



SCHEDA TECNICA

TIMPEST AQUA ANTITARLO FUNGICIDA

Caratteristiche tecniche

Descrizione:	Formulazione universale pronta all'uso per il trattamento del legname per utilizzo come preservante per il legno contro funghi che distruggono il legno, insetti che distruggono il legno e macchie del legno
Formulazione:	Micro emulsione liquida
Tipo:	A base acqua
Contenuto di principi attivi:	Per uso come preservante: 3,75 g/L propiconazolo + 1,25 g/L IPBC + 1,25 g/L permetrina Per uso come preservante e curativo: 7,5 g/L propiconazolo + 2,5 g/L IPBC + 2,5 g/L permetrina
Contenuto di legante:	Nessuno
Aspetto:	Liquido incolore
Odore:	Leggero
Densità:	1,010 g/mL ca.
Flash point:	Non infiammabile
pH:	7,50 ca.
Stabilità:	24 mesi

Caratteristiche applicative

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

Copertura: Per uso solo come preservante: 100-200 mL/m²
 Per uso come preservante e curativo: 200-300 mL/m²

Istruzioni d'uso

Pre-applicazione: Il legno dovrebbe essere pulito e privo di polvere di legno ed altri contaminanti

Applicazione: Applicare mediante spray a bassa pressione, pennello o iniezione

Asciugatura: Il prodotto è asciutto al tatto in 1 ora dipendentemente dal legno e dalle condizioni ambientali. Le superfici trattate non dovrebbero essere ritratte per 24 ore. Persone prive di protezioni ed animali dovrebbero essere tenuti lontani dalle aree trattate per 48 ore o fino ad asciugatura

Pulizia: Rimuovere la maggior parte del prodotto dal pennello con un fazzoletto di carta e lavare il pennello con acqua e sapone

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

Stoccaggio: Proteggere dal gelo e stoccare al disotto di 40 °C. Stoccare in un luogo sicuro lontano da cibo o alimenti

Caratteristiche di efficacia

Standard	%	Test organism	Use	Rate	Report
EN 46-1/73	8%	House Longhorn Beetle (<i>Hylotrupes Bajulus</i>) larvae	Preventative	200ml/m ²	32/14/9793/04
EN 46-1/84	8%	House Longhorn Beetle (<i>Hylotrupes Bajulus</i>) larvae	Preventative	200ml/m ²	32/14/9793/06
EN 46-1/73	4%	House Longhorn Beetle (<i>Hylotrupes Bajulus</i>) larvae	Preventative	200ml/m ²	Q1 2016
EN 46-1/84	4%	House Longhorn Beetle (<i>Hylotrupes Bajulus</i>) larvae	Preventative	200ml/m ²	Q1 2016
EN 118/73	8%	Termites (<i>Reticulitermes flavipes</i>)	Preventative	200ml/m ²	Q1 2016
EN 118/84	8%	Termites (<i>Reticulitermes flavipes</i>)	Preventative	200ml/m ²	401/14/204F/a-e
EN 370/73	8%	Common Furniture Beetle (<i>Anobium Punctatum</i>)	Curative	300ml/m ²	Q4 2016
EN 113/84	4%	White & Brown Rot (Wood Destroying Basidiomycetes)	Preventative	0-100 kg/m ³	32/14/9793/08
EN 113/84	8%	White & Brown Rot (Wood Destroying Basidiomycetes)	Preventative	0-100 kg/m ³	32/14/9793/07
EN 113/73	4%	White & Brown Rot (Wood Destroying Basidiomycetes)	Preventative	0-100 kg/m ³	32/14/9793/05
EN 113/73	8%	White & Brown Rot (Wood Destroying Basidiomycetes)	Preventative	0-100 kg/m ³	32/14/9793/02
EN 152/73	8%	Blue Stain	Preventative	200ml/m ²	32/14/9793/03
EN 152/84	8%	Blue Stain	Preventative	200ml/m ²	Q4 2015

Etichettatura secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008

H319: Provoca grave irritazione oculare

H400: Molto tossico per gli organismi acquatici

H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

EUH 208: Contiene propiconazolo, IPBC e permetrina. Può provocare una reazione allergica

Indicazione di pericolo: **Attenzione**

