

FICHE TECHNIQUE

K1

DÉTERGENT LIQUIDE NON-CHLORÉ POUR LAVE-VAISSELLE



DESCRIPTION

Le K1 est un détergent liquide non-chloré pour le lavage mécanique de la vaisselle. Ce produit est idéal pour la restauration, l'hôtellerie et les établissements alimentaires.

ATOUTS

- Parfait pour la vaisselle très souillée
- Ne laisse pas de film résiduel sur la vaisselle
- Formule puissante pour toutes les conditions d'eau
- Sans danger pour la vaisselle
- Prévient la formation de tartre à l'intérieur du lave-vaisselle
- Pouvoir dégraissant remarquable
- Économique à l'usage
- Garantie de qualité Kemplus®
- Usage facile avec le système de couleurs coordonnées développé par Instukem
- Sans danger pour le consommateur lorsqu'utilisé tel que prescrit

AVANTAGES ENVIRONNEMENTAUX

- Contenant réutilisable en plastique
- Biodégradable selon le test de l'OCDE n° 301
- Sans composés organiques volatils
- Sans alkylphénols

MODE D'EMPLOI

Le produit est distribué automatiquement dans le lave-vaisselle. La concentration d'usage peut varier selon la qualité de l'eau, mais se situe généralement entre 2 - 4 ml de produit par litre d'eau.

Les surfaces sujettes au contact direct avec les aliments doivent être bien rincées à l'eau potable après l'usage de ce produit.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

pH	12.0 – 12.6
viscosité (cps @ 25°C).....	1 - 10
densité (kg/litre @ 25°C)	1.25 – 1.27
stabilité	stable dans des conditions normales d'entreposage
aspect physique	liquide transparent vert
odeur	caractéristique

EMBALLAGE

- Contenant carré de 10L, 20L, ou 55L (retournable et réutilisable)
- Caisse de 4 x 4L

LÉGISLATION

- Réglementé par le SIMDUT.
- Répond aux normes d'Agriculture Canada. Usage permis dans tous les établissements sous leur juridiction.
- Emballage conforme aux exigences UN/DOT.
- Fiche de données de sécurité disponible.