

SIRIO ACQUE DOLCI



**BRILLANTANTE PER LAVASTOVIGLIE INDUSTRIALI
(ACQUE DOLCI)**

CARATTERISTICHE GENERALI

SIRIO ACQUE DOLCI è formulato in particolare per lavastoviglie che usano acqua dolce inf. 10°F od addolcita o acqua a bassa alcalinità. Facilita il risciacquo e l'asciugatura delle stoviglie impedendo la formazione delle macchie di calcare sulle superfici.

SIRIO ACQUE DOLCI viene dosato automaticamente dalla macchina durante la fase di risciacquo.

I componenti sono presenti nella lista delle sostanze ammesse dalla legislazione francese per uso su superfici in contatto con sostanze alimentari (Arrêté 8 Sept. 1999).

Prodotto raccomandato nei piani KEMIKA per HACCP

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Il prodotto viene erogato con sistema di dosaggio automatico mediante pompe peristaltiche regolabili.

Per macchine a nastro regolare la pompa a 1.5-2.5 cc/minuto, (0.4-0.7g/l) per volumi di acqua di risciacquo di 200-400 litri/ora.

Dosi di impiego per durezza di 5-10 °F e alcalinità inferiore a 200 mg/l: 0.4-0.6 g/l

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

Per durezza e alcalinità più alte usare SIRIO INDUSTRIALE.

Prodotto coadiuvante di lavaggio. Conforme D.M. 20/04/88 N° 162.

Elenco materie prime comunicato al Ministero Sanità.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido azzurro
pH % in acqua distillata	3.0 ± 0.2
Peso specifico	1.039 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	18%

Composizione Chimica - Reg. (CE) n°648/2004

- Tensioattivi non ionici : conc. < 5%

- Tensioattivi anionici : conc. < 5%

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

AVVERTENZE

Una eventuale decolorazione del prodotto, dovuta alla sensibilità dei coloranti alla luce, non altera minimamente le caratteristiche del prodotto.

Etichettatura



Attenzione

Provoca grave irritazione oculare.

Classificazione riferita al prodotto puro: il prodotto alle diluizioni d'impiego indicate non è classificato pericoloso.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza

Kemika SPA



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494
✉ info@kemikaspaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068
🌐 www.kemikaspaspa.com