

Rivenditore con deposito:



Via Gritti, 36 - 30021 P.to S.Margherita di Caorle (VE)

www.impacsrl.com - Email: info@impacsrl.com

Tel. 0421-260624 - Tel./Fax 0421-260252

Prodotti Ecologici certificati Ecolabel - Detersivi - Detergenti - Alberghiero - Casalinghi
Attrezzature per Pizzerie - Prodotti vari per Pulizie - Elettricità - Idraulica - Giardinaggio
Ferramenta - Prodotti per Imbarcazioni - Idropitture - Smalti - Fai da Te - Antinfortunistica



Suma Revoflow Clear

Brillantante acido concentrato.

Descrizione

Suma Revoflow Clear A11 è un brillantante concentrato per lavaggio meccanico stoviglie con proprietà di controllo della durezza dell'acqua.

Caratteristiche principali

Suma Revoflow Clear A11 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 per assicurare un'asciugatura rapida e senza aloni delle stoviglie e per controllare la formazione di schiuma nella lavastoviglie. Contiene anche agenti che controllano il calcare per eliminare il problema delle incrostazioni nella lavastoviglie in presenza di acque medie e dure. Uno speciale ingrediente rende il prodotto adatto anche per l'uso su metalli dolci.

Suma Revoflow Clear A11 viene dosato tramite il sistema RevoFlow Diversey, che combina eccellenti risultati di lavaggio, sicurezza per il personale e ottimi costi in uso.

Benefici

- Assicura una rapida asciugatura delle stoviglie
- Garantisce ottimi risultati e stoviglie prive di aloni
- La formula superconcentrata garantisce ottimi costi in uso
- Sicuro per gli operatori, nessun contatto con il prodotto grazie all'innovativo imballo.
- Compatibile con metalli dolci

Modalità d'uso

Suma Revoflow Clear A11 viene dosato automaticamente, tramite il sistema di dosaggio automatico RevoFlow nel risciacquo finale della lavastoviglie, alla concentrazione di 0.2-0.4 ml/l con una temperatura dell'acqua compresa tra 70-80 °C.

Le concentrazioni di utilizzo variano in funzione della durezza dell'acqua e delle condizioni operative.

Caratteristiche tecniche

Stato fisico	Liquido limpido giallo
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 il contenitore originale. Evitare temperature estreme

Compatibilità del prodotto

Seguendo le modalità d'uso consigliate, **Suma Revoflow Clear A11** è utilizzabile sulla maggior parte dei materiali comunemente presenti nelle cucine.

A11

