



Linea: Prodotti complementari. Categoria: Prodotti preparatori.	Tipo: Diluente antisilicone da lavaggio. Codice: 3022.01
--	---

Nome o sigla commerciale: **NOSIL SN/184 LV**
NOSIL SN/184 LV L - Lento

Natura : Diluente a media evaporazione derivato dalla miscelazione a freddo tra solventi aromatici, chetoni, alcoli e glicoli.
Impiego: Per l'asportazione, a mezzo azione meccanica, di tracce di siliconi e per la pulizia in generale di verniciature preesistenti oppure di supporti grezzi destinati alla verniciatura diretta, all'applicazione di stucchi, di antiruggini e di fondi isolanti o riempitivi.
Peculiarità: - Rapido ad essiccare e di facile asportazione;
 - Disponibile nella versione "Standard" e "Lento" .


Caratteristiche fisiche:


Aspetto: Colore: Odore:	liquido trasparente, esente da corpi estranei. incolore. caratteristico di solvente.	Peso specifico: Punto d'infiammabilità: Contenuto acqua:	0,748 kg/l (± 0,010 kg/l). < 21° C. Max 0,1% in peso.
-------------------------------	--	--	---


D.Lgs 152/2006:	COV 100,00% - 748,22 g/l di preparato COV (carbonio volatile) 78,73% - 589,10 g/l di preparato
D.Lgs 161/2006:	all. II B/a - preparazione e pulizia, prodotti preparatori, limite massimo di COV espressi in g/l (prodotto pronto all'uso (1/1/2007): 850 NOSIL S/M 184 LV e NOSIL 184 LV L pronti all'uso COV espressi in g/l: 748

Dati applicativi:


Utilizzo	Applicare per strofinamento sulla parte da trattare con uno straccio imbevuto di NOSIL SM/184 LV. Lasciare essiccare, successivamente con straccio pulito eliminare ogni traccia del diluente applicato in precedenza. Nella versione <u>Lento</u> i tempi d'essiccazione si allungano di circa il 20%.
----------	--

	Richiudere immediatamente ed ermeticamente il contenitore dopo l'uso.
--	---

	I prodotti sono <u>FACILMENTE INFIAMMABILE</u> , vedi Scheda di Sicurezza al punto 5.
---	---

	Il locale di stoccaggio deve essere asciutto e con una temperatura compresa tra + 10 °C e + 35 °C. Stoccare il prodotto al riparo della luce diretta del sole nelle confezioni originali ben chiuse, lontano da fiamme o scintille. Il prodotto, se conservato nelle condizioni di cui sopra, ha una durata di 12 mesi dalla data di spedizione.
---	--

Attenzioni & Precauzioni

	- Prima dell'utilizzo leggere attentamente la Scheda di Sicurezza. - Prodotto esclusivamente per uso PROFESSIONALE. - Il prodotto è tossico per l'ambiente acquatico, evitare che entri in contatto con corsi d'acqua, scoli e fognature.
---	---

- Informazioni per l'utilizzatore:

- Le informazioni qui contenute si basano su prove di laboratorio e sulle ns. attuali conoscenze. Ci riserviamo la facoltà di apportare variazioni ai dati caratteristici del prodotto in relazione al progresso tecnologico o a sviluppi produttivi. A causa dei fattori che sfuggono al ns. controllo in fase applicativa del prodotto, le informazioni qui contenute non si prefiggono di assumere forma di garanzia per determinate specifiche del prodotto medesimo, oppure la sua idoneità per una determinata applicazione. Nel caso venga accertata una responsabilità, questa sarà limitata per i danni, al valore dei prodotti forniti e impiegati dall'utilizzatore. Garantiamo comunque la costanza di qualità dei nostri prodotti. Rispondiamo del prodotto solo nell'ambito delle Condizioni Generali di Vendita. La presente Scheda Tecnica annulla e sostituisce tutte le precedenti.