

1166 STOVIL FAST



DESCRIPTION

Nettoyant liquide alcalin à double action : 1) lavage mécanique des matières délicates 2)

fonction de trempage de la vaisselle

CARACTÉRISTIQUES

Nettoyant : élimine facilement la graisse et les résidus alimentaires Agent séquestrant : empêche la formation de traces et de calcaire sur la vaisselle et la

machine

Brillanteur : vaisselle brillante sans traces ni taches d'eau

Protection active : empêche la formation de dépôts calcaires dans le lave-vaisselle Haute compatibilité : formule non caustique idéale pour le lavage des métaux doux tels que

l'aluminium et le cuivre

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

Lavage mécanique : le produit est normalement dosé à l'aide d'un équipement de dosage automatique Italchimica, ou en combinaison avec des systèmes de dosage intégrés à la machine lorsqu'ils sont présents. Réglez le doseur sur 3 à 5 ml/l en fonction du degré de saleté et de la dureté de l'eau. Trempage : diluer le produit dans de l'eau chaude, de 5 à 10 ml/l (0,5-1 bouchon pour 5 litres) en fonction de la saleté. Laissez tremper la vaisselle dans la solution pendant 10-15 minutes. Pour la saleté tenace, laissez agir plus longtemps.

Poursuivez avec le lavage normal.

SPÉCIFICATIONS

Aspect : Liquide jaune transparent pH : 12,5 +/- 0,5 Poids spécifique [g/ml] : 1,100 +/- 0,020

Les données ci-dessus sont des valeurs de production typiques et ne constituent pas des

spécifications.

COMPATIBILITÉ DU PRODUIT

En suivant le mode d'emploi recommandé, il peut être utilisé sur toutes les matières habituellement présentes dans les cuisines/utilisés et employées dans la fabrication des différents ustensiles. En cas de doute, testez la compatibilité des matières sur une petite

zone cachée avant utilisation

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION ET DE **STOCKAGE**

Le produit est formulé pour un usage professionnel uniquement. Conserver dans les contenants d'origine. Éviter les températures extrêmes. Pour de plus amples informations sur l'utilisation et l'élimination, consultez la fiche de données de sécurité.

CERTIFICATIONS/ CONFORMITÉ

Les agents de surface contenus dans les détergents sont biodégradables selon les critères

définis par la directive européenne 648/2004/CE et ses modifications ultérieures.

COMPOSITION CHIMIQUE

Pour de plus amples informations sur les ingrédients du produit, consultez la fiche de

données de sécurité.





















