

## Suma<sup>®</sup> Revoflow<sup>®</sup> Clean

Detergente in polvere per lavaggio meccanico stoviglie per acque di media durezza

### Descrizione

Suma Revoflow Clean P6 è un detergente ad alte prestazioni per lavaggio meccanico stoviglie formulato per assicurare un'ottima rimozione dello sporco in presenza di acque di media ed elevata durezza.

### Caratteristiche principali

Suma Revoflow Clean P6 è un detergente in polvere ad alta alcalinità adatto per tutti i tipi di macchine lavastoviglie industriali a dosaggio automatico. Il prodotto contiene alcali caustici per un'efficace rimozione dello sporco grasso e sequestranti energici per prevenire la formazione di incrostazioni calcaree in presenza di acque di media durezza e per un'efficace rimozione delle macchie.

Suma Revoflow Clean P6 deve essere dosato tramite il sistema Revoflow Diversey Care, che combina eccellenti risultati di lavaggio, sicurezza per il personale e ottimi costi in uso.

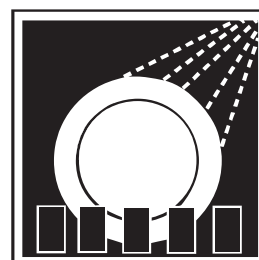
### Benefici

- Riduzione dei consumi grazie ai bassi dosaggi necessari per eccellenti risultati di lavaggio.
- L'elevata alcalinità garantisce un'eccellente rimozione dell'amido.
- Ottimi costi in uso grazie alla formula superconcentrata.
- Facile da maneggiare e da caricare nel dosatore grazie alla dimensione ridotta della confezione e alla leggerezza dei flaconi.
- Sicuro per gli operatori, nessun contatto con il prodotto grazie all'innovativo imballo.

### Modalità d'uso

Utilizzare Suma Revoflow Clean P6 esclusivamente tramite il sistema di dosaggio Revoflow Diversey Care ad una concentrazione minima di 0,2 g/L. Le concentrazioni di utilizzo variano in funzione della durezza dell'acqua e delle condizioni operative.

**P6**



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

# Suma<sup>®</sup> Revoflow<sup>®</sup> Clean

Detergente in polvere per lavaggio meccanico stoviglie per acque di media durezza

## Caratteristiche tecniche

Stato fisico	Polvere bianca
pH (soluz.1%)	12,7
Densità apparente (kg/L)	1,14

*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 e condizioni di umidità.

## Compatibilità del prodotto

Seguendo le modalità d'uso consigliate, Suma Revoflow Clean P6 è utilizzabile sulla maggior parte dei materiali comunemente presenti nelle cucine. Non utilizzare su utensili in rame, ottone, alluminio o gomma.