

<b>Denominazione</b>	<b>TARLOCID</b>
<b>Descrizione</b>	Preservante non filmogeno del legno, appositamente studiato per l'eliminazione di tarli, termiti ed altri insetti che attaccano il legno.
<b>Caratteristiche principali</b>	- Formula a basso livello di odore in fase di applicazione. - Penetra nel legno non formando film sulla superficie del legno.
<b>Ciclo applicativo</b>	Spolverare perfettamente le superfici da trattare ed applicare TARLOCID avendo cura di fare penetrare il prodotto nei fori presenti sulla superficie. Lasciare asciugare per circa 24 ore prima di una eventuale seconda mano. Finito il trattamento asportare il prodotto in eccesso con stracci asciutti. Se la superficie trattata apparirà opaca, basterà strofinarla leggermente con un panno di lana per restituirle l'originaria lucentezza. Non danneggia le vernici. Su legno verniciato o laccato, effettuare comunque preventivamente una prova su di un angolo nascosto dello stesso.
<b>Consigli pratici</b>	Non applicare all'esterno in caso di pioggia. A fine lavoro richiudere ermeticamente il contenitore.
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Richiede etichettatura (D.L. N°2 del 03-02-1997 e successive modifiche ed integrazioni).</li><li>• Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.</li><li>• Conservare fuori dalla portata dei bambini.</li></ul>
<b>Composizione</b>	100 g di prodotto contengono: Permetrina 25/75 0,250 g Solventi ed eccipienti q.b. a 100 g
<b>Presidio Medico Chirurgico</b>	Registrazione N° 19424 del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali.
<b>Voce di capitolato</b>	Applicazione di TARLOCID con un consumo medio di _____ L/mq da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al mq. compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

<b>Caratteristiche ed altre informazioni tecniche</b>	<b>Metodo</b>	<b>Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.</b>
Massa volumica g/ml	MPL 012 (ASTM D 4052)	0,770 ÷ 0,820
Resa teorica per mano (secondo l'assorbimento del legno) mq \ L	MPL 052 (ISO 7254)	10 ÷ 15
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	> 61
Pulizia attrezzi		Acqua e sapone
Colori		Incolore
Sovraverniciabilità h		Dopo 24
Diluyente		-
Applicazione a pennello % in volume	MPL 063	Pronto all'uso
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 24 mesi

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.

**Servizio Clienti**

Numero Verde

**800-825161**Lun - giov: 8.30 - 17.30  
Ven. 8.30 - 15.30M. P. I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49  
20026 Novate Milanese (MI) ITALY  
Tel. 199 119955 Fax 199 119977  
[www.maxmeyer.it](http://www.maxmeyer.it), E-mail: [info@maxmeyer.it](mailto:info@maxmeyer.it)