

## EM-060

### Nettoyant concentré pour prothèses

#### Nettoyant pour prothèses dans bain à ultrasons

#### Caractéristiques :

Elimine le calcaire, les oxydes, la rouille et les dépôts minéraux, effet léger sur les impuretés organiques. Le nettoyant convient pour l'aluminium, l'acier inoxydable, les métaux non ferreux, le laiton ou le plastique.

#### Application :

3-10% EM-060 (par rapport à la quantité de remplissage) pendant 3-10 minutes. Une fois terminé, rincer abondamment à l'eau.

#### Règlement sur les matières dangereuses :

H290 Peut être corrosif pour les métaux. H302 Nocif en cas d'ingestion. H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. H315 Provoque une irritation cutanée. H318 Provoque des lésions oculaires graves. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. H332 Nocif par inhalation. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P332+P313 En cas d'irritation cutanée : Consulter un médecin. P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste : Consulter un médecin P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlevez les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuez à rincer. P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment avec de l'eau. P390 Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.



**Article : 17145**

**Livrabable par flacon de 500 ml**