

SIRIO ECO

BRILLANTE PER MACCHINE LAVASTOVIGLIE



Meglio per l'ambiente...

- Impatto limitato sull'ambiente acquatico
- Quantitativo limitato di sostanze pericolose
- Testato per la prestazione detergente ...e meglio anche per te



EU Ecolabel: IT/038/010

CARATTERISTICHE GENERALI

SIRIO ECO è una miscela di tensioattivi rapidamente biodegradabili a bassa schiuma e acidi deboli per macchine lavastoviglie formulato in conformità alla Normativa Ecolabel Decisione (UE) 2017/1215 e conforme alla Norma UNI EN ISO 14024 -Etichettatura Ambientale di Tipo I.

SIRIO ECO si utilizza nella fase finale di risciacquo delle stoviglie, neutralizza l'alcalinità e facilita l'asciugatura.

Prodotto raccomandato nei piani KEMIKA per HACCP.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Utilizzare con il sistema di dosaggio automatico collegato alla macchina.

Dosaggio consigliato a seconda della durezza dell'acqua:

Dolce (0-15°F) 0.6 g/l

Media (15-25°F) 0.8 g/l

Dura (oltre 25°F) 1.0 g/l

Per Alcalinità superiori a 200 mg/l aumentare di 0.1 g/l ogni 100 mg/l di alcalinità in più.

Per proteggere l'ambiente utilizzare il prodotto secondo la dose raccomandata.

Smaltire la confezione con i materiali riciclabili solo quando completamente vuota.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido incolore
Profumo	Senza fragranza
pH	2.1 ± 0.2
Peso specifico a 20°C	1.050 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	27%

Composizione chimica - Regolamento CE 648/2004

- Tensioattivi non ionici conc. 5-15%

Il prodotto contiene tensioattivi con biodegradabilità primaria minima del 90% e biodegradazione aerobica completa conforme al Reg. (CE) n. 648/2004

AVVERTENZE

Prodotto non classificato pericoloso



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA
Tel: ++39 (0) 143 80494 - Fax: ++39 (0) 143 823068
info@kemikaspa.com - www.kemikagroup.com

