

Contec ProChlor

Solution d'acide hypochloreux stabilisé et d'eau purifiée

Contec ProChlor Stérile ProChlor est un nouveau sporicide révolutionnaire tuant 100% des spores en moins d'1 min.

Mélange d'acide hypochloreux et d'eau purifiée, ayant fait l'objet d'un dépôt de brevet, Contec ProChlor stérile est fourni prêt à l'emploi et s'avère être efficace contre les bactéries, les champignons, les moisissures, les levures, les virus et les spores.

Le produit est stérile et filtré à 0,2 microns et ensaché sous un flux laminaire de classe A, en salle blanche de classe B. Conditionné en double emballage, le produit est conçu pour être utilisé facilement dans les salles blanches pharmaceutiques.

Fourni soit sous la forme d'un vaporisateur à gâchette pour les petites surfaces, soit en bidon de 1 ou 5 litres avec bouchon lorsque de grandes quantités sont nécessaires.



CARACTERISTIQUES	AVANTAGES
Réduction microbienne du <i>Bacillus subtilis</i> de 6 log en 60 sec.	<ul style="list-style-type: none"> Action rapide ce qui permet d'économiser du temps passé à la biodécontamination
Filtré à 0,2 µm sous un flux d'air de classe A en salle blanche de classe C	<ul style="list-style-type: none"> Garantit un produit sans contamination et sans particules
Version stérile via filtration à 0,2 microns	<ul style="list-style-type: none"> Produit stérile qui est donc adapté à une utilisation dans les salles blanches A et B
Ne contient pas d'ammonium quaternaire ni d'agent de surface	<ul style="list-style-type: none"> Très peu de résidu, ce qui réduit le temps passé au retrait de résidu
Pas de classification de danger	<ul style="list-style-type: none"> Bon niveau d'acceptabilité auprès des opérateurs car absence d'une odeur forte Nécessite qu'un EPI de base uniquement
Le vaporisateur à gâchette peut être réglé sur fournit jet ou spray	<ul style="list-style-type: none"> La grosse taille des gouttes réduit le risque d'inhalation et une bonne couverture de la surface
Double poche à ouverture linéaire	<ul style="list-style-type: none"> Chaque poche est facile à ouvrir, même en cas de port de gants Facilite la désinfection lors du transfert en salle blanche
N'est pas classé comme corrosif	<ul style="list-style-type: none"> Peut être utilisé en toute sécurité dans les zones de la salle blanche

Pour plus de renseignements ou pour obtenir un échantillon, e-mail infoeu@contecinc.com or phone +33 (0) 2 97 43 76 98.

Copyright © 2024 Contec, Inc. Tous droits réservés. INT199 240724

Spécification

- 2000 ppm acide hypochloreux dans de l'eau purifiée
- Prêt à l'emploi avec une durée de conservation de 2 ans
- Filtré à 0,2 microns dans un environnement de classe A, dans une salle propre de classe B / C
- Le produit stérile est conditionné dans des récipients pré-irradiés
- Conditionné en double sac à ouverture linéaire en polyéthylène (LDPE) 
- 1L Pulvérisateur à gâchette avec fonction spray ou jet (HDPE) 
- Bouteilles 1L & 5L et bouchons 5L (HDPE) 
- 1L bouchons (PP) 
- Emballé dans des boîtes en carton ondulé (PAP) 

Certificats d'analyse fournis avec chaque lot. Une documentation complèt efficacité du produit est disponible sur demande.

Symbole de recyclage



Efficacité

Test	Description	Log Réduction	Durée	Test	Description	Log Réduction	Durée
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
EN14776	Poliovirus	4.33	30 secs	EN13697	<i>B. subtilis</i>	> log 6	1 min
EN1650	<i>A. brasiliensis</i>	>log 4	1 min	EN16615	<i>A. brasiliensis</i>	>6.13 test area 1	1 min
EN1650	<i>C. albicans</i>	> log 4	1 min	EN16615	<i>B. subtilis</i>	>7.11 test area 1	1 min

*Isolat interne

Réf.	Description	Taille	Conditionnement
SBT102PC	Contec Sterile ProChlor Acide hypochloreux stabilisé dans de l'eau purifiée, pulvérisateur à gâchette	1L	6 bouteilles x boîte
SBC102PC	Contec Sterile ProChlor Acide hypochloreux stabilisé dans de l'eau purifiée, en bidon	1L	6 bouteilles x boîte
SBC102PC	Contec Sterile ProChlor Acide hypochloreux stabilisé dans de l'eau purifiée, en bidon	5L	2 bouteilles x boîte
FBT102PC	Contec ProChlor Acide hypochloreux stabilisé dans de l'eau purifiée, pulvérisateur à gâchette	1L	6 bouteilles x boîte
FBC102PC	Contec ProChlor Acide hypochloreux stabilisé dans de l'eau purifiée, en bidon	1L	6 bouteilles x boîte
FBC502PC	Contec ProChlor Acide hypochloreux stabilisé dans de l'eau purifiée, en bidon	5L	2 bouteilles x boîte

Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.