

Suma[®] Gloss

Detergente liquido per l'ammollo e la disossidazione di stoviglie in argento ed in acciaio inox

Descrizione

Suma Gloss K8 è un detergente liquido per l'ammollo formulato per assicurare un'eccellente rimozione delle macchie più difficili da posate in argento ed in acciaio inox.

Caratteristiche principali

Suma Gloss K8 è un liquido alcalino utilizzabile per l'ammollo di posate e utensili in argento e in acciaio inox. Esso contiene una miscela di inibitori delle incrostazioni e di alcali, per la rimozione dei residui di sporco secco.

Suma Gloss K8 è indicato per la disossidazione di stoviglie e articoli in argento. La combinazione di un foglio d'alluminio, in soluzione con utensili in argento, avvia un processo elettrochimico, che rimuove l'ossidazione dall'argento.

Benefici

- Sicuro per l'utilizzo su stoviglie in argento e in acciaio inox
- Rimuove efficacemente l'ossidazione da stoviglie in argento in presenza di un foglio di alluminio

Modalità d'uso

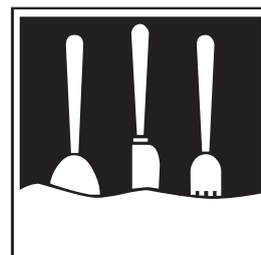
Ammollo per stoviglie in acciaio inox:

1. Riempire un recipiente per l'ammollo con acqua tiepida (40-50 °C)
2. Aggiungere la dose minima raccomandata Suma Gloss K8 di 5 g/L per litro d'acqua
3. Immergere gli oggetti nella soluzione per 5-30 minuti, a seconda dell'entità dello sporco
4. Lavare gli oggetti nella lavastoviglie

Ammollo/Disossidazione di stoviglie in argento:

1. Predisporre un foglio di alluminio sul fondo di un recipiente non metallico. Riempire con acqua tiepida (40-50 °C)
2. Aggiungere la dose minima raccomandata di Suma Gloss K8 di 5 g/L* per litro d'acqua
3. Immergere i pezzi da trattare nella soluzione per 15-30 minuti. Assicurarsi che gli oggetti siano in contatto con l'alluminio ma non tra di loro
4. Risciacquare con acqua o lavare gli oggetti nella lavastoviglie utilizzando un detergente senza cloro

K8



**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[®] Gloss

Detergente liquido per l'ammollo e la disossidazione di stoviglie in argento ed in acciaio inox

Caratteristiche tecniche

| | |
|------------------------|------------------------|
| Stato fisico | Liquido limpido giallo |
| pH (soluzione all'1%) | 12,3 |
| Peso specifico (20 °C) | 1,22 |

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 Gloss K8 è utilizzabile sulla maggior parte dei materiali comunemente presenti nelle cucine. Non utilizzare su utensili sensibili agli alcali come rame e ottone.