Rev.: 04/11/22

Detergenti

## **CL INOX**

# (F) eq

#### #6020

Lucidante per acciaio inox

#### **APPLICAZIONI**

- horeca
- mobile e arredamento
- nautica
- produzioni alimentari

#### **CARATTERISTICHE**

CL INOX è un prodotto lucidante per acciaio inox che lascia le superfici lucide e un leggero profumo nell'ambiente.

Formulato con particolari agenti lucidanti, elimina tracce di sporco, ditate, polvere e unto al semplice passaggio. Eccellente per la finitura sia degli acciai lucidi che di quelli satinati, CL INOX conferisce alle superfici una resistenza allo sporcamento evitando anche il fenomeno classico dell'impronta.

Comodo da usare nella sua confezione aerosol, è l'aiuto ideale per la pulizia di tutti i particolari metallici nell'industria dell'arredamento, nel settore alberghiero, nelle comunità, nell'industria delle posate, delle pentole, degli elettrodomestici, dei lavandini, e in genere ovunque necessiti di presentare un oggetto metallico lucido e pulito.

#### MODO D'USO

Agitare prima dell'uso. Applicare un velo di CL INOX su PANNO TNT o MICROPANNO e passare la superficie da lucidare. Se necessario ripetere l'operazione. E' sufficiente uno strato minimo.

## **DATI CHIMICO FISICI**

Aspetto liquido limpido incolore

**Odore** lieve di agrumi

Punto di fiamma < 0°C

Peso specifico 0,850 Kg/litro Idrosolubilità Insolubile Liposolubilità Solubile

#### **SICUREZZA**







- H222 Aerosol altamente infiammabile.
- H229 Recipiente sotto pressione: può esplodere per riscaldamento.
- H315 Provoca irritazione cutanea.
- H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.
- H400 Molto tossico per gli organismi acquatici.
- H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

#### **AVVERTENZE**

Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori ai 50°C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamma o corpo incandescente. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Utilizzare in luogo ben ventilato. Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare. Non respirare gli aerosoli. Evitare il contatto con la pelle. Usare i guanti adatti. Non gettare i residui nelle fognature.

Risponde al DPR 549/93 sulle sostanze lesive per l'ozono (CEE 89/349- 91/594- 92/3952)

## **ALTRO**

Prima dell'impiego di consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e attrezzare gli operatori con i dispositivi individuali di protezione necessari.

## Eq Srl