

DESCRIPCIÓN

Protector de la madera frente a xilófagos (hongos e insectos) de aplicación directa para tratamientos preventivos y curativos en clase de riesgo 1

CARACTERÍSTICAS

Protector Orgánico para la madera (muebles, tarima, adornos, etc). Wood es un producto listo para su empleo. Wood proporciona una protección preventiva y curativa. Dosis eficaz muy baja. Alto poder de difusión.

APLICACIÓN

Antes de usar léase detenidamente la etiqueta. No utilizar en presencia de persona y/o animales domésticos. Ventílese adecuadamente donde se realiza la aplicación del producto. No debe mezclarse con ningún otro producto químico.

Modo de aplicación

Aplicar el producto en la madera a tratar por brocheo, inmersión o pulverización. Impregne completamente la pieza a tratar.

Plazo de seguridad recomendado: 24 h.

Consejos de aplicación

La madera deberá presentar un contenido de humedad inferior al 20%. Se debe eliminar todo tipo de pinturas o restos de barniz de la madera a tratar por lijado o decapado. Antes del tratamiento retire las telas, cuero adornos, cristales, espejos ... de la pieza. Aplique Wood Protector en toda la superficie de la pieza, especialmente en las zonas más afectadas. Repita el tratamiento tantas veces como sea necesario hasta alcanzar la dosis de aplicación. No es necesario esperar a que se seque para aplicar una segunda o tercera mano. Tiempo de secado antes de pintar o barnizar, mínimo de 12 horas. Consulte la ficha de seguridad del producto. Para limpiezas de útiles, brochas, etc utilice disolventes de tipo aguarrás.

Dosis de aplicación

CLASE DE RIESGO 1: 100-150 ml/m².

RECOMENDACIONES

No aplicar con la madera mojada o con humedad superior al 20%. La madera deberá estar limpia y exenta de grasa, barnices u otros productos que impidan o dificulten la impregnación.

COMPOSICIÓN

Permetrina 0,45%
Diamina 0,05%
Nafta hidrogenada y excipientes c.s.p. 100%

PRESENTACIÓN

Wood se presenta en bidones de 1L, 5L, 25L y 1000L.

MEJORA AMBIENTAL

Wood es un producto **ecodiseñado** en todos sus formatos de venta. En su ecodiseño se han estudiado y reducido los impactos ambientales del producto en todo su ciclo de vida. En el caso del formato de 1000L el proceso de ecodiseño ha conseguido reducir hasta 31.48% los mPt de EcocanLife y un 3.51% de CO₂ eq (Kg).

WOOD PROTECTOR

Permetrina 0,45%
Diamina 0,05%
Nafta hidrogenada y excipientes c.s.p. 100%

Protector de madera frente a Insectos destructores (carcoma, termitas...), para tratamientos preventivos y curativos.



DTS OABE, S.L.
Pol. Industrial Zabale Parc. 3
48410 Orozko (Vizcaya)
Teléfono: 94 633 06 55
Fax: 94 633 95 82



Mejora Ambiental Envase 1L:
-8,25% mPt EcocanLife
4,57 % emisiones de CO₂

Mejora Ambiental Envase 5L:
-8,37% mPt EcocanLife
0,65 % emisiones de CO₂

Mejora Ambiental Envase 25L:
-5,05% mPt EcocanLife
-1,05 % emisiones de CO₂

Mejora Ambiental Envase 1000L:
-31,48% mPt EcocanLife
-3,51 % emisiones de CO₂