



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@lfspareparts.com

CLEAR CLEAN

Detersivo lavastoviglie, lavatazzine, lavabar

CAMPI D'IMPIEGO

CLEAR CLEAN è un detersivo per macchina lavastoviglie utilizzata nel settore comunità.

Tipica applicazione è in bar, ristoranti, pizzerie, mense, ed presso ogni esercizio pubblico dove si effettui il lavaggio di tazzine, piattini, stoviglie, bicchieri, etc.

CLEAR CLEAN è particolarmente indicato in casi di acqua ad elevata durezza o comunque ad elevato contenuto minerale (metalli pesanti).

CARATTERISTICHE E PROPRIETÀ

CLEAR CLEAN è un liquido alcalino, a forte azione detergente - brillantante, con spiccata funzione anticalcare ed autoasciugante.

Questa versione di detersivo lavastoviglie è stata studiata appositamente per quelle applicazioni dove si incontrano condizioni di acqua particolarmente dura, o particolarmente ricca di sali minerali in genere. CLEAR CLEAN infatti, grazie alla presenza di un particolare componente organico in formula, sviluppa un potere di sequestro pari a 70 mg di CaCO_3/g di prodotto; CLEAR CLEAN inoltre, non produce schiuma nelle soluzioni di lavaggio, CLEAR CLEAN possiede le seguenti caratteristiche:

- pH (soluz. 1%) = 12,06
- Peso specifico= 1,26
- Conducibilità specifica: 6,10 mS/cm (soluz. 1% a 20 °C)
- N. CEE sostanza pericolosa = 011-002-00-6

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Dosare CLEAR CLEAN utilizzando i sistemi di dosaggio automatici (consultare anche la ditta di assistenza alle attrezzature del bar) alla concentrazione di 0,2%-0,8% in funzione della durezza dell'acqua e della natura dello sporco da rimuovere; le temperature di lavaggio sono di 60-85 °C.

ALTRE INFORMAZIONI

Il preparato CLEAR CLEAN è classificato CORROSIVO ai sensi del DM 28/1/92 N.46. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

Composizione (Racc. CEE 89/542): inf. 5%: fosfati, tra 5% e 15%: Sodio idrossido; tra 15% e 30 %: E.D.T.A.

CONFEZIONI

Taniche da kg 6 e kg 12.