



EKOLAVE EDU

Lavage machine en eau dure
100 % des ingrédients sont d'origine naturelle

Applications

✓ Usage professionnel : pour tous types de machines équipées de doseur: convoyeur, lave verre, four avec système d'aspersion automatique

Propriétés

- ✓ Détergent liquide concentré destiné au lavage automatique de la vaisselle
- ✓ Contient davantage de séquestrant de calcaire qui permet de laisser une vaisselle étincelante.
- ✓ Assure un haut pouvoir nettoyant et dégraissant
- ✓ Fort pouvoir émulsionnant pour le lavage de la verrerie et de la vaisselle en machine

Mode d'emploi et dosage

Température moyenne d'utilisation 55 à 65° C

Par doseur électronique

TH	Dosage
Eau douce (0°TH à 10°TH)	De 0.5 à 1g/L
Eau moyennement douce (11°TH à 25°TH)	De 1 à 1.5g/L
Eau dure (>25°TH)	>1.5 à 3g/L

A ajuster en fonction du degré de salissures.

Ne pas oublier de faire un rajout de produit tous les 10 à 12 paniers dû à l'apport de l'eau de rinçage dans la cuve. Pour respecter l'environnement, faites tourner votre lave-vaisselle à pleine charge, privilégiez les cycles de lavage à basse température et suivez les instructions de dosage.

Recommandations et sécurité d'emploi

- ✓ Consulter la fiche de données de sécurité du produit avant toute utilisation
- ✓ Tenir hors de portée des enfants

Données physico-chimiques

- ✓ pH : alcalin
- ✓ Couleur : incolore
- ✓ Densité : 1.115
- ✓ Conforme à l'arrêté du 08.09.1999 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires

Conditionnement*

- ✓ Flacon 1 L (15 x 1 L bouchon)
- ✓ Bidon 5L (4x5L)
- ✓ Jerrican 20L
- ✓ IBC 1000L



hagral
LABORATOIRES
Concepteur et fabricant de vos formulations aqueuses

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

Z.I. 412 RUE GUSTAVE EIFFEL – 26400 CREST – Tel : 04 75 25 50 21 – contact@hagral.fr