

FICHE TECHNIQUE

Référence 2810

LIQUIDE VAISSELLE MACHINE EAU DURE



- **Lessive liquide pour le nettoyage mécanique de la vaisselle.**
- Qualité convenant à **tout type de dureté d'eau.**
- Convient pour des **machines à moyens et gros débits, pour des vaisselles difficiles à salissures importantes.**
- Elimine les **graisses, tartres et matières organiques.**

Caractéristiques

Aspect	Liquide limpide incolore
pH à 1%	11.5 +/- 0.5
Densité	1.075 +/- 0.025
Pouvoir moussant	Non moussant à 1% à chaud
Stockage	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid
Contient parmi d'autres composants (règlement CE N°648/2002 – 907/2006)	Entre 5 et 15% : EDTA et sels

Mode d'emploi :

- En injection automatique à l'aide d'un doseur.
- **Pour la vaisselle et la verrerie :** de 1 à 4 g par litre d'eau selon la dureté de l'eau.
- **Pour la batterie :** de 4 à 5 g par litre d'eau.
- S'utilise avec tous types de liquide de rinçage (adapté à la dureté de l'eau).

Pour le dosage de la concentration du produit dans le bac de votre machine.

Conditionnement



emballage unitaire 5L



4 pièces / carton