

DT 413 S

DETERGENT LIQUIDE SPECIAL POUR LE LAVAGE DE LA VAISSELLE EN EAUX TRES DURES

PRESENTATION :

DT 413 S a été étudié pour être utilisé dans des eaux dures et très dures. Sa concentration élevée en agents séquestrants lui confère un pouvoir anti-calcaire important : ce qui permet d'éviter le dépôt de tartre sur la machine, et la formation de dépôts calcaires sur la vaisselle, lui donnant un aspect terne. DT 413 S possède une réserve alcaline importante : il élimine facilement les graisses et les solubilise parfaitement dans le bain de lavage. Ses propriétés dispersantes évitent la redéposition des souillures et facilitent ainsi le rinçage, ce qui rend la verrerie et les assiettes particulièrement brillantes.

MODE D'EMPLOI :

Avec le doseur, régler le débit pour obtenir environ 1 g/l de produit dans le bain de lavage.

COMPOSITION :

- hydroxyde de potassium
- séquestrants
- silicate
- phosphates
- dérivé chlorés

CARACTERISTIQUES :

- liquide transparent jaune
- pH : environ 11,4 (concentration 1g/l)
- densité : environ 1,320 g/cm³

PROPRIETES :

DT 413 S est conforme à la Législation réglementant les produits de nettoyage des appareils et récipients destinés à être en contact avec les denrées alimentaires. (Arrêté du 15 juin 1993 modifiant et complétant l'arrêté du 27/10/1975).
- BIODEGRADABILITE supérieure à 90%, selon arrêté du 24/12/1987 relatif aux modalités de mesure de la biodégradabilité des agents de surfaces.

ETIQUETAGE :

Consulter la fiche de données de sécurité
PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL

TIXO/NGA

sas TIXO - siège social :
ZAC DES ENTREPOTS
10 Rue de l'Emaillerie - BAT K301 - 02200 SOISSONS
Tél : 03 23 76 40 40 - fax : 03 23 53 31 39
tixo@wanadoo.fr - contact@nga.fr - www.tixo-nga.fr