

FIAL 3

Lave-vaisselle pour eaux dures



DESCRIPTION

Détergent liquide alcalin de mousse contrôlée pour le lavage de la vaisselle en machine pour eaux dures . Il protège les parties métalliques et les circuits de la machine, en évitant sa corrosion.

MODE D'EMPLOI

Doser Fial 3 entre 2 et 6 g/litre selon la dureté de l'eau et sa température, qu'on conseille soit entre 50°C et 65°C. On peut l'introduire manuellement dans le machine ou moyennant dosage automatique.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Liquide.
Couleur : Jaune
Odeur: Sans parfum
pH (10%, eau) : 12.8 – 13.8
Densité : 1.15 -1.17 g/cc
Concentration en substance active : 24-27%

COMPOSITION

Alcalis, phosphonates, polyacrylates.

PRÉSENTATION

Emballage de plastique:

FORMAT	6 kg	12 kg	25 kg
CODE	003FI306	003FI312	003FI325

SÉCURITÉ / TOXICOLOGIE

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Porter un vêtement de protection approprié des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. Tenir hors de portée des infants.

INFORMATION ADDITIONNELLE

PRODUIT INDUSTRIEL. USAGE PROFESSIONNEL.

Information avec des fins commerciales. Pour le je manie et occupation de produit, suivre les indications de l'étiquette et la Feuille de Données de Sécurité. Pour résoudre n'importe quel doute, il peut contacter avec notre Département Technique.: tecnico@dermo.com. La version en vigueur de ce document il est disponible uniquement au web www.dermo.com.

Révision: 007 Date: 10/01/22