



PROQUIMIA
www.proquimia.com

XOP LOUÇA

Fiche Technique
10/2013



Détergent en poudre conditionné en sachet hydrosoluble, à dilution rapide et à haut pouvoir détergent pour le lavage de la vaisselle et de la verrerie. Produit 3 en 1 : prévient l'apparition des voiles calcaires et effet de rinçage intégré.

CONDITIONNEMENT:
SACHET 19 g (carton 80 u.)
Code 1042101

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES:

- > Poudre blanche à grains bleus et d'odeur caractéristique
- > Densité apparente: $0,90 \pm 0,1$ g/ml
- > pH à 1% : $11,9 \pm 0,5$

CARACTÉRISTIQUES:

- > Détergent en poudre enzymatique pour le lavage de la vaisselle, de la verrerie et des ustensiles de cuisine dans les lave-vaisselles industriels et à usage domestique.
- > Produit à dissolution rapide et à haut pouvoir détergent qui agit sur tout type de surfaces, émulsionne facilement les graisses et huiles et dissout les substances albuminoïdes, sucres et résidus de protéines.
- > Son mélange de tensioactifs assure un haut pouvoir mouillant et émulsifiant pour éliminer tout type d'huile et de graisse.
- > Sa formule contient des enzymes très efficaces qui agissent sur les taches d'origine biologiques, telles que le lait, les œufs, les sauces, etc.
- > Le mélange équilibré d'agents dispersants et séquestrants évite la redéposition des souillures et du calcaire.
- > La présence de percarbonate de sodium et de TAED rend le produit très efficace, même à basses températures (40-50°C).
- > Évite l'incrustation et l'encrassement des ustensiles de cuisine.
- > Très économique et facile à doser, avec un excellent rapport qualité/prix.
- > Efficace pour toute dureté d'eau.
- > Le conditionnement en sachets hydrosolubles évite les manipulations directes de produit chimique et assure un dosage approprié.

CONSEILS D'UTILISATION:

Lave-vaisselles industriels :

Déposer manuellement un sachet pour 5-7 lavages, de manière à avoir un dosage final dans le bain de lavage compris entre 2 et 4 g/l.

Pour assurer la dissolution parfaite du film hydrosoluble, il est recommandé de placer la dose directement dans l'eau de lavage, dans une zone où il y a une forte agitation d'eau du bain.

Lave-vaisselle « domestique » :

Un sachet pour chaque lavage.

Afin d'assurer une dissolution parfaite du film hydrosoluble, il est recommandé de vérifier que le distributeur de détergent soit sec avant d'y déposer le sachet.

MESURES DE PRÉVENTION:

Consulter la fiche de données de sécurité.

Ne pas mélanger de produits chimiques purs.