

TOLLENS

MADERA

Art.8572

XILODEX FONDO PROTECTOR INCOLORO

ANTICARCOMA, TERMITAS Y HONGOS



DESCRIPCIÓN

Fondo protector al agua para maderas blandas no estructurales, para eliminar y prevenir la carcoma y las termitas y como prevención de hongos decolorantes o del azulado y hongos basidiomicetos. Penetra fácilmente en la madera. Es regulador de humedad y proporciona una preparación para su posterior tratamiento con barnices y protectores de acabado.

APLICACIONES

Utilizar sólo en madera para ser usadas en interiores o bajo cubierta con riesgo de humectación, o maderas usadas en exteriores donde puedan estar expuesta a la humedad, pero sin entrar en contacto con el suelo, o con agua dulce o salada. Es necesario dar una capa de acabado una vez seco el producto. Para uso como protección para maderas únicamente

PROPIEDADES

- Impregnante
- Elimina la carcoma y las termitas
Insectos destructores de la madera: Carcoma: Hylotrupes bajulus L., Termitas: Reticulitermes termites.
- Evita la aparición de hongos
Hongos degradadores (mancha azul): Aureobasidium pullulans spp. Sclerophoma pithyophilla
Hongos degradadores (podredumbre parda): Gloeophyllum trabeum. Coniophora puteana, Poria placenta

CERTIFICACIONES Y ENSAYOS

REGISTRO DE BIOCIDAS: Tratamiento Protector de madera líquido (TP8). Para uso Público general / profesional; envases: 0.750 ml y 2.5 L. y Profesional especializado / industrial; envases de 20 L. Número de registro: ES/MR(NA)-2017-08-00461. Registrado por: Troy Chemical Europe B.V. -Poortweg 4C +2612PA Delft-The Netherlands. Distribuidor: CORMOLOGY S.L.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COMPOSICIÓN

Vehículo: 0.72% IPBC, 0.24% Tebuconazol, 0.38%, 0.02% Triacloproprid
Otros compuestos: Disolventes y excipientes c.s.p. 100%
Disolvente: Agua.

DENSIDAD

1.00 ± 0,02 Kg/L

VISCOSIDAD	COPA FORD 4: 15 ± 2"
CONTENIDOS EN SÓLIDOS	13 ± 2 %
RENDIMIENTO TEÓRICO	Mediante brocha y rodillo: 200 ml/m2 en una o varias aplicaciones
SECADO	12 h. El tiempo de secado es orientativo, ya que depende mucho de la absorción de la madera y el grado de humedad ambiente, recomendamos verificar el secado antes de proceder a la aplicación de una nueva mano.
REPINTADO	A partir de las 24 horas. El repintado de este producto es posible con la mayoría de producto base solvente y agua. Sin embargo, en productos de otros fabricantes, se aconseja una prueba previa.
COV	No sujeto a la directiva de COV.

PREPARACIONES DE SUPERFICIES

La superficie debe estar exenta de polvo, limpia y seca (con menos del 15% de humedad). Todos los acabados previos deben eliminarse por completo. Si la madera está gris o deteriorada, lijar hasta conseguir una superficie limpia y sólida. La madera debe ser protegida contra las heladas durante el tratamiento.

Maderas nuevas: Lijar la madera en sentido de la veta con lija de grano fino y limpiar a fondo. Deben estar exentas de polvo, limpias y secas.

Maderas barnizadas: Eliminar las capas de barniz antiguo hasta llegar a la madera, decapando y/o lijando en sentido de la veta.

Todos los acabados deben eliminarse por completo. Si la madera esta gris o deteriorada, se debe lijar hasta una superficie limpia y sólida. La madera debe ser protegida contra las heladas durante el tratamiento. No aplicar en ambientes húmedos o si la lluvia es inminente. El producto debe ser aplicado de manera uniforme, con el fin de obtener mejores resultados.

Maderas resinosas o tropicales y resto de superficies, consultar servicio técnico.

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES AMBIENTALES	Temperatura: De 5 a 35 °C (temperatura ambiental y del soporte).
NÚMERO DE CAPAS	2 o más manos dependiendo del tipo aplicación y la retención de la madera.
HERRAMIENTAS	Brocha y rodillo
APLICACIÓN DEL PRODUCTO	<p>Homogeneizar el producto antes de su aplicación. Aplicar dos capas en el sentido de la veta. Aplicar la primera mano y transcurridas 24 horas, lijar, aplicar una segunda. Verificar que el producto no esté húmedo ya que el secado depende de la dureza de la madera y la humedad ambiente.</p> <p>Evitar excesos de producto.</p> <p>Medidas de mitigación del riesgo: Cubrir el suelo durante la aplicación en el exterior. No aplicar en lugares donde el producto pueda alcanzar aguas superficiales durante su aplicación, como por ejemplo en puentes sobre estanques. No utilizar madera tratada con el producto sobre o cerca de un ecosistema acuático. No usar el producto en las inmediaciones de ecosistemas acuáticos (cursos de agua, lagos, etc.). No utilizar en interiores, excepto para marcos de ventanas y puertas exteriores. No aplicar la madera tratada en zonas donde el producto pueda entrar en contacto con alimentos, piensos, utensilios o superficies de procesamiento de alimentos. Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Evitar respirar vapores o nieblas. Lavarse las manos tras la aplicación y el uso del producto, así como antes de comer, beber o fumar.</p> <p>Datos sobre los efectos directos o indirectos probables, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencias para la protección del medio ambiente. Medidas básicas de actuación: - En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos</p>

TOLLENS

durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. - En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar. - Si es necesario, traslade al accidentado a un centro sanitario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase. **NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.** • Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario- Tratamiento sintomático y de soporte.

SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Teléfono 91 562 04 20

Medidas de emergencia para proteger el medio ambiente: - Evitar todo vertido innecesario al medio ambiente; en particular evitar su vertido al agua. - Cualquier derrame debe ser recogido para su reutilización o eliminación.

DILUCIÓN

Producto listo al uso.

LIMPIEZA

Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de su uso.

CONSIDERACIONES

Instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase: Tanto el producto como su recipiente deben ser eliminados de forma segura como residuos peligrosos. Los restos de producto recogidos durante la aplicación que no se puedan reutilizar, deben ser tratados como residuos peligrosos. No tirar el producto en el suelo, en cursos de agua, en el fregadero o en el desagüe. Los envases vacíos deberán gestionarse de acuerdo con sus características de peligrosidad y de conformidad con la normativa vigente. Si es necesario a través de gestores de residuos autorizados.

SISTEMAS DE PROTECCIÓN Y DECORACIÓN VINCULADOS

Protección a poro abierto de madera.
Barnizado de madera en exterior.
Protección de tarimas de madera en exterior (uso doméstico)
Nutrición con aceites en tarimas de madera tropical en exterior.

PRESENTACIÓN

COLORES

Incoloro.

ENVASES

750 mL, 2,5 L y 20 L

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Usar guantes al aplicar.
Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas.
24 meses en envase original cerrado.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y ficha de seguridad. Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso. Ventílese adecuadamente el recinto donde se realiza la aplicación del producto. Se tomarán las medidas oportunas para evitar que la madera sea manipulada antes del tiempo que tarde en fijarse el producto. Se tomarán las medidas oportunas para evitar que las personas y los animales entren en las zonas tratadas hasta transcurridas 48 horas o hasta el secado de las superficies donde se realiza la aplicación del producto. Este producto no podrá aplicarse sobre superficies de maderas o envases en contacto con alimentos o utensilios

de cocina que puedan contaminarse. Lave la piel tras el trabajo o manipulación del producto. Mantener en un lugar seguro.

No tirar el producto ni el envase en el suelo, en cursos de agua o en el desagüe. No deberá mezclarse con otros productos químicos.

El producto es estable a temperatura ambiente.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACION O ACCIDENTE: Medidas básicas de actuación: En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar. Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase. No deje solo al intoxicado. Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: Tratamiento sintomático. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Teléfono: +34.91.562.04.20

Información de contacto

Revisión: 1 · Fecha de edición: 7/9/2020

TELÉFONO ASISTENCIA
TÉCNICA MADERA 900 103 672
Teléfono de Servicio de Atención
al Cliente: 901 11 88 88

Lo recogido en esta ficha técnica es una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por CROMOLOGY, S. L. y las empresas del grupo CROMOLOGY al que pertenece, fruto de la investigación teórica y práctica en el campo de la aplicación de materiales para la construcción. Todas las indicaciones técnicas contenidas en esta ficha técnica son fruto de nuestra mejor experiencia y tienen carácter indicativo. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control y recae por tanto bajo la exclusiva responsabilidad del cliente.