

Rev. 01/2017

Scheda Tecnica

(Cod. Art. AR971)

TK16

PULITORE TECNICO

pH NEUTRO - BIODEGRADABILE

Pulitore multifunzione di derivazione vegetale, senza acqua e tensioattivi, non schiumogeno.

Rimuove tracce di vernice, smalto, pennarello, colla, catrame ecc. Rimuove i graffi.

Sblocca bulloni e serrature, lubrifica ed elimina attriti e cigolii, pulisce pennelli e attrezzi di verniciatura. Previene la ruggine e il calcare. Elimina le strisciate dalle carrozzerie.

Ideale per fai da te, decoratori, pittori, carrozzieri, tecnici, meccanici ecc.

Non è infiammabile, non evapora, è compatibile con leghe leggere e alluminio, non intacca le vernici metallizzate.

DATI TECNICI

Aspetto e colore: Liquido incolore limpido.

Odore: Caratteristico vegetale.

pH: $5,5 \pm 1,0$

Idrosolubilità: Non solubile.

CONTIENE (Reg. CE 648/2004): estratti e derivati vegetali.

ISTRUZIONI PER L'USO

Ideale per pulire gli attrezzi di verniciatura. Il prodotto non evapora e può essere riutilizzato.

Per pulizie di superfici, distribuire il prodotto sullo sporco da rimuovere, strofinare con panno, spugna o carta, quindi asciugare o risciacquare.

Per lubrificare, il prodotto deve essere utilizzato tal quale applicandolo sulla parte da sbloccare.

Per proteggere da ruggine, sporco o calcare, stendere uniformemente poco prodotto e tirarlo bene fino ad asciugatura con panno o carta.

Evitare l'utilizzo del prodotto su superfici verniciate plastiche, policarbonati, plexiglass ecc...

Verificare la compatibilità del prodotto su una parte nascosta.

Sono disponibili scheda tecnica e scheda di sicurezza per l'impiego nelle attività professionali soggette all'applicazione del D.Lgs 193/07 (H.A.C.C.P.) e D.Lgs 81/08 e successive modifiche.

CLASSIFICAZIONE (Reg. CE 1272/2008 CLP)

La miscela non è considerata pericolosa in accordo con il Regolamento CE 1272/2008 (CLP)

Le materie prime di derivazione vegetale alla base del prodotto:

- non sono classificate pericolose per la salute secondo quanto disposto dalla Direttiva Europea 67/548/EEC;
- non sono classificate come "SOSTANZE PERICOLOSE" secondo quanto previsto dalla Regolamentazione Europea per il trasporto di sostanze chimiche;
- non rientrano nelle Sostanze Volatili (V.O.C) definite dalla Direttiva Europea 1999/13/CE e s.m. BIODEGRADABILE OLTRE IL 90%

AVVERTENZE: Tenere fuori dalla portata dei bambini. 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. Prodotto da non ingerire.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Abitazioni, uffici, locali pubblici, industrie, officine, negozi ecc.