

LIQUIDE DE RINÇAGE 20

Réf 208

1. PROPRIETES :

LIQUIDE DE RINÇAGE 20 permet d'éliminer les résidus de produit de lavage et permet l'accélération du séchage de la vaisselle.

Il évite la formation de traces ou voiles et donne de l'éclat à la vaisselle.

LIQUIDE RINÇAGE 20 est prévu pour une utilisation en eaux douces ou moyennement dures, en machine.

2. MODE D'EMPLOI :

En machine ménagère : remplir le doseur prévu à cet effet (environ 3ml par lavage).

En machine industrielle : en injection automatique, à raison de 0,2 à 0,4 ml par litre d'eau.

Rinçage 20 s'utilise également en rinçage dans les cycles de nettoyage automatique des fours à vapeurs professionnels.

3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide limpide bleu
pH :	2,5 +/- 0,05
Densité à 20 °C :	1.01 +/- 0.01 g/cm ³
Stockage :	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.
Contient, parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) :	Entre 5 et 15 % : agents de surface non ioniques

4. CONDITIONNEMENTS :

Carton de 4 x 5 L. Bidons de 10L et de 20 L

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Produit strictement professionnel

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0208) : + 33 (0)3 83 22 50 50,

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.fr

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements). Rinçage obligatoire.

N° de révision 19/03/2021-V5