



Proprietà Chimiche e Fisiche

COMPOSIZIONE: Miscela di antiridepositanti, sodio ipoclorito, idrossido di potassio, sequestranti.

ASPETTO FISICO: Liquido Trasparente Incolore

PESO SPECIFICO g/ml: 1,16

pH TAL QUALE : 14,0±0,5

SOLUBILITÀ IN ACQUA: Completa

BIODEGRADABILITÀ: Conforme al Reg Ce 648/2004

CONTENUTO DI FOSFORO: max 1%

Natura del Pericolo e Consigli

- **PERICOLO:** Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
- Non disperdere nell'ambiente.
- Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi.
- **IN CASO DI INGESTIONE:** sciacquare la bocca. **NON** provocare il vomito.
- **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE** (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.
- **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un medico.
- Contiene: Potassium Hydroxide; Sodium Hydroxide; Sodium Hypochlorite.
- **ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE**
- **IDONEO PER HACCP**

Confezionamento

- Cartone 6 Flaconi da 1lt.

ST22 C Bar

Detergente Clorattivo Lavabicchieri / Tazzine

Descrizione e Caratteristiche

Detergente Liquido Lavabicchieri Clorattivo

ST22 C è un detergente liquido clorattivo ad azione fortemente sgrassante e igienizzante specifico per macchine da bar e piccole lavastoviglie

Durante il processo di lavaggio sviluppa cloro attivo assicurando la completa igienizzazione e deodorizzazione delle stoviglie.

Efficace per eliminare le macchie più difficili come rossetto, caffè, the.

Lascia tazze, tazzine e bicchieri perfettamente brillanti

Efficace anche in presenza di acque dure.

Campi d'Applicazione

ST22 C è impiegato per il lavaggio con macchine lavabar di bicchieri, tazzine, posate, in bar, ristoranti, alberghi, mense, comunità.

ST22 C è indispensabile per la corretta applicazione del **Sistema HACCP** e per l'attuazione giornaliera dei piani di igienizzazione ordinaria e periodica.

Modalità d'Impiego

Di seguito dosaggi **ST22 C** in funzione della durezza dell'acqua espressi in gradi francesi per litro d'acqua

- **DOLCE** 16–12 °F 10 – 1,0g/lt
- **MEDIA** 25–40 °F 15 – 1,5g/lt
- **DURA** (oltre i 40 °F) 20- 2,0g/lt



Scheda Tecnica Aggiornamento 07/2020

ST22C Bar

Detergente Lavabicchieri



Avvertenze e Classificazione

- PERICOLO: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
- Non disperdere nell'ambiente.
- Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi.
- IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.
- IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.
- IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un medico.
- Contiene: Potassium Hydroxide; Sodium Hydroxide; Sodium Hypochlorite.
- ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE
- IDONEO PER HACCP



HOVER
Professional

ST22C

Detergente per macchine lavav
Detergente cloroattivo per macchine lavabar e pic
ad azione sgrassante e deodorante.

Durezza acqua gradi francesi	Automatico	
	Grammi di prodotto per litro d'acqua	
Dolce 0-15°F	1	
Media 15-25°F	1,5	
Dura oltre 25°F	2	

Contiene (Reg. (CE) N. 648/2004): Infezioni al 5% Isononati
cloro, tra 5% e 15% Idrossido di potassio. Non contiene ingli
alle disposizioni di legge sulla biodegradabilità.

PERICOLO: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. N
acquatico con effetti di lunga durata. Non disperdere nell'ambiente. In
e proteggere gli occhi. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la b
vomitò. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli) o
tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. I
CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. To
contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contatta
medico. Contiene: Potassium Hydroxide; Sodium Hydroxide;
Sodium Hypochlorite.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

CONTENUTO: LT. 1 e L.: 214119

Idoneo per **HACCP**

3 010418 111849

Farmidato esclusivo Hoover Professional - Prodotto in Ita