

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

Per maggiori informazioni o per richiedere un campione, email: [infoeu@contecinc.com](mailto:infoeu@contecinc.com) o telefono: +33 (0) 2 97 43 76 98.

Copyright© 2024 Contec, Inc. Tutti i diritti riservati. INT210 210824

## Specifiche di ProChlor

- 2000ppm acido ipocloroso in acqua pura
- Pronto all'uso con 2 anni di validità
- Filtrato a 0.2 micron sotto un flusso laminare 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 (LDPE) 
- Spruzzatore a pistola con opzione getto o spray da 1L (HDPE) 
- Contenitori da 1L e 5L e i tappi a vite per i 5L (HDPE) 
- 1L tappi (PP) 
- Imballati in scatole di cartone (PAP) 
- Certificati rilevanti di analisi e sterilità forniti con ogni lotto
- Completa documentazione di supporto disponibile su richiesta

## Chiave riciclo



## Efficacia

Test	Descrizione	Riduzione Log	Tempo	Test	Descrizione	Riduzione Log	Tempo
EN13697	<i>E. hirae</i>	>4.11	1 min	EN14476	Poliovirus	>log 4	1 min
EN13697	<i>S. aureus</i>	>5.83	1 min	EN14476	Adenovirus	>log 4	1 min
EN13697	<i>P. aeruginosa</i>	>4.30	1 min	EN13697	<i>B. lichenformis</i>	<3.97	1 min
EN13697	<i>E. coli</i>	>4.30	1 min	EN13697	<i>B. simplex</i>	<5.17	1 min
EN13697	<i>A. brasiliensis</i>	>4.11	1 min	E2839-11	<i>C. difficile</i>	<4.24	1 min
EN13697	<i>C. albicans</i>	>4.17	1 min	EN16615	<i>A. brasiliensis</i>	>6.13 test area 1	1 min
EN13697	<i>B. subtilis</i>	3.68	1 min	EN16615	<i>B. subtilis</i>	>7.11 test area 1	1 min

Codice	Descrizione	Formato	Imballo
SBT102PC	Contec Sterile ProChlor Acido ipocloroso stabilizzato con acqua purificata, spray a grilletto	1L	6 flaconi x cassa
SBC102PC	Contec Sterile ProChlor Acido ipocloroso stabilizzato con acqua purificata, con tappo	1L	6 flaconi x cassa
SBC502PC	Contec Sterile ProChlor Acido ipocloroso stabilizzato con acqua purificata, con tappo	5L	2 flaconi x cassa
FBT102PC	Contec ProChlor Acido ipocloroso stabilizzato con acqua purificata, spray a grilletto	1L	6 flaconi x cassa
FBC102PC	Contec ProChlor Acido ipocloroso stabilizzato con acqua purificata, con tappo	1L	6 flaconi x cassa
FBC502PC	Contec ProChlor Acido ipocloroso stabilizzato con acqua purificata, con tappo	5L	2 flaconi x cassa

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