

SOAKER

Produit de trempage pour la vaisselle et les couverts

- Soaker est un produit spécial non moussant pour le trempage de la vaisselle et des couverts.
- Odeur agréable : dégraisse efficacement la vaisselle en laissant un parfum agréable de cerises.
- Soaker s'utilise à une dilution de 10-20 g/litre, selon le besoin.
- Non moussant : Il ne forme pas de mousse, même à des concentrations élevées.
- Destiné spécialement au trempage : Il faut toujours effectuer le trempage surtout des couverts et de la vaisselle avec résidus alimentaires. Soaker les adoucit et ceux-ci peuvent ensuite être facilement éliminés.
- Convient également au trempage des couverts en argent, nettoie et prévient la corrosion.

APPLICATION

Soaker s'utilise en général pour le trempage de la vaisselle lavée mécaniquement, notamment des assiettes, verres, couverts et divers ustensiles utilisés pour la préparation des plats.

Pour utilisation dans les restaurants, centres d'hébergement, hôtels, motels, cantines, écoles, institutions, bâtiments publics, etc.

AUTORISATION

Contient tous les composants actifs Food Grade.

MODE D'EMPLOI

Verser la dose correspondante de produit dans de l'eau chaude dans l'évier (40°C au maximum), à la concentration de 10-20 g/litre, en fonction du taux et du type de salissure. Avant de placer la vaisselle dans les paniers, nous recommandons de la rincer.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Pour toute autre information se reporter à la fiche de données de sécurité.

COMPOSANTS ACTIFS

Détergents, séquestrants, inhibiteurs de corrosion

SPECIFICATION

Aspect : Liquide Couleur : Bleu ciel Odeur : Cerises

Densité à 20°C : 1,32 g/cm³ Miscibilité à l'eau : Soluble pH (pur) : 10,5 ± 0,5

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente fiche technique peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version: 9397-0814

ZEP INDUSTRIES B.V.