



G.a. Chemical s.r.l.s. - via del Carrubo sn, 97019 Vittoria (RG)

Email: gachemicalsrls@gmail.com - Sito internet: www.gachemicalsrls.com

Email tecnico competente: gachemicalsrls@gmail.com

P.IVA 01709030884 - REA RG418857

Tel. 0932/1615949

Rev. n. 1 del 19/02/2022

## Bollettino tecnico

### Jet Wash

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Detergente alcalino liquido per macchine lavastoviglie personali. Prodotto ad alto potere sequestrante di sali minerali, rapida asciugatura e neutralizzazione degli odori. Limita la formazione di incrostazioni e calcare nella macchina lavastoviglie. Ideale per il lavaggio di stoviglie, utensili, pentolame, vasellame, contenitori in plastica e acciaio inox.

FORMULA NO SCHIUMA

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido

Colore: giallo paglierino

Odore: tipico

pH: 13 (sol. 2%)

Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: > 100°C

Densità e/o densità relativa: 1,2 g/cm<sup>3</sup>

Idrosolubilità: totale

Caratteristiche delle particelle:

#### APPLICAZIONI

Acque dolci (0-15° F): 1 g/L. Acque medie (15-25° F): 1,5-2 g/L. Acque dure (> 25° F): 2-3 g/L.

La dose consigliata consente di risparmiare e ridurre al minimo l'impatto ambientale. È sufficiente una piccola quantità di prodotto rispetto ad un prodotto diluito.

#### PRECAUZIONI D'USO

Si consiglia di non eccedere nella quantità nel rispetto della natura.

Non miscelare ad altri prodotti.

Non trasferire il prodotto in recipienti diversi.

#### IMBALLAGGIO

Tanica da 5 kg, tanica da 10 kg, tanica da 25 kg

#### CLASSIFICAZIONE

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

Pittogrammi:

GHS05

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Met. Corr. 1, Skin Corr. 1, Eye Dam. 1

Codici di indicazioni di pericolo:

H290 - Può essere corrosivo per i metalli.

H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H318 - Provoca gravi lesioni oculari

Il prodotto può essere corrosivo i metalli

Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride.

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.