

AQUA-2000

DATE DE MISE A JOUR : 16/03/22

**RESTAURATION COLLECTIVE
INDUSTRIES AGRO-ALIMENTAIRES
DÉTERGENT CONCENTRÉ POUR LE LAVAGE DE LA VAISSELLE ET DES VERRES
APPLICATION PAR DISTRIBUTION AUTOMATIQUE (LAVE-VAISSELLE)**

Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect	liquide limpide
Couleur	légèrement jaunâtre
pH pur	Non applicable
pH à 10g/l	12,25±0,25
Masse volumique	1,205±0,01 g/cm ³
Point de congélation	< -10 °C

Propriétés :

Réduit l'accumulation de tartre dans le lave-vaisselle pour prolonger la durée de vie des équipements
Bon pouvoir dégraissant
Formule non moussante
Produit à profil environnemental favorable

Application :

AQUA-2000 est un détergent spécialement conçu pour le lavage de la vaisselle et des verres. Il est distribué automatiquement dans les lave-vaisselle.

Mode d'emploi :

Concentration : se référer à son Expert Kersia
Température : 50-90°C
Temps de contact : selon le cycle de lavage
Rinçage final à l'eau potable

Paramètres de contrôle :

Merci de vous rapprocher de votre conseiller pour toute demande relative aux paramètres de contrôle.

Conditionnements :

Jerrican	5l	Jaune	6kg
Jerrican	10l	Jaune	12kg
pack de 4 bidons de 5l	20l		24kg

AQUA-2000

DATE DE MISE A JOUR : 16/03/22

Jerrican

22l

Jaune

27kg

Qualité - Sécurité :

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur INTERNET : <http://www.kersia-group.com>

Réglementation

Ce produit est conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013 concernant les produits utilisés pour le nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

AQUA-2000 est un mélange conforme au règlement (CE) n° 1907/2006 du 18 décembre 2006, concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques (REACH), quel que soit le site de fabrication.

Les substances concernées par le Règlement REACH et contenues dans AQUA-2000 ont été pré-enregistrées ou enregistrées par notre société ou par nos fournisseurs en amont.

AQUA-2000 ne contient pas de substance dite "extrêmement préoccupante" dans la liste actuelle des substances candidates à l'autorisation publiée et mise à jour régulièrement par l'ECHA.