



## SCHEMA TECNICA

# TIMPEST ANTITARLO

**DESCRIZIONE:** - L'antitarlo TIMPEST è un prodotto pronto all'uso, a base di Permetrina, insetticida a norma di Legge della Comunità Europea sui biocidi. L'autorizzazione da parte del Ministero della Salute per questo principio attivo consente di commercializzare tale insetticida nella Comunità Europea e in altri Stati che fanno riferimento alle normative comunitarie.

L'insetticida è miscelato ad un solvente, di bassa odorsità, di facile penetrazione nelle fibre del legno e di veloce evaporazione così da consentire di effettuare altri trattamenti in tempi brevi.

**FORMULAZIONE:** - L'antitarlo TIMPEST è un prodotto liquido incolore a base di Permetrina.

**TIPO:** - A base solvente

### CONTENUTO DI PRINCIPI ATTIVI:

100 gr. di prodotto contengono:

Permetrina: 0,32 gr. pari a gr. 2,56 al litro

Solventi: q.b.a g. 100

**ASPETTO:** Liquido incolore

**ODORE:** Caratteristico

**DENSITA':** 0,8 g/ml ca.

**PUNTO INFIAMMABILITA':** > 61°

**STABILITA':** 24 mesi

### CARATTERISTICHE APPLICATIVE:

**Diluizione:** Nessuna – Pronto all'uso

**Copertura:** 1000 ml. di prodotto per 5/6 mq. da trattare. Queste dosi possono variare a seconda del tipo di legno o di precedenti trattamenti (quali verniciature, laccature, ecc. che impedendo l'assorbimento possono ridurre l'efficacia del prodotto antitarlo). In questi casi si consiglia di utilizzare maggior prodotto.

## ISTRUZIONI D'USO

**Pre-applicazione:** Spolverare la superficie da trattare, il legno deve essere pulito e asciutto,

**Applicazione:** L'antitarlo si applica a pennello su tutte le superfici in legno interne ed esterne o per immersione. Per punti difficili o fessure si può usare la confezione con erogatore no gas dotato di canula.

**Asciugatura:** Il legno è asciutto al tatto dopo circa 3/4 ore. L'asciugatura completa dipende dall'assorbimento del prodotto nel legno e dalle condizioni climatiche del momento (umidità, temperatura, ventilazione ecc.)

**Smaltimento:** In accordo con le disposizioni locali/regionali/nazionali

**Stoccaggio:** Tenere fuori dalla portata dei bambini, in luogo coperto e asciutto lontano da cibo, alimenti e fiamme libere.

## Test di efficacia

Standard	%	Test organism	Use	Rate	Report
EN 46-1/73	100%	Larvae of Hylotrupes Bajulus	Preventative	200 ml/m <sup>2</sup>	32/15/9887/02
EN 118/84	100%	Reticulitermes santonensis	Preventative	200 ml/m <sup>2</sup>	32/15/9887/04
EN 118/73	100%	Reticulitermes santonensis	Preventative	200 ml/m <sup>2</sup>	32/15/9887/05
EN 46-1/84	100%	Larvae of Hylotrupes Bajulus	Preventative	200 ml/m <sup>2</sup>	32/15/9887/01
EN 1390	100%	Larvae of Hylotrupes Bajulus	Curative	200 ml/m <sup>2</sup>	32/15/9887/03
EN 49 part 1/73	100%	Anobium punctatum	Protective effectiveness	200 ml/m <sup>2</sup>	32/15/9887/08
EN 20-1 part 1/73	100%	Lyctus brunneus	Preventative	200 ml/m <sup>2</sup>	32/15/9887/09
EN 49 part 1/84	100%	Anobium punctatum	Protective effectiveness	200 ml/m <sup>2</sup>	32/15/9887/07
EN 370/73	100%	Anobium punctatum	Preventative	200 ml/m <sup>2</sup>	32/15/9887/06

**CONFEZIONI** – L'antitarlo TIMPEST è disponibile in diversi formati:

250 ml. con dosatore a spruzzo no gas, per consentire di raggiungere punti difficili di applicazione - 500 ml. - 1 lt. - 2,5 lt. - 10 lt. - 25 lt. per uso professionale.

L'antitarlo TIMPEST è prodotto dalla Ditta Mazzoni Mario Eredi S.r.l. nella propria Officina di Produzione sita a Mossa (GO). Tel. 048180487 – email [info@timpest.com](mailto:info@timpest.com)

Azienda Certificata ISO 9001:2015.

L'antitarlo TIMPEST è registrato presso il Ministero della Salute con n. 18744.

## SIMBOLI DI PERICOLO

