Rev.: 06/09/22

Solventi

# MEDSOL EXTRA



## #1045

Solvente isoparaffinico inodore a media evaporazione

### **APPLICAZIONI**

- mobile e arredamento
- produzioni alimentari
- serramentisti

### **CARATTERISTICHE**

MEDSOL EXTRA è un solvente isoparaffinico puro con un grado di evaporazione medio.

MEDSOL EXTRA è perfettamente inodore, aspetto che ne qualifica la caratteristica principale cercata nei solventi.

MEDSOL EXTRA è perfettamente trasparente e la sua evaporazione è totale e priva di residuo.

MEDSOL EXTRA elimina facilmente sporchi grassi, oli, unto, morchie. L'assenza di odore e la scarsa infiammabilità, consentono di poter applicare MEDSOL EXTRA anche a spruzzo senza senza che ne venga percepita la presenza. Mezzi ideali per l'applicazione sono POLY HC 1,5lt e POLY PER SOLVENTE.

MEDSOL EXTRA è privo di allergeni e metalli pesanti e può pertanto essere impiegato nelle operazioni di manutenzione nell'industria di preparazione degli alimenti, del trattamento di frutta e verdura, bevande, ecc.

# MODO D'USO

MEDSOL EXTRA si usa puro, applicandolo direttamente sulla zona da pulire per mezzo di stracci, pennelli, spruzzini o altri mezzi abitualmente utilizzati per i solventi. L'effetto sgrassante è veloce e l'evaporazione lascerà la superficie perfettamente pulita, lucida e priva di aloni.

# **DATI CHIMICO FISICI**

Aspetto liquido limpido incolore

**Odore** inodore

Punto di fiamma  $45^{\circ}C$ 

Peso specifico0,770 Kg/litroIdrosolubilitàInsolubile

Solubile

#### **SICUREZZA**

Liposolubilità





- H226 Liquido e vapori infiammabili.
- H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.
- H413 Può essere nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

#### **AVVERTENZE**

Qualora la superficie non sia perfettamente pulita, si considerino le seguenti possibilità:

Il solvente ha avuto un tempo di contatto troppo breve con lo sporco e non ha fatto in tempo a scioglierlo. Ripetere l'operazione lasciando agire il solvente per un tempo più lungo.

L'operazione è stata eseguita correttamente ma la tipologia di sporco potrebbe richiedere altri prodotti per la rimozione.

# **ALTRO**

Il prodotto è sempre un idrocarburo con rischio di infiammabilità. Si consiglia, prima dell'impiego, di prendere visione della scheda di sicurezza e adeguare le modalità d'uso ai dispositivi DPI a disposizione.