οδηγίες χρήσης που περιλαμβάνονται στην παρούσα ενότητα ισχύουν για οποιοδήποτε εγκεκριμένες χρήσεις.

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

Στο τέλος της επεξεργασίας, απορρίψτε το μη χρησιμοποιημένο προϊόν και την συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το χρησιμοποιημένο προϊόν μπορεί να διοχετευτεί στο δημοτικό αποχευτευτικό δίκτυο. Αποφύγετε την απελευθέρωση σε μεμονωμένη μονάδα επεξεργασίας λυμάτων.

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

Αποθηκεύστε σε δροσερό, καλά αεριζόμενο χώρο. Διατηρείτε το δοχείο ερμητικά κλειστό. Κρατήστε το μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Προστατεύστε το προϊόν από τον παγετό. Αποθηκεύστε σε θερμοκρασίες που δεν ξεπερνούν τους 20°C.

Διάρκεια ζωής: 12 μήνες

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ