



SOLVE A5 MISCELA SOLVENTE PER RIMOZIONE DI ETICHETTE, ADESIVI, OLIO E GRASSI

CARATTERISTICHE

Specialità chimica a base di solventi vegetali formulata per la rimozione rapida di etichette, residui di adesivo, olio e grasso da superfici in acciaio, alluminio, vetro, ceramica, gres.

DESTINAZIONE D'USO

Eliminazione di adesivi e sporco in genere da superfici lavabili e particolari metallici anche in alluminio.

MODALITA' PER L'IMPIEGO

Distribuire con un pennello o nebulizzare il prodotto sulla parte da trattare, lasciare agire e rimuovere con un panno.
Per la rimozione di etichette in carta vaporizzare il prodotto sulla etichetta e attendere qualche minuto prima di rimuoverla.

Attenzione:

Il prodotto potrebbe opacizzare o danneggiare superfici in plastica e policarbonato; si consiglia di effettuare una prova di compatibilità prima di utilizzare il prodotto.

CODIFICA E IMBALLAGGIO

Scatola da 12 lattina da 1.000 ml (12x1).

IMMAGAZZINAMENTO

Il prodotto conserva inalterate le proprie caratteristiche chimico fisiche e tecnico applicative se conservato in luogo coperto e a temperature comprese tra +5 e + 30° C. Le condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità, sono consultabili al paragrafo 7.2 della Scheda Dati di Sicurezza.

BIODEGRADABILITA'

Non contiene tensioattivi.

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Stato fisico (gas, liquido, solido): Liquido

Colore: incolore

Odore / profumo (descrizione qualitativa, se nota): caratteristico di limone

Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: 162°

Punto di infiammabilità del preparato/sostanza: 42°

Densità e/o densità relativa: 0,840 Kg/dm³ a 20° C.

Solubilità in solventi organici: solubile

Solubilità in acqua: Insolubile

Contenuto di COV prodotto pronto all'uso: 88,96 %

CODICE

D531