

LF S.p.A.
Via Voltri, 80 – 47522 Cesena FC – Italy
Tel. +39/0547/341111 – Fax. +39/0547/341110
Cod. Fis. e P. Iva 00958880403
Cod. Fis. e P. IVA CEE IT 00958880403
www.lfspareparts724.com
info@lfspareparts.com
export@lfsparepatrs.com

CLEAR CLEAN

Détergent lave-vaisselle, mini lave-vaisselle et lave-vaisselle pour bar

DOMAINES D'EMPLOI

CLEAR CLEAN est un détergent pour des machines lave-vaisselle destinées à la collectivité.

Utilisé dans bars, restaurants, pizzerias, cantines et dans tous les locaux où le

lavage de tasses, soucoupes, vaisselle, verres, etc. est effectué.

CLEAR CLEAN est indiqué lorsque l'eau est très dure ou très minéralisée (métaux

lourds).

CARACTÉRISTIQUES ET PROPRIÉTÉS

CLEAR CLEAN est un liquide alcalin, ayant une action détergente et brillantante marquée, avec une forte fonction antitartre, autoséchante.

Cette version du détergent lave-vaisselle a été spécialement conçue pour l'eau dure ou très minéralisée. CLEAR CLEAN au fait, grâce à la présence d'un composant organique spécial dans sa formule, développe un pouvoir de séquestration égal à 70 mg de CaCO3/g de produit; de plus CLEAR CLEAN ne produit pas de mousse dans les solutions de lavage. CLEAR CLEAN a les caractéristiques suivantes:

- pH (sol. 1%) = 12,06
- Poids spécifique = 1,26
- Conductivité spécifique: 6,10 mS/cm (soluz. 1% a 20 °C)
- N. CEE substance dangereuse = 011-002-00-6

MODE D'EMPLOI

Doser CLEAR CLEAN utilisant les systèmes de dosage automatiques (s'adresser également au service d'assistance de l'équipement de bar) à la concentration de 0,2%-0,8% en fonction de la dureté de l'eau et de l'origine de la saleté à éliminer; les températures de lavage sont de 60-85 °C.

AUTRES INFORMATIONS

La préparation CLEAR CLEAN est classée comme CORROSIVE conformément au DM 28/1/92 N.46.

Pour toute information ultérieure consulter la fiche de sécurité.

Composition (rec. CEE 89/542): inf. 5%: phosphates, entre 5% et 15%: hydroxyde

de sodium; entre 15% et 30%: EDTA

EMBALLAGES

Bidons à kg 6 et kg 12.