

TOLLENS

MADERA

Art.8574

XILODEX FONDO AL DISOLVENTE ESPECIAL CARCOMA



DESCRIPCIÓN

Tratamiento en base solvente de la madera contra carcomas, termitas, hongos basidiomicetos y del azulado. Para madera nueva y usada previamente lijada y sin recubrimiento. Penetra fácilmente en la madera y es regulador de la humedad. Proporciona una preparación para su posterior tratamiento con barnices y protectores de acabado.

APLICACIONES

Exterior / Interior. No usar en interiores, a excepción de marcos de ventanas exteriores y puertas externas.

PROPIEDADES

- Especial para eliminar insectos destructores de la madera: *Hylotrupes bajulus* (larvas carcomas) -Termitas: *Reticulitermes sp.* (adultos y ninfas).
- Evita los hongos del azulado y pudrición: Hongos destructores de la madera: *Gloeophyllum trabeum*, *Poria placenta*, *Coniophora puteana*. -Hongos contra el azulado de la madera: *Sydowia pithyophilia*, *Aureobasidium pullulans spp*
- Solo madera blanda.
- Impregnante

CERTIFICACIONES Y ENSAYOS

- REGISTRO DE BIOCIDAS: **ES/BB(MR)-2019-08-00636**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COMPOSICIÓN

COMPOSICION CUANTITATIVA DE LOS INGREDIENTES ACTIVOS Y DE OTRAS SUSTANCIAS: 3-yodo-propinilbutil carbamato (IPBC): 0,75% - Permetrina (ISO): 0.25% - Propiconazol: 0,24% - Disolvente hidrocarburo C10-C13 alcanos isoalcanos cíclicos: 89.485%

DENSIDAD

0,81 ± 0,02 Kg/L

VISCOSIDAD

COPA FORD 4: 12 ± 2"

CONTENIDOS EN SÓLIDOS

5 ± 2 %

RENDIMIENTO TEÓRICO	Dosis de aplicación :200ml/m2. Aplicar de 2 a 3 capas, dependiendo del tipo aplicación y la retención de la madera
SECADO	12 horas. 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 nuestra competencia, 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. No aplicar sobre maderas tropicales o excesivamente resinosas, ya que se puede producir problemas de secado.

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>Remover antes de usar. No diluir. Para tratamiento superficial, aplicar de 2 a 3 capas, dependiendo del tipo aplicación y la retención de la madera. Aplicar de manera uniforme, con el fin de obtener mejores resultados. Evitar excesos de producto. No aplicar en ambientes húmedos o si la lluvia es inminente. No aplicar en interiores. Compatibilidad de productos: El repintado de este producto es posible con la mayoría de producto base solvente y agua. Sin embargo se aconseja una prueba previa.</p> <p>Lavarse las manos y la cara tras la aplicación y el uso del producto, así como antes de comer, beber o fumar. Cubrir el suelo durante la aplicación y recoger cualquier derrame. No aplicar donde el producto pueda alcanzar las aguas superficiales (Por ejemplo: un puente sobre un estanque). No aplicar cerca de masas de agua superficial o en zonas de aguas protegidas. No permitir que este producto alcance entornos acuáticos, el sistema de alcantarillado o el suelo. No usar en interiores, a excepción de marcos de ventanas exteriores y puertas externas. No aplicar el producto en madera ni coloque la madera tratada en áreas donde los alimentos / piensos, utensilios de cocina o las superficies de procesamiento de alimentos que puedan entrar en contacto o ser contaminadas por el producto o la madera tratada. Mantener alejado de los niños durante la aplicación y el secado. Usar solo en exteriores o en áreas bien ventiladas. Mantener la madera tratada en el exterior o en un área bien ventilada hasta que se haya secado. Mantener alejado de alimentos, bebidas y piensos. Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Evitar respirar los vapores o nieblas. El personal profesional especializado deberá utilizar un mono con recubrimiento y guantes protectores resistentes a productos químicos durante la fase de manipulación y el posterior procesamiento manual de la madera tratada (ver</p>

ficha de seguridad).

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACION O ACCIDENTE: Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: Irritación de ojos y dermatitis de contacto. Alteración del Sistema Nervioso Central. Neumonía química por aspiración. Medidas básicas de actuación: Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada. En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón, sin frotar. En caso de ingestión, NO provoque el vómito y no administrar nada por vía oral. Llame inmediatamente a un centro de información toxicológica. Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial. Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas. Si es necesario traslade al intoxicado 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: +34.91.562.04.20

MEDIDAS DE EMERGENCIAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE: Contener y recoger el derrame con un absorbente adecuado y depositar en un contenedor cerrado y debidamente etiquetado para su eliminación como residuo peligroso. Evitar derrames accidentales en alcantarillas, aguas superficiales o en el suelo. El suelo contaminado por el producto debe ser tratado como residuo peligroso. En caso de un derrame accidental de una gran cantidad de producto concentrado en agua superficiales, aguas subterráneas o en alcantarillas, informar a las autoridades apropiadas de acuerdo con las regulaciones locales.

DILUCIÓN

Producto listo al uso.

LIMPIEZA

Disolvente para sintéticos.

CONSIDERACIONES

INSTRUCCIONES PARA LA ELIMINACIÓN SEGURA DEL PRODUCTO Y SU ENVASE: No tirar el producto al suelo, en cursos de agua, en el fregadero o en el desagüe. P501 Elimínese el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso mediante su entrega en punto limpio. P501 Elimínese el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso a través de un gestor autorizado, de acuerdo con la normativa vigente

SISTEMAS DE PROTECCIÓN Y DECORACIÓN VINCULADOS

- Protección a poro abierto de madera.
- Barnizado de madera en exterior.
- Protección de fachadas de madera a poro abierto.
- Nutrición con aceites de tarimas de madera tropical.

PRESENTACIÓN

COLORES

Incoloro

ENVASES

750 ml, 5 L y 20 L

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Almacenar el envase original sin abrir, a cubierto y en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas (temperaturas entre 5 y 35°C). Un almacenaje a temperaturas elevadas puede reducir la vida útil del producto. Periodo aconsejado de almacenamiento: 18 meses. Después este tiempo, se debe volver a inspeccionar la calidad del producto. Consulte a Cromology para obtener asesoramiento.

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.

Información de contacto

Revisión: 1 · Fecha de edición: Enero 2025

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.