



# LAVAGE MACHINE ID20<sup>®</sup>

*RÉF 2227*

**LIQUIDE DE LAVAGE DE LA VAISSELLE ET DES VERRES EN MACHINE**

**FORMULE SPÉCIALE EAUX DOUCES À MOYENNEMENT DURES  
SANS PHOSPHATE**

## I. PROPRIÉTÉS :

**RESPECT'HOME LAVAGE MACHINE ID20<sup>®</sup>** est formulé pour le nettoyage mécanique de la vaisselle et des verres spécialement pour les eaux douces à moyennement calcaire.

**RESPECT'HOME LAVAGE MACHINE ID20<sup>®</sup>** convient pour toutes les qualités d'eaux jusqu'à moyennement dure.

**RESPECT'HOME LAVAGE MACHINE ID20<sup>®</sup>** convient à tout type de lave-vaisselle professionnel (machine à capot type mono-zone ou convoyeur type multi-zones), pour machines moyens et gros débits.

**RESPECT'HOME LAVAGE MACHINE ID20<sup>®</sup>** est composé de 96% d'ingrédients d'origine végétale ou minérale.

**RESPECT'HOME LAVAGE MACHINE ID20<sup>®</sup>**

- Nettoie
- Dégraisse
- Respecte la brillance de la vaisselle et des verres
- 96% des ingrédients sont d'origine végétale ou minérale.
- Produit à usage professionnel
- Sans VLEP réglementaire



Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>.

## 2. MODE D'EMPLOI :

Utiliser le produit avec un doseur de lavage vaisselle et adapter la concentration en fonction de la dureté de l'eau. Température optimale de lavage : entre 50 et 55°C. (Sans dépasser 55°C).

Dosage en g/L selon la dureté de l'eau (TH°) :	
Inférieur à 11° TH	1 à 1,2 g/L
Entre 12 et 24° TH	2 à 2,5 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 une eau dont la dureté est supérieure à 24°TH, utiliser le **RESPECT'HOME LAVAGE MACHINE ID30®**.  
Pour réduire l'impact sur l'environnement, respecter les recommandations de dosage.

### 3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide limpide incolore
pH 1% :	12,5 +/- 1
Densité à 20°C :	1,120 g/cm <sup>3</sup> +/- 0,020
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)) :	5% ou plus mais moins de 15% : séquestrant, soude contient aussi : eau
Caractéristiques du produit :	Non moussant à 1% à froid.

### 4. CONDITIONNEMENTS :

Carton de 2 x 5 litres  
Bidon de 20 litres  
Emballage entièrement recyclable.

### 5. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

**Produit strictement professionnel.** Tenir hors de portée des enfants.

Formule déposée au centre antipoison européen (PCN) n°2227.

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](http://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 13-08-2024-v6