

Suma Crystal

Brillantante acido

Descrizione

Suma Crystal A8 è un brillantante acido concentrato per lavaggio meccanico stoviglie con proprietà di controllo della durezza dell'acqua.

Caratteristiche principali

Suma Crystal A8 è un brillantante acido concentrato. E' stato formulato per l'utilizzo in qualsiasi tipo di lavastoviglie. Il prodotto contiene una miscela di tensioattivi a bassa schiuma che assicurano un'asciugatura rapida e senza aloni delle stoviglie. Esso contiene anche sostanze disperdenti dei sali contenuti nell'acqua ed è in grado di eliminare quindi, il problema delle incrostazioni calcaree nella zona risciacquo della lavastoviglie in presenza di acque medie e dure.

Benefici

- Assicura una rapida asciugatura delle stoviglie
- Garantisce ottimi risultati e stoviglie prive di aloni
- Indicato per acque dure grazie alla presenza di sostanze che controllano la durezza dell'acqua

Modalità d'uso

Suma Crystal A8 viene dosato automaticamente nel risciacquo finale della lavastoviglie alla concentrazione di 0,2-0,5 ml/l (0,2-0,5 g/l) tramite le apparecchiature di dosaggio automatico JohnsonDiversey, o i sistemi di dosaggio integrati nella macchina quando sono presenti. Esso può essere applicato anche manualmente nella vaschetta di prelievo del brillantante presente nelle piccole lavastoviglie.

I livelli di dosaggio sopra indicati dipendono dal grado di durezza dell'acqua e dalle condizioni operative.

Caratteristiche tecniche

Stato fisico	Liquido limpido verde
pH tal quale	1.5
Peso specifico (20 °C)	1.04

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

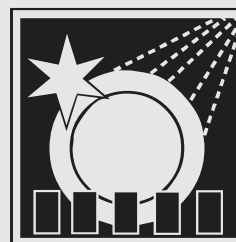
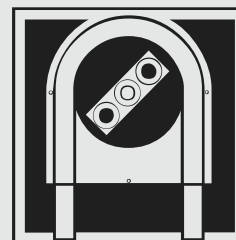
Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento del prodotto, consultare la scheda di sicurezza.

Conservare nei contenitori originali. Evitare temperature estreme.

Compatibilità del prodotto

Seguendo le modalità d'uso consigliate, **Suma Crystal A8** è utilizzabile sulla maggior parte dei materiali comunemente presenti nelle cucine. Il prodotto utilizzato puro è corrosivo su superfici in ottone e rame. Non dosare il prodotto prima del boiler ed evitare di usare tubicini e raccordi in rame o leghe di rame, ma utilizzare raccordi in plastica o acciaio inox.

A8



Suma Crystal

JohnsonDiversey S.p.A. (I)

Via Meucci, 40

20128 Milano

Tel. 02/2580.1

Fax 02/2566960

www.johnsondiversev.it

P004381TIT-02

© Copyright 2004 JohnsonDiversey

2