

FICHA DEL PRODUCTO

CORPOL TRATAMIENTO DE MADERA ANTIXILOFAGOS



Aplicaciones:



Plagas:



Material de protección:



DESCRIPCIÓN

Tratamiento preventivo y curativo de madera en profundidad. Protege la madera contra insectos xilófagos, humedad, hongos de pudrición y azulado. Es el tratamiento imprescindible para el cuidado de la madera y debe aplicarse antes de el barniz o el lásur (protector a poro abierto). Penetra en los poros de la madera y la protege desde el interior.

CARACTERÍSTICAS

Aplicando previamente una capa de corpól tratamiento de madera antixilofagos a los tratamientos posteriores se garantiza una durabilidad de la madera frente a los agentes destructores y una mayor estabilidad de los movimientos de la madera.

No altera el color de la madera y no mancha.

La madera tratada queda inmune indefinidamente.

La madera una vez seca queda completamente inodora.

No ataca materiales metálicos, ni vítreos.

Estabilizador dimensional de la madera.

Se presenta listo para el empleo.

Corpól Tratamiento de madera antixilófagos tiene una cuidada composición con lo que se ha conseguido una mayor penetración del producto, y una más lenta evaporación para mejor fijación de las materias activas.

Propiedades: Insecticida, Fungicida, Hidrófugo.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto:	Líquido ambarino.
Olor:	Inodoro.
Densidad:	0.8 g/l.
Punto de congelación:	-50°C
Rango de ebullición:	150-200°C
Tensión de vapor:	<3mm Hg a 20°C
Solubilidad en agua:	60 ppm
Higroscopia:	Negativa
Coefficiente de dilatación térmica:	0.0009
Índice de evaporación:	
▪ Punto inicial:	150°C
▪ 10%:	169°C
▪ 50%:	174°C
▪ 90%:	186°C
▪ Punto Seco:	200°C
Viscosidad a 40° C:	0.757 CST
Punto de inflamación:	36°C

PRESENTACIÓN

- Envases de 750 ml (12 unidades por caja)
- Envases de 5 litros (4 unidades por caja)
- Envase de 25 litros.
- Envases de 500ml en aerosol (12 unidades por caja)

COMPOSICIÓN

- PERMETRINA .. 0,35%

REGISTROS

- D.G.S.P.: 12-80-04314

MODO DE EMPLEO

Agitar bien antes de usar. El producto se presenta listo para su utilización, no diluir. Rendimiento : 1 litro para 9-13m². No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. Aplicación mediante pulverización, brocheo, aspersores manuales, compresores o túneles de aspersión apropiados, impregnación, inyección profunda, inmersión y autoclave sobre madera limpia y seca. Plazo de seguridad: 12 Horas. Antes de usar este producto, léase detenidamente la etiqueta. Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto. Cumple la norma UNE-EN22: Determinación de la eficacia curativa contra larvas de Hylotrupes bajulus UNE-EN47: Determinación del umbral de eficacia contra larvas de Hylotrupes bajulus junto con los ensayos de envejecimiento por evaporación según EN 73 y por deslavado según EN 84. UNE-EN117: Determinación del umbral de eficacia contra termitas del genero Reticulitermes junto con los ensayos de envejecimiento por evaporación según EN 73 y por deslavado según EN 84. Se tomarán todas las medidas necesarias para evitar que el producto contamine los utensilios, los alimentos y sus envases. DEBIDO AL INNUMERABLE TIPO DE ACABADOS EXISTENTE EN LA ACTUALIDAD, ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, REALIZAR UNA PRUEBA DE COMPATIBILIDAD CON LA SUPERFICIE A TRATAR

ALMACENAMIENTO

Mantener el producto lejos de la exposición al sol y de las heladas.
Mantener alejado de fuentes de ignición.
Conservar el producto en el envase original.

OTRAS INFORMACIONES

Esta información, está basada en el estado actual de nuestros conocimientos y se refiere al producto en la forma en que se suministra. Esta ficha técnica, no sustituye a la ficha de datos de seguridad, ni la legislación vigente sobre la materia y por tanto, el uso indebido o inadecuado es responsabilidad única del usuario.

QUÍMICA DE MUNGUÍA, S.A
C/ Zabalondo 44, 48100 Munguía
Vizcaya, SPAIN
Tel. 946 741 085
Fax 946 744 829

SERVICIO DE ATENCION AL CLIENTE

 **902 190 100**

www.quimunsa.com
info@quimunsa.com

