

## OPTIMAX® 4 EN 1 PLUS RTU

### NETTOYANT, DÉTARTRANT, DÉSINFECTANT ET DÉSODORISANT POUR SANITAIRES

Nettoyant, détartrant, désinfectant et désodorisant pour sanitaires.  
Pour toutes les surfaces dures résistantes aux acides.

#### Propriétés principales

- Formulation à base d'acide lactique.
- Nettoie, détartré, désinfecte et désodorise en une seule étape.
- Efficace contre un large éventail de micro-organismes, bactéries, levures et virus enveloppés.
- Technologie unique et brevetée de neutralisation des odeurs (O.N.T.).

#### Avantages

- Excellentes propriétés détergentes, quelque soit la dureté de l'eau.
- Réduit le nombre de produits dans la zone des sanitaires.
- Excellente hygiène, réduisant le risque de contamination croisée.
- Laisse un parfum agréable et frais.

#### Mode d'emploi

##### Dosage :

OPTIMAX® 4 en 1 Plus RTU est disponible en prêt à l'emploi. Pour des informations détaillées sur le conditionnement, veuillez vous référer au tableau des données techniques.

##### Protocole d'utilisation standard :

- Appliquer le produit en mouillant complètement la surface.
- Utiliser une lavette, bandeau, frange ou une vadrouille pour une application uniforme.
- Laisser la surface mouillée pendant 5 minutes contre les bactéries et les virus enveloppés et 5 minutes contre les levures (sauf normes médicales).
- Sécher avec un essuyage adapté ou laisser la surface sécher à l'air libre.
- Le rinçage de la surface n'est pas nécessaire.

**En dehors des environnements de soins de santé** (ex : zones publiques, hôtels et autres zones institutionnelles telles que les écoles/bureaux, etc.), l'utilisation du produit est approuvée dans le cadre **d'un processus de nettoyage en une étape** (conditions sales).

**Dans les environnements de soins**, définis où la désinfection avec normes médicales est indiquée (ex : cabinets médicaux, ambulances, services hospitaliers et secteurs de soin médicalisés), l'utilisation du produit nécessite **un processus de nettoyage en deux étapes**. Enlever les salissures grossières et pré-nettoyer la surface avant d'appliquer le produit.



9292751



9292750



## OPTIMAX® 4 EN 1 PLUS RTU

### NETTOYANT, DÉTARTRANT, DÉSINFECTANT ET DÉSODORISANT POUR SANITAIRES

#### Données techniques

| Conditionnement | Référence | Description                                | Vaporisateurs | Seau | Apparence          | pH pur (20°C) | pH dilué | Densité relative (20°C) |
|-----------------|-----------|--|---------------|------|--------------------|---------------|----------|-------------------------|
| Prêt à l'emploi | 9292750   | OPTIMAX® 4 en 1 Plus RTU<br>2 x 5 litres   | 100%          | N/A  | Liquide rose clair | 2             | 2        | 1,00 g/cm <sup>3</sup>  |
| Prêt à l'emploi | 9292751   | OPTIMAX® 4 en 1 Plus RTU<br>6 x 0,75 litre | 100%          | N/A  | Liquide rose clair | 2             | 2        | 1,00 g/cm <sup>3</sup>  |

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications. Pour le dosage manuel, pompe de distribution disponible.

#### 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.diversey.com/>. Uniquement pour usage professionnel.

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

#### Compatibilité produit

Ne pas utiliser sur des surfaces / matériaux sensibles à l'eau et/ou aux acides. Tester la compatibilité des matériaux dans un endroit non visible avant utilisation.

#### Informations environnementales et réglementaires

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément au Règlement EU Détergent CE648/2004.

#### Données microbiologiques

| Norme   | Activité        | PRÊT À L'EMPLOI |                  |
|---------|-----------------|-----------------|------------------|
|         |                 | Norme Standard  | Temps de contact |
| EN1276  | Bactéricide     |                 | 5 min.           |
| EN13727 | Bactéricide     |                 | 1 min.           |
| EN13697 | Bactéricide     |                 | 5 min.           |
| EN13697 | Levuricide      |                 | 5 min.           |
| EN14476 | Virus enveloppé |                 | 1 min.           |
| EN16777 | Virus enveloppé |                 | 5 min.           |

#### Conditionnements disponibles

| Code article | Conditionnement |
|--------------|-----------------|
| 9292751      | 6 x 0,75 litres |
| 9292750      | 2 x 5 litres    |

Ce document a une valeur informative et ne constitue en aucun cas une base légale. La Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette doivent rester les documents réglementaires de référence.