



Proprietà Chimiche e Fisiche

COMPOSIZIONE: Miscela di tensioattivi non ionici e anionici, addensanti, profumi, coloranti.

ASPETTO FISICO: Liquido Viscoso di Colore Giallo

ODORE: Lime

PESO SPECIFICO g/ml: 1,00

pH TAL QUALE: 7,5±0,5

SOLUBILITÀ IN ACQUA: Completa

BIODEGRADABILITÀ: Conforme al Reg Ce 648/2004

FOSFORO: Assente

Natura del Pericolo e Consigli

- **ATTENZIONE:** Provoca grave irritazione oculare.
- Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
- Proteggere gli occhi.
- Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.
- Contiene methylchloroisotiazolinone, methylisothiazolinone: Può provocare una reazione allergica.
- **NON CONTIENE FOSFORO**
- **ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE**
- Idoneo per HACCP

Confezionamento

- Cartoni 4 taniche da 5lt.

ST10 E

Detergente Stoviglie a Mano Industrie Alimentari

Descrizione e Caratteristiche

Detergente Stoviglie a Mano Industrie Alimentari

ST 10 E è un detergente liquido per il lavaggio manuale di piatti, stoviglie, bicchieri e pentole.

Poche gocce di **ST 10 E** bastano per sgrassare energicamente e deodorare.

Prodotto neutro e delicato sulle mani, il suo pH è molto vicino al pH naturale della pelle.

Non contiene fosforo ed è efficace anche in presenza di acque dure.

Campi d'Applicazione

Utilizzato nell'ambito delle Industrie Alimentari in genere quali: mense, ristoranti, alberghi, ospedali, abitazioni private ecc.

ST 10 E è indispensabile per la corretta applicazione del Sistema HACCP e per l'attuazione giornaliera dei piani di igienizzazione ordinaria e periodica.

Modalità d'Impiego

Versare **ST10 E** direttamente sulle stoviglie e fare scorrere l'acqua calda per sviluppare la schiuma.

Passare le stoviglie con una spugnetta, risciacquare accuratamente con acqua e lasciare asciugare.

Immergere le stoviglie da lavare e passarle con un panno, una spugna o una spazzola.

Risciacquare abbondantemente con acqua; nel caso di sporco particolarmente difficile aumentare il dosaggio in proporzione.



Scheda Tecnica Aggiornamento 07/2020

ST10E

Detergente Stoviglie



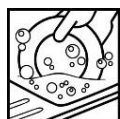
Dosaggi Consigliati

Di seguito dosaggi **ST10E** in funzione della durezza dell'acqua espressi in gradi francesi per litro d'acqua

- DOLCE 0-15 °F 10 - 10g/lt
- MEDIA 16-25 °F 15 - 15g/lt
- DURA (oltre i 25 °F) 20- 20g/lt

Avvertenze e Classificazione

- **ATTENZIONE:** Provoca grave irritazione oculare.
- Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
- Proteggere gli occhi.
- Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.
- Contiene methylchloroisotiazolinone, methylisothiazolinone: Può provocare una reazione allergica.
- **NON CONTIENE FOSFORO**
- **ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE**
- Idoneo per HACCP



D.M.P. srl Via G. Brodolini, 24
20125, Nova Milano - MI - Italia
Tel. +39 0362 379550 Fax. +39 0362 459461
info@hooverprofessional.com
www.hooverprofessional.com