



Suma Star Pur-Eco

Detergente per lavaggio manuale stoviglie

Descrizione

Suma Star Pur-Eco è un detergente liquido energico e concentrato per la pulizia di pentole, stoviglie, bicchieri e tutti gli utensili lavabili. È una formula neutra adatta per il lavaggio manuale di tutti gli utensili presenti in cucina. Il prodotto è una miscela ottimale di tensioattivi anionici che elimina tutti i residui di grasso e cibo incrostato, è facilmente risciacquabile e lascia le stoviglie prive di aloni.

Suma Star Pur-Eco è stato formulato con tensioattivi derivati da fonti vegetali naturali.

La gamma Pur-Eco è la soluzione ideale per combinare le prestazioni dei prodotti, la sicurezza degli operatori e la responsabilità ambientale. Tutti i prodotti sono formulati per limitare il rischio di impatto ecologico, diretto e indiretto. I tensioattivi sono biodegradabili in accordo con i rigorosi criteri Europei. Tutte le formulazioni sono utilizzabili a bassi dosaggi, limitando il consumo di prodotti chimici e la loro

immissione nell'ambiente, e sono confezionate con materiali riciclabili.

Suma Star Pur-Eco rispetta i criteri previsti dalle norme Europee per EU "Flower" e le norme scandinave "Nordic Swan". L'esperienza, l'impegno ambientale, le certificazioni ISO 9001 e ISO 14001 di Diversey e l'AISE Charter per una pulizia sostenibile forniscono una ulteriore garanzia di qualità ed efficacia.

Caratteristiche principali

- Eccellente miscela di tensioattivi energici per una pulizia efficace anche a bassi dosaggi
- · Senza profumo e coloranti
- Rispetta sia i criteri previsti per EU-Flower 2005/344/EC che per Swan 3.0 15/6 2003

Benefici

- Sicuro da utilizzare per tutti gli utensili di cucina
- Elimina efficacemente i grassi e i residui di cibo, non lascia aloni ed è facilmente risciacquabile
- Ottime proprietà sgrassanti a basso dosaggio per ridurre i costi e minimizzare l'impatto ambientale
- La certificazione Europea Ecolabel è una garanzia di rispetto ambientale, di ridotto impatto sugli organismi acquatici e di uso limitato di sostanze pericolose

D1



Suma Star Pur-Eco

Modalità d'uso

Dosaggio:

Un appropriato dosaggio riduce i costi e minimizza l'impatto ambientale.

Dosaggio minimo: 2.5-5.0 ml (1-2 cucchiaini) in 5L di acqua calda.

Per oggetti molto sporchi, se necessario, aumentare la concentrazione.

Applicazione:

- 1. Preparare la soluzione di lavaggio in un secchio o nel lavello
- 2. Immergere gli utensili e strofinarli con un panno, una spazzola o un tampone abrasivo
- 3. Risciacquare abbondantemente e lasciare asciugare all'aria.

Importante:

Risciacquare e asciugare le mani dopo l'utilizzo. In caso di contatto prolungato si consiglia di proteggere la pelle indossando dei guanti.

Caratteristiche tecniche

- Aspetto fisico: Liquido viscoso limpido quasi incolore
- Peso specifico (20°C): 1.04
- pH (tal quale): 7.3

Le caratteristiche sopra elencate sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Manipolazione:

Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento del prodotto, consultare la scheda di sicurezza. Solo per utilizzatori professionali.

Informazioni di stoccaggio:

Conservare nei contenitori originali chiusi.

Evitare temperature estreme.

Informazioni ambientali

I tensioattivi contenuti sono biodegradabili secondo i criteri definiti dal Regolamento 648/2004/CE sui detergenti.

Diversey S.p.A. (I)

Via Milano, 150 20093 Cologno Monzese (MI)

Tel. 02 2580.1 Fax 02 2566960 www.diversey.com