

neodisher[®] compact klar

Liquide de rinçage acide pour une utilisation en lave-vaisselles professionnels
Concentré liquide



Principaux domaines d'utilisation :

Pour le rinçage en machine de la porcelaine, l'acier inoxydable et de la vaisselle en matière plastique en cuisine professionnelle, cantines et restaurant universitaire ainsi que pour les cafétérias.

Propriétés :

neodisher compact klar est un liquide de rinçage spécial concentré pour un séchage rapide et sans trace des surfaces en métal et en porcelaine ainsi que des surfaces plastiques difficiles à mouiller. neodisher compact klar évite l'entartrage des buses de distribution et de la machine. Cependant pour des eaux d'une dureté supérieure à 5,4^{°f}, il est nécessaire de traiter l'eau en amont.

Utilisation et dosage :

neodisher compact klar s'utilise en lave-vaisselle avec les détergents poudres neodisher[®] compact 100, neodisher[®] compact 140, neodisher[®] compact 160.

Dosage : 0,1-0,5 ml/l grâce au doseur weigomatic[®] PD compact plus
Température d'utilisation : 80-85°C

Vérifier la résistance aux acides des machines et des systèmes de dosage.
Ne pas mélanger avec d'autres produits.
Respecter les recommandations des fabricants de machines.
Pour un usage professionnel uniquement.

Données techniques :

Densité (20°C) : 1,0 g/cm³
Domaine pH (en eau déminéralisée, 20°C) 0,1- 0,5 ml/l : 4,2-3,8
Viscosité (concentré, 20°C) : <100 mPas

Composants :

Selon la recommandation européenne 648/2004 :
< 5% phosphonates
> 30 % tensioactif non ioniques
agents de conservation (methylchloroisthiazolinone, methylisothiazolinone)

Stockage :

Conserver à l'abri du gel. 3 ans selon les conditions de stockage.

Indications de risques et consignes de sécurité :

Le produit n'est pas classé dangereux selon les critères du décret des matières dangereuses et des directives européennes 99/45/CE.

En utilisation préconisée, il est conforme aux exigences de la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Eliminer seulement les emballages complètement vidés et fermés. Pour l'élimination du produit restant voir fiche de données de sécurité.

Vous trouverez des informations relatives à la sécurité et à l'environnement dans les fiches de données de sécurité de la CEE.
Celles-ci sont disponibles sur : www.drweigert.fr- rubrique « service ».

Conditionnement

FT 3098/2 – 2

Cartouche de deux litres

12/10

