

Rev. n. 4 del 05/03/2022

## Bollettino tecnico

### CHLOR UP

#### Detergente igienizzante pronto all'uso a base di cloro attivo

##### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Detergente a base di cloro attivo per una efficace e rapida azione igienizzante di tutte le superfici lavabili. Particolarmente indicato per la pulizia e l'igiene\* di piani di lavoro per la preparazione dei cibi, tavoli, sedie, sanitari, tutte le superfici in plastica e acciaio inox. Indicato anche per neutralizzare la fonte di cattivi odori.

\*AGISCE MECCANICAMENTE CON LA RIMOZIONE DELLO SPORCO

##### APPLICAZIONI

Piani di lavoro (anche in acciaio inox), superfici smaltate, lavelli, piani di cottura, pavimenti, piastrelle, servizi igienici e in genere tutte le superfici dure resistenti al cloro.

##### MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Nebulizzare direttamente sull'area da pulire oppure utilizzare un panno imbevuto di prodotto e distribuirlo sulla superficie da igienizzare. Lasciare agire e pulire con un panno o spugna pulito. Non necessita di risciacquo.

##### PRECAUZIONI D'USO

In caso di superfici che vanno a contatto diretto con cibi e alimenti, risciacquare successivamente con abbondante acqua potabile al fine di favorire l'eliminazione dei residui di prodotto ed asciugare con panno o spugna pulito.

##### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido

Colore: Incolore

Odore: Caratteristico

pH: 11,0 ± 0,5

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: ≥ 100°C

Punto di infiammabilità: ≥ 65°C

Densità relativa: 1,01 ± 0,01

##### ETICHETTATURA

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:

Nessuno.

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Non pericoloso

Codici di indicazioni di pericolo:

Non pericoloso

Numero ONU: 0000

##### IMBALLAGGIO

Flacone 750 ml

## Bollettino tecnico

### CHLOR UP

#### Detergente igienizzante pronto all'uso a base di cloro attivo

Flacone 1000 ml  
Tanica 5 lt  
Tanica 30 lt

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.