

SUMAC 2 CAM

Detergente concentrato igienizzante per superfici dure resistenti all'acqua

Detergente concentrato specifico per tutte le tipologie di superfici dure resistenti all'acqua. Grazie al suo pH debolmente alcalino, consente la rimozione dello sporco grasso, lasciando una gradevole fragranza di pulito.

**IPOALLERGENICO
E PRIVO DI FRASI DI RISCHIO**



MODO D'USO

Per riempire il tappo dosatore, capovolgere il flacone.

Utilizzo a spruzzo: versare un tappo dose (10 ml) direttamente nel flacone vuoto da 500 ml e riempire con acqua. Agitare dolcemente fino ad ottenere una miscela omogenea pronta all'uso.

Utilizzo con secchio: diluire 2 dosi (20 ml) in 10 lt di acqua.

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

Tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti dall' Allegato III del Regolamento CE/648/2004.

USO PROFESSIONALE

CRITERI AMBIENTALI MINIMI

Prodotto conforme ai Criteri Ambientali Minimi previsti dall'Art. 6.2 del decreto del Ministero dell'Ambiente del 24 Maggio 2012 (Decreto CAM) per i prodotti super concentrati (Allegato B).

Prodotto certificato da laboratorio accreditato ISO/IEC 17025.

APPLICAZIONI

Pulizia giornaliera di tutte le superfici lavabili, sanitari, pavimenti, acciaio, ceramica in hotel, ospedali, uffici, scuole e comunità in genere.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: Liquido colore verde

Odore: Tipico - cosmetico

pH: 10 ± 0.5

Percentuale di attivo: 32%

Densità relativa: 1,05 g/cm³

Solubilità: Totale in acqua

Idrosolubilità: Totale

CONFEZIONE

- Flacone 900 ml cod. 10015091
- Cartone con Bag in box 5 lt cod. 10015094
- Tanica rigida 5 lt cod. 10015102
- Etichetta pronto uso ml 500 cod. 10090002