

ED 10

Ultra-concentré lavage vaisselle à main

PROPRIÉTÉS

Détergent liquide hautement concentré pour lavage à main de vaisselle, casseroles, marmites, verreries et tout type d'ustensiles lavables. Apte industrie alimentaire.

MODE D'EMPLOI

Ajuster le système de dosage automatique à une dose de 0,1%.

COMPOSITION CHIMIQUE QUALITATIVE

Agents de surfaces anioniques
Agents de surfaces non ioniques
Agents de surfaces amphotères
Émoullissants
Parfums
Colorants
Conservateurs
Épaississant

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUE

Apparence: liquide transparent lig. visqueux
Couleur: vert
pH (5%): 6,5
Densité (20°C): 1.045 gr / cc
Viscosité (cPs, 20°C):: 2000 aprox. (33%)

PRÉSENTATION

Bidons de 1,5 litres.
Bidons de 2 litres.

En cas d'accident, consulter au Service Medical de l'Information Toxicologique: 01 40 05 48 48.

