



DiverseyTM

suma[®] Nova Pur-Eco

L6

Detergente liquido ecologico per lavaggio meccanico stoviglie per acque da medio-dure a dure, privo di cloro e NTA

Descrizione

I prodotti Pur-Eco sono prodotti di pulizia ecologici certificati secondo i certificati europei "EU Ecolabel".

Suma Nova Pur-Eco L6 è un detergente per lavastoviglie concentrato, alcalino. Esso garantisce ottimi risultati di pulizia con acque da medio-dure a dure.

Caratteristiche principali

Suma Nova Pur-Eco L6 è un detergente per stoviglie con acqua mediamente dura particolarmente efficace, che può essere impiegato in tutte le lavastoviglie commerciali, a uno o più serbatoi. Esso garantisce un'eccellente rimozione della sporcizia grazie alla combinazione ottimale di componenti alcalini con sostanze che fissano la durezza dell'acqua.

Benefici

- Rimozione rapida e profonda di grasso, residui di grasso, di amido e proteine
- Previene la formazione di incrostazioni calcaree sulle stoviglie e all'interno della macchina anche in presenza di acque dure
- La formula superconcentrata assicura ottimi costi in uso
- Basso impatto sugli ecosistemi acquatici
- Riduzione dell'uso di sostanze pericolose
- Certificato secondo i criteri dell'Ecolabel UE

Modalità d'uso

Prima del primo utilizzo, risciacquare la pompa e i tubi di trasporto del sistema di dosaggio per evitare la cristallizzazione del prodotto causata dalla miscelazione con prodotti usati in precedenza.

Dosaggi consigliati*

Suma Nova Pur-Eco L6 viene dosato con moderni sistemi automatici di dosaggio Diversey. Suma Nova Pur-Eco L6 può essere dosata anche con apparecchi di dosaggio integrati nella macchina, se presenti.

Per garantire una perfetta pulizia risulta in condizioni di acqua dura, dosare a una concentrazione min. di 0,4 ml/L*.

A 2 ml/L*, ciò previene depositi di calcare in acqua fino a 135 ppm CaCO₃ 7.58°dH, 13.5°fH.

L'uso di un prodotto certificato Ecolabel UE contribuisce a ridurre l'inquinamento delle acque e la produzione di rifiuti. Il dosaggio massimo secondo i criteri del marchio Ecolabel UE è di 3,5 ml/L.

**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.*



EU Ecolabel: SE/038/001





Diversey™

suma® Nova Pur-Eco

L6

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Liquido chiaro giallo

pH (sol. 1%; 20°C): 12.5

Peso specifico (g/cm³; 20°C): 1.26

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 impiegato correttamente, Suma Nova Pur-Eco L6 è adatto a pulire tutti i tipi di stoviglie resistenti agli alcali, impiegati in cucine commerciali. Non è adatto alla pulizia di stoviglie in rame, ottone, alluminio o di parti in gomma.

Informazioni ambientali

Suma Nova Pur-Eco L6 ha ottenuto la licenza per i criteri dell'Ecolabel UE SE/038/001, soddisfacendo i criteri di un prodotto ecologico.

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Tutti i diritti riservati. 13/06/2023 it-CH (P87363)