

RESPECT'HOME RINÇAGE MACHINE

TOUTES EAUX[®]

RÉF 2228

LIQUIDE DE RINÇAGE DE LA VAISSELLE EN MACHINE

**FORMULE SPÉCIALE TOUTES EAUX
A BASE D'INGRÉDIENT D'ORIGINE NATURELLE**

I. PROPRIÉTÉS :

RESPECT'HOME RINÇAGE MACHINE TOUTES EAUX[®] est une formule non-moussante destinée au rinçage mécanique de la vaisselle.

RESPECT'HOME RINÇAGE MACHINE TOUTES EAUX[®] convient à tout type de lave-vaisselle, en utilisation industrielle.

RESPECT'HOME RINÇAGE MACHINE TOUTES EAUX[®] est composé de 98% d'ingrédients d'origine naturelle.

RESPECT'HOME RINÇAGE MACHINE TOUTES EAUX[®]

- Rince
- Respecte la brillance de la vaisselle
- Son label ECOCERT garantit le respect de l'environnement
- 98% des ingrédients sont d'origine naturelle.
- Produit à usage professionnel
- Sans VLEP réglementaire



ECODETERGENT certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

2. MODE D'EMPLOI :

(A utiliser en même temps que le **RESPECT HOME LAVAGE MACHINE ID 20** ou **ID 30** pour le nettoyage de votre vaisselle et en fonction de la dureté de votre eau.)

Doser **RESPECT HOME RINÇAGE MACHINE TOUTES EAUX** également en fonction de la dureté de l'eau, selon les indications ci-dessous :

Température optimale de rinçage : entre 83 et 90°C.

En machine industrielle : en injection automatique (voir tableau ci-dessous).

Dosage en g/L selon la dureté de l'eau (TH°) :	
Inférieur à 11° TH	0.4 g/L
Entre 12 et 24° TH	0.6 g/L
Supérieur à 24° TH	0.7 g/L

Pour le dosage de la concentration dans le bac de votre machine, utiliser le kit de dosage rapide (réf. 004900265) et se référer au tableau de synthèse disponible sur demande.

Pour réduire l'impact sur l'environnement, respecter les recommandations de dosage.

3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide limpide incolore
pH pur :	2,8 +/- 0,7
Densité à 20°C :	0,99 g/cm ³ +/- 0,02
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)) :	Moins de 5% acide citrique, conservateur, agent de surface non ionique, séquestrant. 15% ou plus mais moins de 30% alcool. Contient aussi : eau, dénaturants de l'alcool.
Caractéristiques du produit :	Non moussant à 1% à froid.

4. CONDITIONNEMENTS :

Carton de 2 x 5 litres.

Emballage 100% recyclable.

5. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Produit strictement professionnel. Tenir hors de portée des enfants.

Formule déposée au centre antipoison de Nancy (N°2228) : + 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.

Produit assimilé à des usages domestiques (produits pour collectivités). Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires. Pour cette utilisation, rinçage obligatoire. (Arrêté du 08/09/1999 modifié le 19.12.2013).

N° de révision 19-10-2020-v0