

Contec ProChlor

Acido ipocloroso stabilizzato in acqua purificata

Contec ProChlor sterile è un nuovo sporicida basato su un meccanismo rivoluzionario in grado di eliminare il 100% delle spore in meno di 1 minuto. Formato da una miscela di acido ipocloroso e acqua purificata, Contec ProChlor è disponibile come soluzione pronta all'uso ed è efficace contro batteri, funghi, muffe, lieviti, virus e spore.

Contec ProChlor sterile è filtrato a 0,2 µm e il riempimento dei contenitori viene effettuato in condizioni asettiche in ambiente di classe A. Il prodotto sterile è inserito all'interno di componenti preirradiati. Dotato di doppio involucro, è progettato per facilitare il passaggio nelle camere bianche farmaceutiche.

Viene fornito in flaconi con nebulizzatore spray per le aree di ridotte dimensioni oppure in contenitori da 1 l o 5 l con tappo se sono necessari volumi più grandi.



CARATTERISTICHE	VANTAGGI
Riduzione di 6 log del Bacillus subtilis in 60 secondi	<ul style="list-style-type: none">• Un'azione rapida comporta risparmio di tempo nella biodecontaminazione• Veloce quanto basta per utilizzarlo nella disinfezione per trasferimento
Filtrato a 0.2 micron in camera bianca di classe B	<ul style="list-style-type: none">• Assicura che il prodotto sia privo di particelle e altri contaminanti
Prodotto sterile disponibile	<ul style="list-style-type: none">• Adatto per camere bianche di classe A e B
Non contiene ammonio quaternario o tensioattivi	<ul style="list-style-type: none">• Pochissimi residui, con risparmio di tempo nella loro rimozione
Nessuna classificazione di pericolo	<ul style="list-style-type: none">• Buona accettabilità da parte dell'operatore per l'assenza di odori forti• Sono richiesti solo DPI base e nessuno smaltimento speciale
Spruzzatore a pistola impostabile a getto o a spray	<ul style="list-style-type: none">• Le grandi dimensioni delle goccioline riducono il rischio di inalazione e forniscono una buona copertura superficiale
Imballato con doppio involucro a strappo lineare	<ul style="list-style-type: none">• Ogni busta è semplice da aprire anche con indosso i guanti• Facilita la disinfezione per trasferimento nelle camere bianche
Non classificato come corrosivo	<ul style="list-style-type: none">• Può essere usato in sicurezza in tutte le aree della camera bianca

Per ulteriori informazioni o per richiedere un campione, invia un'e-mail all'indirizzo infoeu@contecinc.com o telefona al numero + 33 (0) 2 97 43 76 98

Copyright© 2022 Contec, Inc. All rights reserved. INT210 040422

Contec
Vannes Cedex
France
Tel: +33(0) 2 97 43 76 98

Contec Inc
Spartanburg, SC
United States
Tel: +1 (864) 503-8333

Contec Cleanroom Technology (Suzhou) Co. Ltd
Suzhou
China
Tel: +86-512-6274 4050

 **CONTEC**

- 2000ppm acido ipocloroso in acqua pura
- Pronto all'uso e con una validità di 2 anni
- Filtrato a 0.2 micron sotto cappa a flusso laminare in classe A all'interno di una camera bianca di classe B
- Il prodotto sterile viene inserito in flaconi pre-irradiati
- Doppia busta in polietilene a strappo lineare
- Spruzzatore a pistola con opzione getto o spray
- Certificati rilevanti di analisi e sterilità forniti con ogni lotto
- Completa documentazione di supporto disponibile su richiesta.



Efficacia

Test	Descrizione	Riduzione Log	Tempo	Test	Descrizione	Riduzione Log	Tempo
EN1276	<i>E. hirae</i>	> log 7	1 min	EN13704	<i>C. difficile</i>	> log 6	1 min
EN1276	<i>S. aureus</i>	> log 7	1 min	EN13704	<i>B. subtilis</i>	> log 6	1 min
EN1276	<i>P. aeruginosa</i>	> log 7	1 min	EN13704	<i>B. pumilis</i>	> 3.88	1 min
EN1276	<i>E. coli</i>	> log 7	1 min	EN13704	<i>B. cereus</i>	> 3.24	1 min
EN14476	Poliovirus	4.33	30 secs	EN13704	<i>P. glucoanalyticus*</i>	> 3.12	1 min
EN14476	Adenovirus	4.67	30 secs	EN13697	<i>B. subtilis</i>	> log 6	1 min
EN1640	<i>A. niger</i>	> log 4	1 min	EN16615	<i>A. brasiliensis</i>	6.13 Area di prova 1	1 min
EN1650	<i>C. albicans</i>	> log 4	1 min	EN16615	<i>A. subtilis</i>	7.11 Area di prova 1	1 min

*House Isolate

Applicazione del Prodotto

Contec ProChlor è subito pronto all'uso, può quindi essere utilizzato direttamente sulla superficie garantendo una copertura uniforme. L'uso di un'appropriata salvietta o panno e di una tecnica di pulizia raccomandata permette un controllo ottimale della contaminazione. Lasciare il prodotto a contatto con la superficie per il tempo necessario prima di asciugare.

Codice	Descrizione	Imballo
SBT102PC	Contec Sterile ProChlor 1L con spruzzatore a pistola	6 x 1L
SBC102PC	Contec Sterile ProChlor 1L con tappo a vite	6 x 1L
SBC502PC	Contec Sterile ProChlor 5L con tappo a vite	2 x 5L
FBT102PC	Contec ProChlor 1L con spruzzatore a pistola	6 x 1L
FBC102PC	Contec ProChlor 1L con tappo a vite	6 x 1L
FBC502PC	Contec ProChlor 5L con tappo a vite	2 x 5L

Utilizza i biocidi in sicurezza. Leggi sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'utilizzo.