

Contec NeutraKlean

Détergent neutre avec eau purifiée

NeutraKlean de Contec est un détergent doux et non-moussant conçu pour le nettoyage des salles blanches dans le secteur des sciences de la vie.

Avec un pH après irradiation compris entre 6,0 et 8,0, NeutraKlean de Contec est idéal pour le nettoyage léger normalement nécessaire après la maintenance, et pour l'élimination des résidus de désinfectant et de la saleté en général.

Le produit est filtré à 0,2 µm et mis en bouteille en atmosphère de classe A et ensaché dans une salle blanche de classe C. Le produit stérile est irradié aux rayons gamma à une dose d'au moins 25 kG.

Mis sous double emballage, le produit est conçu pour être utilisé facilement dans les salles blanches pharmaceutiques.

Le produit, fourni prêt à l'emploi, est disponible en vaporisateur à gâchette d'1L, muni du système de " sac dans une bouteille " pour protéger le contenu pendant l'utilisation et en bidon de 5 L pour les surfaces plus grandes.



CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
pH neutre après irradiation	<ul style="list-style-type: none"> Adapté à l'utilisation partout dans les salles blanches car il permet le nettoyage en douceur des surface
Filtré à 0,20 µm sous un flux d'air de classe A en salle blanche de classe	<ul style="list-style-type: none"> Filtré à 0,20 µm sous un flux d'air de classe A en salle blanche de classe Cs
Action détergente non-moussante	<ul style="list-style-type: none"> déal pour les sols/murs et pailles
Disponible en version stérile	<ul style="list-style-type: none"> Peut être utilisé dans les zones de contact avec les produits
Faible teneur en surfactant	<ul style="list-style-type: none"> Peu de résidus pouvant être facilement éliminés
Le vaporisateur à gâchette peut être réglé sur jet ou spray	<ul style="list-style-type: none"> La grosse taille des gouttes réduit le risque d'inhalation et fournit une bonne couverture de la surface
Système protégé par un vaporisateur à gâchette et un " sac dans une bouteille "	<ul style="list-style-type: none"> Empêche le contenu de la bouteille d'être contaminé lors de l'utilisation Les bouteilles peuvent être entièrement vidées, ce qui élimine le gaspillage car il n'est pas nécessaire de se débarrasser du produit inutilisé pendant sa durée de conservation.
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 par transfert en isolateurs et systèmes de restriction d'accès (RABS)

For more information or to request a sample, e-mail infoeu@contecinc.com or phone + 33 (0) 2 97 43 76 98.

Copyright © 2024 Contec, Inc. Tous droits réservés. INT135 24072024

Produit Spécification

- Amine oxyde à 0,3% dans de l'eau purifiée (EP)
- Prêt à l'emploi avec une durée de conservation de 2 ans
- Filtré à 0,20 micron dans une salle blanche de classe C
- Irradié aux rayons gamma à une dose d'au moins 25 kG
- Double poche à ouverture linéaire en polyéthylène (LDPE) 
- Pulvérisateur à gâchette avec fonction spray ou jet et un système de protection
- Bouteilles 1L & 5L et bouchons 5L (HDPE) 
- 1L bouchons (PP) 
- Emballé dans des boîtes en carton ondulé (PAP) 

Symbole de recyclage



Certificats d'analyse et de stérilité valides fournis avec chaque lot. Documentation complète et justificatifs disponibles sur demande.

Nettoyage

Le but du nettoyage est de réduire la contamination non-viable, telle que poussière, saleté, huiles légères, dans une salle blanche, pour qu'elle apparaisse propre à l'œil nu. L'utilisation d'un agent de surface (surfactant / détergent) contribue à casser les liaisons entre les particules de saleté et la surface et permet de les éliminer plus facilement. Les surfaces présentant un taux de saleté ou de résidus de désinfectant élevé ont un effet néfaste sur le désinfectant utilisé. En partant d'une surface sans contamination non-viable, il est possible d'employer un désinfectant moins agressif. Nettoyer avec un système de balais nettoyeurs contribue à déloger et éliminer toute formation de biofilm susceptible de réduire l'efficacité d'un désinfectant.

Application du produit

Prêt à l'emploi, s'applique directement sur la surface pour garantir une couverture uniforme. Appliquer sur la surface pour éliminer physiquement toute contamination à l'aide d'une lingette ou d'une serpillère appropriée spéciale salle blanche, en suivant la technique d'essuyage recommandée pour un contrôle optimal de la contamination. Là où les résidus sont particulièrement tenaces, rincer à l'eau purifiée ou avec de l'alcool Contec.

Réf.	Description	Taille	Conditionnement
SBT103NK	Contec Sterile NeutraKlean Détergent neutre dans de l'eau purifiée, pulvérisateur à gâchette	1L	6 bouteilles x boîte
SBC103NK	Contec Sterile NeutraKlean Détergent neutre dans de l'eau purifiée, en bidon	1L	6 bouteilles x boîte
SBC503NK	Contec Sterile NeutraKlean Détergent neutre dans de l'eau purifiée, en bidon	5L	2 bouteilles x boîte
FBT103NK	Contec NeutraKlean Détergent neutre dans de l'eau purifiée, pulvérisateur à gâchette	1L	6 bouteilles x boîte
FBC103NK	Contec NeutraKlean Détergent neutre dans de l'eau purifiée, en bidon	1L	6 bouteilles x boîte
FBC503NK	Contec NeutraKlean Détergent neutre dans de l'eau purifiée, en bidon	5L	2 bouteilles x boîte