

Jy'net rénovant liquide

Liquide de rénovation

Produit liquide destiné à la rénovation et à la désincrustation de la vaisselle lors du lavage en machine ou au trempage. Désincruste les dépôts organiques (tanin, caféine, théine...) et rend à la vaisselle toute sa brillance. Efficace en eau douce comme en eau dure.

→ Données techniques :

Aspect :

liquide limpide jaune

pH :

11,7 - 12,7

Densité :

1,08 - 1,10

→ Mode d'emploi :

Rénovation de la vaisselle par trempage : diluer le produit dans un bac d'eau chaude à raison de 10 à 20 g/l d'eau. Laisser agir 2 heures puis rincer à l'eau claire.

Rénovation de la vaisselle en machine : introduire la poudre dans le bac de lavage ou de prélavage à raison de 3 à 5 g/l d'eau. En cas de salissures difficiles, passer deux fois la vaisselle en machine.

→ Précautions :

Eviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.
Ne pas utiliser sur l'aluminium et ses alliages ainsi que sur l'argenterie.
Ne pas mélanger avec d'autres produits.
Stocker à l'abri du gel.

→ Caractéristiques :

Sécurité selon FDS :

Corrosion cutanée, Catégorie 1A. Toxicité aiguë pour le milieu aquatique, Catégorie 1.

Toxicité chronique pour le milieu aquatique, Catégorie 2. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.

Date limite d'utilisation optimale : 24 mois à compter de la date indiquée dans le numéro de lot présent sur l'emballage.

Conforme à l'arrêté du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 03 27 39 32 33 pour le personnel médical.

Formule déposée au centre Antipoison France : + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

→ Emballage :

Carton de 4 bidons de 5 litres.

01/03/21 Ind.7