

ANTISTATIC CLEANER

1.931.4000

PULITORE ANTISTATICO PER COMPONENTI IN PLASTICA

Antistatic Cleaner è una preparazione specificamente formulata con solventi e additivi speciali dalla duplice funzione: La prima è ridurre e rimuovere l'elettricità statica che si accumula per diversi motivi sulle parti in plastica. È questa la ragione principale per cui su queste superfici si accumula polvere, ma l'uso sistematico del **Antistatic Cleaner** prima di passare alla verniciatura previene efficacemente questo fenomeno indesiderato. La seconda funzione del prodotto è facilitare la rimozione di residui di impurità, grasso, olio, silicone, cere e altri agenti contaminanti presenti su materiali plastici sensibili ai solventi, senza dover ricorrere a un'azione abrasiva né a solventi non aggressivi.

MODO D'USO

Pulire accuratamente la superficie della plastica con un panno ben imbevuto di sgrassante antistatico. Quando la superficie sarà del tutto bagnata, asciugare con un panno pulito. Si raccomanda di pulire una zona alla volta, evitando di lavorare su ampie superfici allo stesso tempo.

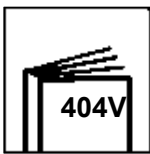
Il Pulitore antistatico può essere usato nelle operazioni di lavaggio con acqua (preferibilmente calda) e detergente seguite dall'applicazione del tradizionale prodotto anti-silicone a base di solvente Degreaser 3600, oppure si può utilizzare al posto di questo prodotto.



DATI TECNICI

Dimensioni confezione 1 l

Stoccaggio conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore



2004/42/IIB
(a) (850) 850

INFORMAZIONI IN MATERIA DI COV

Il contenuto massimo di COV ai sensi della normativa UE per il prodotto (categoria: IIB.a) nella forma pronta all'uso è pari a 850g/litro. Il contenuto effettivo di COV nel prodotto pronto all'uso è inferiore a 850g/litro.

La Direttiva 2004/42/CE è stata recepita in Italia con il Decreto Legislativo 27 Marzo 2006, n.161.



SICUREZZA E MANIPOLAZIONE

Questi prodotti sono destinati esclusivamente all'uso professionale e non devono essere utilizzati per usi diversi da quelli raccomandati. Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono basate sulle attuali conoscenze tecnico-scientifiche e sarà responsabilità dell'utilizzatore compiere tutto quanto necessario ad assicurare l'idoneità del prodotto all'uso per cui si intende utilizzarlo.

Le informazioni in materia di salute e sicurezza si possono trovare nelle Schede Tecniche di Sicurezza all'indirizzo:

http://www.ppg.com/Maxmeyer_MSDS

MaxMeyer e il logo MaxMeyer  sono marchi registrati di PPG.
© 2006 PPG Industries. Tutti i diritti riservati.

Per maggiori informazioni contattare:

PPG ITALIA SALES & SERVICES

Via A. De Gasperi 17/19

20020 Lainate (MI)

Tel: 02931792.1

Fax: 02931792.52