



DiverseyTM

Oxivir CE Plus

Détergent désinfectant prêt à l'emploi pour les pour les dispositifs et équipements médicaux non invasifs

Description

Oxivir[®] CE Plus de Diversey (numéro d'autorisation 15967) est un détergent désinfectant efficace sur un large spectre pour les dispositifs et équipements médicaux non invasifs.

Propriétés principales

- Efficace sur un large spectre de micro-organismes incluant bactéries, virus, levures, moisissures et spores
- Formule brevetée sur base de peroxyde d'hydrogène
- Temps d'action court
- Détergent efficace
- Sans parfum

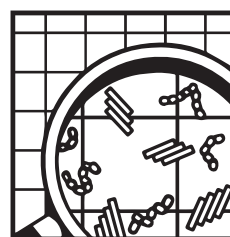
Avantages

- Tests approfondis selon différentes normes européennes. Efficacité prouvée contre une large bande de pathogènes, y compris les virus VIH, VHB, VHC, le virus de l'influenza aviaire, le Pseudomonas aeruginosa, le Staphylococcus aureus, le Salmonella enterica, le SARM, le VRE et le Norovirus
- Nettoie et désinfecte en une seule étape, réduit donc le temps de travail
- Résultats de nettoyage excellent sans trace, détartrage efficace. Empêche les accumulations de dépôts calcaires
- Sûr à l'emploi, pas de symbole de danger sur le produit prêt à l'emploi, non irritant aux voies respiratoires
- La formulation de l'AHP est douce pour les surfaces et prolonge la durée de vie des équipements
- Produit écologique. Les agents actifs se décomposent dans l'eau et dans l'air (oxygène).
Le produit **n'est pas** destiné à l'emploi sur les matériels et dispositifs médicaux invasifs.

Mode d'emploi

Nettoyage par pulvérisation et désinfection:

1. Enlever les grosses salissures.
2. Appliquer sur la surface en pulvérisant la solution sur un chiffon et en frottant ensuite sur la surface ou en appliquant directement sur la surface à l'aide du pulvérisateur à gâchette.
3. Après le temps de contact, essuyer la surface ou la laisser sécher à l'air.



° A.I.S.E.

** Dosage recommandé lors des conditions optimales. Cependant, le dosage peut varier. Veuillez contacter votre représentant commercial Diversey pour obtenir plus d'informations.*



Oxivir CE Plus

Nettoyage par méthode seau et désinfection

:

1. Enlever les grosses salissures.
2. Appliquer sur la surface à l'aide d'un chiffon/d'un mop.
3. Après le temps de contact essuyer la surface ou la laisser sécher à l'air.
4. Remplacer la solution si elle est visiblement souillée, ou au moins toutes les 24 heures.

Dosage:

3,5 % pour répondre aux allégations de désinfection présentées (35mL pour une solution de 1L).

Données techniques

Aspect: Liquide limpide, jaune

Valeur pH (pur): 0.5

Valeur pH (dilué): 1.8 +/- 0.5 at 3.5% dilution

Densité relative (20°C): 1.029

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Sécurité (Safety Data Sheet) qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : sds.diversey.com. Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Compatibilité du produit

Ne pas mélanger avec d'autres produits. Ne pas utiliser d'eau chaude. Ne pas utiliser sur des surfaces sensibles à l'eau ou aux acides. Dans les conditions d'utilisation recommandées, Diversey Oxivir Plus peut être utilisé sur la plupart des matériaux courants.

Données microbiologiques

L'efficacité a été démontrée par la conformité aux normes : EN1276, EN13697, EN1650, EN14476, EN13624 et EN13727.

Information environnementale

Les tensioactifs dans ce produit sont biodégradables à 100%, conformément aux exigences du règlement européen sur les détergents EC 648/2004.

Conditionnements disponibles

Oxivir CE Plus est disponible en conditionnements de 2x5L.

AHP® et Design et Oxivir® sont des marques déposées de Diversey, Inc.