

ESSENZA TREMENTINA

# TREMENTINA

6407



L'essenza di trementina è prodotta per distillazione a fuoco diretto della resina che cola dai fusti delle abietinacee, come il larice e l'abete, i residui solidi sono invece la Colofonia e la Trementina Veneta, con le quali l'essenza di trementina ha una notevole affinità, motivo per cui vi si sciolgono molto facilmente.

L'essenza di trementina viene utilizzata nella diluizione di vernici e smalti sintetici, oleosintetici, cere. E' un prodotto totalmente vegetale, con il caratteristico profumo di pino, utilizzato soprattutto per le belle arti.

Serve anche per pulire, sgrassare un mobile (in modo particolare se era trattato a cera).

Solubilizza totalmente: Mowilith 50 Cera d'api (a caldo) Trementina Veneta, Elemi, Colofonia.

Solubilizza parzial: Dammar.

Non solubilizza: Klucel G, Sandracca (a caldo forma una massa viscosa).

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto e colore:	Liquido limpido paglierino
Odore:	Caratteristico intenso di pino.
Contenuto benzene:	<1000ppm
Punto di fusione:	-55 C
Punto di ebollizione:	152 – 185 C
Punto di Infiammabilità:	32 C
Auto-infiammabilità:	250 C
Densità:	0,855
Idrosolubilità:	Insolubile
Liposolubilità:	alcuni solventi organici
TLW – TWA:	100 ppm

## ETICHETTATURA



Xn

## NOTE

Reagisce violentemente con gli ossidanti forti e con il cloro.  
L'Essenza di trementina deve essere conservata in luogo buio, perché tende ad addensarsi e a scolorire, se esposta alla luce del sole.  
Prima dell'utilizzo consultare le schede di sicurezza.

## CONFEZIONI

Articolo	Descrizione	Contenitore	Quantità
640701	Trementina	Latta	Lt. 1
640705	Trementina	Latta	Lt. 5
640725	Trementina	Latta	Lt. 25