

<b>Denominazione</b>	<b>SKUDO ANTITARLO PLUS</b>
<b>Descrizione</b>	Preservante del legno ad azione preventiva e curativa antitarlo.
<b>Caratteristiche principali</b>	<p>Prodotto non filmogeno a base acqua, appositamente studiato per la conservazione del legno contro l'attacco degli insetti.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tipo di prodotto 08 - Preservanti del legno</li><li>- Inodore.</li><li>- Pronto all'uso</li><li>- Penetra nel legno non formando film sulla superficie del legno.</li></ul>
<b>Ciclo applicativo</b>	<p>Spolverare perfettamente le superfici da trattare. Il legno deve essere pulito e libero da polvere ed altri contaminanti.</p> <p>Applicare Skudo Antitarlo Plus 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.</p>
<b>Consigli pratici</b>	<p>A fine lavoro richiudere ermeticamente il contenitore.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Per un' <u>azione curativa</u>: applicare con un consumo di 300 ml/m<sup>2</sup> (resa 3,3 m<sup>2</sup>/lt).</li><li>- Per un' <u>azione preventiva</u>: applicare con un consumo di 200 ml/m<sup>2</sup> (resa 5 m<sup>2</sup>/lt).</li><li>- Conservare il barattolo ben chiuso a temperature inferiori a 40°C e al riparo dal gelo.</li></ul>
<b>Regolamento Biocidi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Autorizzazione: IT/2020/00620MRP.</li><li>• Usare i biocidi con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.</li></ul>
<b>Composizione chimica</b>	<p>100 g di prodotto contengono: Permetrina 0,250 g Acqua ed eccipienti q.b. a 100 g</p>
<b>Voce di capitolato</b>	<p>Applicazione di SKUDO ANTITARLO PLUS con un consumo medio di _____ L/m<sup>2</sup> da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al m<sup>2</sup> compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.</p>



<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	UNI 8910	1,005 ÷ 1,015
Resa teorica per mano m <sup>2</sup> \ Lt	ISO 7254	Azione curativa : 3,3 Azione preventiva: 5
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
pH		7,5
Pulizia attrezzi		Acqua e sapone
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	24 mesi
Colori		Incolore
Secco al tatto h		1
Sovraverniciabilità h		Dopo 24
Superficie di applicazione		Interni
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso
Applicazione a spruzzo a bassa pressione % in volume		Pronto all'uso

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.

**Numero Verde**  
**800-82 51 61**  
Lun. – Ven. 8:30-17:30

Cromology Italia. S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre, 4  
55016, Porcari (LU) ITALY  
Fax 1991 19977  
[www.cromology.it](http://www.cromology.it)