

Detergente liquido per lavaggio meccanico stoviglie con brillantante integrato

Descrizione

Suma Combi LA6 si basa su una tecnologia innovativa che combina detergente liquido concentrato per lavastoviglie e brillantante in un unico prodotto. Questa speciale composizione garantisce i migliori risultati di pulizia e asciugatura fino a 12°FH.

Caratteristiche principali

Suma Combi LA6 è un prodotto combinato basato sull'impiego di un potente detergente liquido alcalino e di un brillantante adatto a diversi tipi di lavastoviglie a serbatoio unico e/o a capottina o sottobanco (non è adatto alle lavastoviglie a nastro o a serbatoio multiplo). Garantisce un'eccellente azione detergente grazie alla combinazione ottimale di componenti alcalini e agenti sequestranti della durezza dell'acqua che favoriscono il processo di lavaggio e, in condizioni di durezza da bassa a media, impediscono la formazione di depositi di calcare. Gli straordinari additivi brillantanti modificano il processo di rimozione dello sporco dalle stoviglie in modo tale da rendere superfluo l'impiego di un brillantante separato.

Benefici

- Nuova tecnologia innovativa che consente di combinare detergente e brillantante in un unico prodotto
- Rapidità di asciugatura delle stoviglie lavate
- Rimozione efficace di grasso e residui alimentari secchi
- Prevenzione del calcare
- Stoviglie pulite, senza macchie o striature
- Non contiene cloro né fosfati

Modalità d'uso

Se lo si impiega per la prima volta, si consiglia di risciacquare la pompa e i tubi del sistema di dosaggio per evitare una possibile cristallizzazione all'interno dei tubi dovuta alla combinazione dei prodotti.

Dosaggi consigliati*

Suma Combi+ LA6 viene normalmente impiegato utilizzando il dispensatore automatico Diversey. Può essere comunque utilizzato insieme a pompe per il dosaggio integrato, ove presenti. Per garantire perfetti risultati di lavaggio in condizioni di acqua dolce, è consigliabile un dosaggio ad una concentrazione minima di 0.4 ml/l*. Ad 2ml/L il prodotto previene la formazione di incrostazioni calcaree in acque contenente fino a 215ppm CaCO₃, 12°dH, 21°FH). Il dosaggio effettivo dipende dalle condizioni sul sito (durezza dell'acqua, contaminazione, processo) Il prodotto non è adatto a sistemi in cui attualmente viene utilizzato un brillantante acido come decalcificante e in cui il dosaggio di un detergente per brillantante è inferiore a 2:1.

Per garantire risultati perfetti della pulizia, il dosaggio dovrebbe essere impostato da un consulente Diversey tenendo conto delle condizioni locali della qualità dell'acqua, del grado di sporcizia delle stoviglie e delle prestazioni della macchina.

**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.*





DiverseyTM

suma[®] Combi+

LA6

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Liquido giallo chiaro
pH (tal quale): > 12
pH (in uso): ~ 12
Peso specifico (g/cm³; 20°C): ≈ 1.23

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. Per esclusivo uso professionale.
Mantenere il prodotto chiuso nel contenitore originale ed evitare temperature di stoccaggio estreme. Solo per utenti professionisti / specialisti.

Compatibilità prodotto

Se utilizzato conformemente alle indicazioni, Suma Combi + LA6 può essere utilizzato per il lavaggio di tutte le stoviglie resistenti alle soluzioni alcaline impiegate nelle cucine industriali. Non è adatto al lavaggio di stoviglie in rame, ottone, alluminio o di parti in gomma.

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Tutti i diritti riservati. 22/06/2023 it-CH (P84045)