

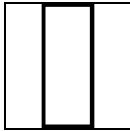


Scheda Tecnica n° 0526-I

AUSILIARI e COMPLEMENTARI



00617 – PLASTIC CLEANER



Pronto all'uso



Usare carta industriale o stracci puliti

DESCRIZIONE

Sgrassante antisiliconico e antistatico per la preparazione alla verniciatura delle materie plastiche.

UTILIZZO SPECIFICO

In tutti i settori industriali e in Carrozzeria.

Elimina i siliconi, grassi e vari inquinanti presenti sulla superficie, con effetto antistatico (non attira polvere durante la verniciatura). Da utilizzare per detergere e sgrassare tutti i tipi di supporti in plastica e vetro.

CARATTERISTICHE PECULIARI

- Buon potere detergente.
- Buon potere antistatico (attribuisce al supporto lavato una carica elettrica dello stesso segno del pulviscolo atmosferico e quindi la respinge dalla superficie da verniciare).
- Rapidità d'evaporazione.
- Sgrassante universale per tutte le materie plastiche e vetro.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

La superficie deve essere pronta per essere verniciata.

APPLICAZIONE

Con stracci puliti o carta industriale, operando come segue:

- Passare lo straccio o la carta imbevuti di DETERGENTE sulla superficie da trattare.
- Prima che il prodotto sia evaporato asciugare con stracci o carta puliti (non lasciare mai evaporare sul supporto).

DIR 2004/42/CE (DLGS n°161): Prodotti preparatori e di pulizia – Prodotti preparatori IIB/a - COV pronto all'uso 850 g/l

Questo prodotto pronto all'uso contiene al massimo 800 g/l di COV

SOVRAPPOSIZIONI CONSIGLIATE

Tutti i prodotti della nostra linea specifici per plastiche.

**SCHEDA TECNICA N° 0526-I
REV. 03/2009**

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le ns.migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della ns. Azienda nè fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al ns.controllo.