



Ecological Line

LVM SOLIDE

ECO

Protégeons notre planète !

DETERGENT SOLIDE POUR LE LAVAGE DE LA VAISSELLE EN MACHINE

- Formulation très concentrée : 1 cartouche de 5kg ≈ 20L
- Ne contient pas de NTA (Nitrilotriacétate de trisodium).
- Ne contient pas de chlore
- Respecte l'environnement : répond aux critères de biodégradabilité et ecotoxicité de l'Ecolabel.
- Réduction du volume de transport de la zone de stockage et des volumes de déchets.
- Stockage hors sol, aucun contact avec le produit.
- Manipulation facile de la cartouche.
- Efficace en eau douce/eau dure (jusqu'à 30°TH).
- Pas de perte de produit. Utilisation complète de la cartouche.
- Système de distribution permettant :
 - de doser précisément la quantité nécessaire,
 - d'éviter le phénomène de mottage.

INDICATIONS

Détergent solide concentré pour le lavage automatique de la vaisselle. Efficace dans tout type de dureté d'eau. Haut rendement. Elimine les souillures les plus tenaces, avec effet désincrustant pour une vaisselle éclatante. LVM SOLIDE ECO, produit Ecolabel permet d'obtenir d'excellents résultats.

COMPOSITION

Hydroxyde alcalin, séquestrants, sels et polycarboxylates.

Meilleur pour l'environnement...

- Incidence réduite sur les écosystèmes aquatiques.
- Usage limité de substances dangereuses.
- A fait l'objet d'essais de performance.

EU Ecolabel
 www.ecolabel.eu ...meilleur pour vous.

EU Ecolabel: ES-CAT/015/001



CONDITIONNEMENT | 4 X 5kg



MODE D'EMPLOI

Concentration : 0,3 à 1,5 g/l en fonction des salissures et de la dureté de l'eau. LVM SOLIDE ECO s'utilise en dosage automatique exclusivement avec l'équipement spécifique des Laboratoires ANIOS. Pour optimiser les consommations d'eau et d'énergie et limiter les rejets, il est recommandé de :

- Charger complètement les paniers.
- Ne pas dépasser le dosage préconisé

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

Produit solide.
 Densité à +20°C : ≈ 1,60 ± 0,05
 pH du produit à 1% (+20°C) : ≈ 13,5 ± 0,5

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (Etablies selon la Directive 99/45/CE et ses adaptations). Stockage entre +5°C et +35°C. Formule déclarée au Centre Anti-poison - Tel CAPTV NANCY : +33 3 83 32 36 36