



I.C.L.A. S.r.l.  
Via Sardorella 93 - 16162 Genova Tel./ Fax 010 - 377 18 91  
Stabilimento di produzione -BUSALLA (GE) Tel./Fax 010 -9640799  
email responsabile tecnico : laboratorio@iclaokei.it

Rev. n. 4 del 29/06/2017

## Bollettino tecnico

### SIRIO

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Manutentore lucidante per metalli teneri. Elimina la patina di ossidazione e protegge contro lo sporco superfici in acciaio, cromate, in rame e ottone.

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Emulsione viscosa opaca  
Odore: Caratteristico pungente  
pH: 10,6  
Densità relativa: a 25 °C 1,1 gr./ml.  
Solubilità: idrosolubile  
Idrosolubilità: Completa

#### APPLICAZIONI

Acciaio, metalli cromati, rame e ottone.

#### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Applicare una piccola quantità di crema con un panno di cotone, quindi sfregare per ottenere la lucentezza desiderata. Ripetere l'operazione se necessario. Lucidare con un panno morbido.

#### PRECAUZIONI D'USO

Agitare prima dell'uso.

#### IMBALLAGGIO

Cartoni x 30 flaconi da 500 ml

#### CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

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

Questo prodotto non risponde ai criteri di classificazione in alcuna classe di pericolo in conformità del regolamento (CE) n. 1272/2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele.

Pittogrammi:  
Nessuno.

Codici di classe e di categoria di pericolo:  
Non pericoloso

Codici di indicazioni di pericolo:  
Non pericoloso

Numero ONU: 0000

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.