

CONDOR CHEMICAL di Conforti Giovanni

SEDE E LAB. VIA CAPUANA N°12.
TREZZANO SUL NAVIGLIO 20090 (MILANO)
DOM. FISC. VIA FALCONE 2/9
20082 NOVIGLIO (MILANO)
TEL. +39 (02) 48.40.18.26. . ITALY.

C.C.I.A.A. N. 1406720
P. I. 10819670158
COD. FISC. CNFGNN65T18F205R
www.condorchemical.it

CERA POLISH 2 SIL

DESCRIZIONE GENERALE

Cera idrosolubile per impianti automatici di lavaggio autoveicoli DI QUALITÀ.

CARATTERISTICHE

Cera POLISH possiede un' ottima velocità di rottura del velo d'acqua ed una ottima scorrevolezza delle gocce residue. E' indicata in tutti gli impianti con scarsa ventilazione o acqua riciclata. Grazie a due agenti lucidanti e protettivi POLISH FORMA UNO SCUDO MOLECOLARE impenetrabile agli agenti atmosferici e capaci di ridonare il primitivo splendore anche alle vernici più opache .Contiene tensioattivi cationici con biodegradabilità superiore al 90%<8, 2-butossietanolo<20%,polimeri silicici <5%, alchilammine quaternizzate <10%.

DOSAGGIO E AVVERTENZE

Pompette dosatrici : 10 gr/lt - 25 gr/lt. 3% per impianti dotati di aspirazione diretta sistema Venturi.Ad esclusivo uso professionale.



Indicazioni di Pericolo:

- H302 Nocivo se ingerito.
- H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- H318 Provoca gravi lesioni oculari.-

Consigli Di Prudenza:

- P264 Lavare accuratamente la pelle ed i capelli... Dopo l'uso.
- P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso
- .- P301+P330+P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.
- P303+P361+P353 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.
- P305+P351+P338 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.
- P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico...
- P501.A Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione..

