

## Detergente a dosaggio manuale per il lavaggio meccanico delle stoviglie.

### Descrizione

Suma DIFY, utilizzato in combinazione con l'apposito sensore di concentrazione J-Watcher, rappresenta una pratica soluzione per dosaggi precisi e sotto controllo senza l'ausilio di apparecchiature. Suma DIFY è confezionato in sachet idrosolubili multiciclo da dosare direttamente nella vasca di lavaggio e che si sciolgono a contatto dell'acqua calda. Ogni sachet di Suma DIFY contiene: - una dose iniziale di 25 gr di prodotto in polvere, a scioglimento rapido, per garantire da subito la corretta concentrazione di lavaggio; - due pastiglie di prodotto concentrato da circa 25 gr cad., a scioglimento graduale, che rilasciano nell'acqua la dose necessaria a mantenere la concentrazione di detergente costante per numerosi cicli di lavaggio. Un sachet di Suma DIFY dura sino a 15 cicli di lavaggio secondo la portata dell'acqua di risciacquo della lavastoviglie. La sonda del sensore galleggiante J-Watcher si attiva a contatto della soluzione di lavaggio e, al calare della concentrazione, lampeggia in rosso indicando che occorre un'altra dose di prodotto. Suma DIFY è consigliato per l'utilizzo in piccole lavastoviglie professionali, con capacità della vasca da 10 a 45 litri di acqua max. Non è adatto all'uso in lavastoviglie di tipo domestico e in tutte le lavastoviglie che scaricano l'acqua dopo ogni ciclo di lavaggio.

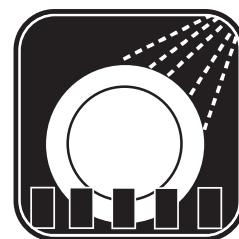
### Caratteristiche principali

- Suma DIFY è un prodotto 6-IN-1 grazie alla sua formula innovativa che comprende:
- Detergente in polvere per dose iniziale attiva già dal primo ciclo di lavaggio
- Detergente concentrato multiciclo in pastiglie
- Additivo di asciugatura che potenzia l'azione del brillantante
- Agente anti-incrostazione che mantiene i bicchieri brillanti nel tempo
- Agente sbiancante per la rimozione delle macchie ostinate come tè e caffè
- Agente metal-safe che rende il prodotto sicuro anche su alluminio e leghe leggere

I componenti di Suma DIFY - sequestrante, metasilicati, tensioattivi nonionici, polimeri – sono bilanciati in modo da svolgere una efficace azione detergente facilitando anche l'asciugatura delle stoviglie. La formula di Suma DIFY non contiene fosfati.

### Benefici

- **EFFICACE:** Lavaggio perfetto già dal primo ciclo Rimuove anche le macchie difficili come rossetto, tè e caffè
- **ECONOMICO:** Ogni confezione fornisce sino a 600 cicli di lavaggio Grazie a J-Watcher si evitano sprechi dovuti a sovradosaggio
- **AFFIDABILE:** Nessun rischio di dosaggi errati per blocco o malfunzionamento dell'apparecchiatura
- **PRATICO:** E' estremamente facile da utilizzare Si può stoccare anche in spazi limitati
- **INTELLIGENTE:** J-Watcher comunica all'utilizzatore quando serve ridosare il prodotto senza bisogno di installare ingombranti apparecchiature





Diversey™



suma®

DIFY

MA1

- SICURO: Sia per il personale, che non entra direttamente in contatto con il prodotto chimico, che per le stoviglie, in quanto è metal-safe

#### Modalità d'uso

1. Accendere la lavastoviglie e lasciare che l'acqua della vasca raggiunga la temperatura idonea al lavaggio (45-50°C minimo).
2. Inserire J-Watcher nella vasca di lavaggio lasciandolo galleggiare.
3. Aggiungere una dose di prodotto senza aprire il sachet; il sachet è solubile e si scioglie quasi immediatamente.
4. Avviare un ciclo di lavaggio; al termine J-Watcher lampeggia in verde.
5. Caricare le stoviglie e avviare i cicli di lavaggio controllando che J-Watcher, alla fine di ogni ciclo, lampeggi in verde (Suma DIFY durerà per circa 15 lavaggi).
6. Quando J-Watcher alla fine di un ciclo lampeggia in rosso significa che serve aggiungere una dose di prodotto.

Quando non è a contatto con l'acqua J-Watcher si disattiva, risparmiando energia. J-Watcher viene sostituito alla fine di una confezione di Suma DIFY, ogni confezione di prodotto contiene un nuovo J-Watcher.

La batteria del vecchio J-Watcher può essere smaltita tra i rifiuti speciali, smontandola dal galleggiante: basta premere con forza sul led luminoso con un oggetto appuntito (una penna) e sfilare l'alloggiamento della batteria. Il galleggiante in polipropilene può essere invece gettato tra i rifiuti plastici.

#### Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Polvere bianca e solida in sachetto trasparente

pH (in uso): 12

Peso della bustina: 73g

*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.

#### Compatibilità prodotto

Nelle condizioni d'uso raccomandate, Suma DIFY è adatto all'uso sulla maggior parte dei materiali comunemente presenti in cucina, inclusi alluminio e altri metalli teneri.