

# Contec HydroPure

## Peroxyde d'hydrogène stabilisé à 6 %

Contec HydroPure est un mélange unique de peroxyde d'hydrogène à 6% et d'eau pour préparation injectable (PPI), ou d'eau purifiée. Efficace contre les bactéries, les champignons, les moisissures, les levures et les spores, Contec HydroPure laisse très peu voire aucun résidu et possède un niveau d'endotoxine inférieur à 0,25 EU/ml, faisant qu'il convient particulièrement à l'usage dans les zones de contact avec le produit

Contec HydroPure est disponible stérile dans un spray à gâchette de 1 L (avec de l'eau pour injection) ou avec d'eau purifiée dans un récipient fermé de 5 L. Une version non stérile pour les salles de niveau inférieur est également disponible.. Le produit est filtré à 0,2 µm et mis en bouteille sous un flux laminaire de classe A et ensaché dans une salle blanche de classe C.

Conditionné en double ou triple sac, le produit est conçu pour faciliter l'introduction en salle blanche dans l'industrie pharmaceutique. Le vaporisateur à gâchette d'1 L possède un système de protection pour préserver l'intégrité du contenu au cours de l'utilisation.



CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Le peroxyde d'hydrogène se décompose en eau et en oxygène	• Très faible résidu donc convient particulièrement aux zones en contact avec du produit
Niveau d'endotoxine garanti inférieur à 0,25 EU/ml	• Convient à l'usage dans les zones en contact avec le produit
Filtré à 0,22 µm sous un flux d'air de classe A en salle blanche de classe C	• Garantit un produit sans contamination et sans particules
Sporicide en 15 min	• Activité sporicide suffisante pour zone de classe A / B
Existe en version Sterile	• Activité sporicide suffisante pour zone de classe A / B
Le vaporisateur à gâchette peut être réglé sur jet ou spray	• La grosse taille des gouttes réduit le risque d'inhalation et fournit une bonne couverture de la surface
Conditionné en double ou triple sac à ouverture linéaire	• Chaque sachet est facile à ouvrir, même en cas de port de gants • Facilite la désinfection par transfert en isolateurs et systèmes de restriction d'accès (RABS)
N'est pas classé comme corrosif	• Peut être utilisé en toute sécurité dans les zones de la salle blanche

Pour un complément d'informations ou pour faire une demande d'échantillon, veuillez envoyer un email à [infoeu@contecinc.com](mailto:infoeu@contecinc.com) ou téléphone + 33 (0) 2 97 43 76 98.

Copyright © 2019 Contec, Inc. All rights reserved. INT134 010719

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



**Stérile HydroPure Spécification**

- 1 L - peroxyde d'hydrogène à 6% dans eau pour (PPI)
- 5 L - peroxyde d'hydrogène à 6% dans eau purifiée
- Moins de 0,25 EU/ml
- 1 L Conditionné en triple sac à ouverture linéaire en polyéthylène
- 5 L Conditionné en double sac à ouverture linéaire en polyéthylène
- Prêt à l'emploi avec une durée de conservation de 2 ans

**Filtered HydroPure Spécification**

- 1 L et 5 L - peroxyde d'hydrogène à 6% dans eau purifiée
- Moins de 0,25 EU/ml
- Filtré à 0,2 micron dans une salle blanche de classe B
- Conditionné en double sac à ouverture linéaire en polyéthylène
- Prêt à l'emploi avec une durée de conservation de 2 ans

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

**Efficacité**

Test	Description	Log Réduction	Durée	Test	Description	Log Réduction	Durée
EN1276	<i>E. hirae</i>	>5.3	5 min	EN1650	<i>A. brasiliensis</i>	>4.0	15 min
EN1276	<i>S. aureus</i>	>5.4	5 min	EN13704	<i>B. subtilis</i>	>3.0	15 min
EN1276	<i>P. aeruginosa</i>	>5.3	5 min	EN13697	<i>B. subtilis</i>	>3.0	15 min
EN1276	<i>E. coli</i>	>5.3	5 min	EN16615	<i>A. brasiliensis</i>	4.29 test area 1	2 min
EN1650	<i>C. albicans</i>	>4.3	15 min	EN16615	<i>B. subtilis</i>	3.18 test area 1	2 min

**Application du produit**

Prêt à l'emploi, s'applique directement sur la surface pour garantir une couverture uniforme. Élimination physique des contaminants de surface à l'aide d'une lingette pour salle blanche adéquate et de la technique de nettoyage recommandée pour un contrôle optimal de la contamination. Laisser agir pendant la durée de contact nécessaire puis essuyer pour faire sécher. Contec HydroPure a très peu de résidus éliminant par conséquent l'étape de retrait de résidus avec de l'eau ou de l'alcool.

Réf.	Description	Conditionnement
SBT16HPW	Contec <i>Stérile</i> HydroPure Stabilised 6% hydrogen peroxide in water for injection, trigger spray	6 x 1L
SBC16HP	Contec <i>Stérile</i> HydroPure Stabilised 6% hydrogen peroxide, capped	6 x 1L
SBC56HP	Contec <i>Stérile</i> HydroPure Stabilised 6% hydrogen peroxide, capped	2 x 5L
FBT16HPW	Contec HydroPure 6% hydrogen peroxide and purified water, trigger spray	6 x 1L
FBC16HP	Contec HydroPure 6% hydrogen peroxide and purified water, capped	6 x 1L
FBC56HP	Contec HydroPure 6% hydrogen peroxide and purified water, capped	2 x 5L

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