

## Brillantante liquido e acido concentrato, inibitore di schiuma

### Descrizione

Suma Revoflow Clear A11 è un brillantante concentrato per lavaggio meccanico stoviglie con proprietà di controllo della durezza dell'acqua. Suma Revoflow è un sistema di dosaggio sicuro e modulare con contenitori di prodotto leggeri e maneggevoli.

### Caratteristiche principali

Suma Revoflow Clear A11 è un brillantante acido concentrato. È 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

- Facile e sicuro da usare grazie al contenitore completamente chiuso e maneggevole
- Estremamente economico nell'uso grazie alla sua formula altamente concentrata
- Assicura una rapida asciugatura delle stoviglie
- Garantisce ottimi risultati e stoviglie prive di aloni
- Compatibile con metalli dolci

### Dosaggi consigliati\*

Suma Revoflow Clear A11 viene dosato automaticamente, tramite il sistema di dosaggio automatico Revoflow nel risciacquo finale della lavastoviglie, alla concentrazione di minima di 0.2 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.

*\*Il dosaggio si riferisce all'uso in condizioni ottimali, le raccomandazioni possono variare, si prega di consultare il supporto tecnico di Diversey per i dosaggi raccomandati.*

### Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Liquido limpido giallo  
pH (tal quale): < 2  
pH (in uso): ≈ 4  
Peso specifico (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 1.04

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

### Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Tutte le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto sono riportate nella Scheda di Sicurezza; [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com). Per esclusivo uso professionale. Mantenere il prodotto chiuso nel contenitore originale ed evitare temperature di stoccaggio estreme. Solo per utenti professionisti / specialisti.

### Compatibilità prodotto

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

