

Oxivir® Plus Spray

Oxivir Plus Spray - Détergent désinfectant à large spectre

Description

Oxivir Plus Spray est un détergent désinfectant pour le nettoyage et la désinfection des surfaces dures résistant à l'eau et des surfaces textiles.

Propriétés principales

- Formule acide à base de peroxyde d'hydrogène
- Efficace sur un large spectre de micro-organismes incluant bactéries, virus, levures et champignons
- Détergent efficace
- Sans parfum
- Pauvre en résidu
- Technologie brevetée de peroxyde d'hydrogène accéléré

Avantages

- Nettoie et désinfecte en une seule étape.
- Répond aux normes de désinfection les plus poussées : bactéricide, fongicide, levuricide et virucide
- Résultats de nettoyage excellents : sans trace et retardateur de tartre
- Compatible sur les surfaces dures résistant à l'eau et les matériaux en tissu
- Produit non classé dangereux à la manipulation
- Respectueux de l'environnement : les actifs désinfectants se décomposent en eau et en oxygène
- Convient pour une utilisation dans les lieux à haut risque d'infection

Mode d'emploi

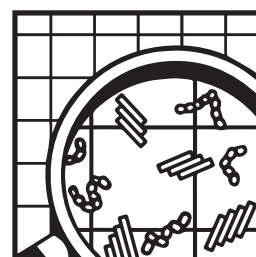
Dosage : Utiliser pur

Application (méthode spray et désinfection) :

1. Enlever les salissures résiduelles
2. Pulvériser sur un chiffon et nettoyer la surface
3. Laisser agir 5 minutes minimum
4. Rincer la surface, si nécessaire et laisser sécher à l'air libre

Important:

Ne pas mélanger avec d'autres produits. Ne pas utiliser sur des surfaces sensibles à l'eau ou à l'acide.



Oxivir[®] Plus Spray

Oxivir Plus Spray - Détergent désinfectant à large spectre

Données techniques

Aspect	Liquide limpide
Densité relative [20°]	1.000
pH pur [20°C]	1.8

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation : les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité, accessible sur Internet : <https://sds.sealedair.com>

Uniquement pour usage professionnel.

Stockage : conserver dans son emballage d'origine, fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Législation

Produit de nettoyage conforme au Règlement Détergent CE 648/2004.

Produit biocide TP2 (désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides).

Données microbiologiques

Bactéricide selon les normes EN1276, EN13727 et EN13697, en conditions de saleté, à 20°C, en 5 minutes de contact sur les souches de référence

Levuricide selon les normes EN1650, EN13624 et EN13697, sur *Candida albicans*, en conditions de saleté, à 20°C, en 15 minutes

Fongicide selon les normes EN1650, EN13624 et EN13697, sur *Aspergillus niger*, en conditions de saleté, à 20°C, en 15 minutes

Tuberculocide selon la norme EN14348, en conditions de saleté, à 20°C, en 30 minutes de contact sur les souches de référence.

Virucide selon la norme EN14476, en conditions de saleté, à 20°C, en 5 minutes de contact sur les souches de référence

Conditionnements disponibles

Code article code	Conditionnement
100829236	6 x 750ml