



RESTAURATION



TP

TREMPAGE POUVRE

(Avant lavage en machine)

- + Pré lavage de la vaisselle
- + Haut pouvoir dispersant et solubilisant

Descriptif : TP est une poudre de trempage pour préparer le passage en machine des vaisselles différées et matériaux sales et très sales.

Application : Collectivités, CHR, cuisines collectives et industrielles, industries...

Les + EXEOL :

Efficacité :

- Prépare et optimise le lavage en machine.
- Synergie de minéraux assurant une bonne dispersion et solubilisation des souillures : décolle et met en suspension les graisses cuites dans le bain afin d'optimiser la phase de lavage.
- Formulé avec un puissant séquestrant dérivé du citron : forme des complexes avec les ions métalliques (calcium, magnésium).
- Compatible avec tous types de matériaux, sauf aluminium et argenterie.
- Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999 modifié).

Eco responsabilité :

- Sans phosphate.
- Matière première dérivé du citron.

Mode d'emploi :

1 Dans un bac, diluer 5 g (0,5%) de Trempage Poudre par litre d'eau chaude (40°C).

2 Tremper la vaisselle et laisser agir 20 min.

3 Passer en machine automatique de la vaisselle ou laver à la main.

Conditionnement :

Seau de 10 kg (EXE0045). 1 x 10 kg (avec gobelet doseur de 15 cl soit 180 gr). Palette de 36 seaux.

Caractéristiques :

Aspect : Solide en granulés
 Parfum : Sans parfum
 Couleur : incolore à très légèrement brun
 Densité : 1.03 +/- 0.05
 pH à 1% : 9.65 +/- 0.5

PRODUIT

PHYSICO
CHIMIE





RESTAURATION



TP

TREMPAGE POUDRE (Avant lavage en machine)

- + Pré lavage de la vaisselle
- + Haut pouvoir dispersant et solubilisant

REGLEMENTATION

Précautions :

Contient : ACIDE BENZENESULFONIQUE, DERIVES ALKYLES EN C10-13, SELS DE SODIUM ; METASILICATE DE SODIUM PENTAHYDRATE ; ETHYLDIAMINATETRAACETIQUE NA 4 POUDRE

Provoque une irritation cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Éliminer le contenu et le récipient comme un déchet dangereux selon la réglementation locale en vigueur.

Contactez la permanence médicale du centre anti poison français : +33 (0)1.45.42.59.59

UFI : N0H6-50RN-D00Q-N8H8

Produit à usage professionnel, fiche technique et fiche de sécurité disponibles à info@sodel-sa.eu.



DANGER

ECO-GESTE

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

Découvrez toute la gamme exeol sur
www.sodel-sa.eu

Sodel
HYGIENE - DESINFECTION - SURODOURANTS

190 Rue René Barthélémy
BP 94184
14104 Lisieux Cedex - France
Tél : +33 (0)2 31 31 10 50
Fax : +33 (0)2 31 31 80 60