

## Produit acide de rinçage et de trempage neutralisant pour les instruments médicaux

### Description

Suma Med Rinse Plus est un liquide de rinçage et de trempage neutralisant pour les instruments médicaux.

### Propriétés principales

Suma Med Rinse Plus est un produit acide de rinçage et de trempage neutralisant pour le nettoyage des instruments médicaux. Le produit est spécialement formulé pour une utilisation dans une gamme étendue d'automates de nettoyage/désinfection. Le mélange équilibré de tensio-actifs non-ioniques et d'un acide neutralisant garantit un séchage rapide et sans trace de toutes les surfaces nettoyées avec toute dureté de l'eau. Le produit convient également pour le trempage d'ustensiles imprégnés de sang, de rouille et d'autres salissures et taches. Le produit a également des propriétés de réduction de mousse et évite en plus la formation de dépôts de calcaire.

### Avantages

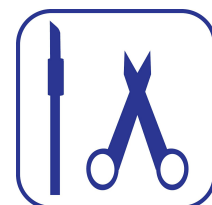
- Combinaison unique d'un produit acide de rinçage et de trempage neutralisant
- Garantit un séchage rapide
- Procure des résultats sans traces ni taches
- Action peu moussante pour une efficacité optimale
- Elimine efficacement les salissures et le sang incrusté
- Hautement concentré et donc économique à l'usage

### Dosage

Suma Med Rinse Plus (produit de rinçage) se dose généralement manuellement dans le compartiment de rinçage de la machine à laver la vaisselle à une concentration entre 0.2-0.4 ml/L (Trempage). Doser 1-2 litre de Suma Med Rinse Plus dans 10 litres d'eau chaude (température entre 40-60°C). Laisser tremper pendant 10 minutes.

Les concentrations de dosage sont déterminées en fonction des spécificités du site.

*\*Dosage recommandé lors des conditions optimales; cependant le dosage peut varier. Consulter votre représentant commercial pour obtenir plus d'informations.*





#### Données techniques

Aspect: Liquide limpide, incolore  
Valeur pH (pur): ~ 2  
Valeur pH (dilué): ~ 2.5  
Densité relative (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 1.08

*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](https://sds.diversey.com). Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes. Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle exclusivement.

#### Compatibilité du produit

Suivant nos instructions d'utilisation, Suma Med Rinse Plus est adapté à tous les matériels généralement rencontrés dans les hôpitaux. Il ne faut cependant pas utiliser le produit pur sur le cuivre, le laiton et l'aluminium. N'utilisez pas le produit avant le lavage du réservoir et évitez l'utilisation de gicleurs en cuivre. Utilisez également des tuyaux en acier inoxydable pour doser le produit.

#### Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
7511767	Suma Med Rinse Plus 2x5L W3612	Dosage automatique

[www.diversey.com](https://www.diversey.com)

© 2021 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 13/08/2021 fr-BE (P01216)