

TOLLENS

MADERA

Art.8575

XILODEX FONDO

ANTICARCOMA, TERMITAS Y HONGOS



DESCRIPCIÓN	APLICACIONES
Tratamiento al agua, protector de la madera, con propiedad biocida (insecticida/fungicida) contra insectos xilófagos (carcomas y termitas) y hongos de pudrición y del azulado. Penetra fácilmente en la madera. Es regulador de humedad y proporciona una preparación para su posterior tratamiento con barnices y protectores de acabado.	Interior/Exterior. Maderas blandas y maderas macizas. CATEGORÍA DE USO: Aplicación por brocha o rodillo (público en general, personal profesional). Madera tratada con producto biocida TP8. Tratamiento preventivo Clase de uso 2 según se describe en la norma EN 335:2013 (Situación en la que la madera o material derivado de la madera se encuentra bajo cubierta y no expuesto a la intemperie (en particular a la lluvia horizontal) pero en la que puede estar sometido a una humidificación ocasional pero no persistente) Clase de uso 3 según se describe en la norma EN 335:2013 (Situación en la que la madera o material derivado de la madera está por encima de suelo y expuesto a la intemperie (en particular a la lluvia))

PROPIEDADES
<ul style="list-style-type: none">• Tratamiento protector de la mader Fungicida e insecticida• Fondo Impregnante. Regula la humedad de la madera.• Elimina Insectos destructores de la madera: Carcoma: Hylotrupes bajulus L (larvas) y Termitas: Reticulitermes termites.• Evita la aparición de hongos: Hongos del azulado:Ascomicetos y Hongos de pudrición parda: Basidiomicetos.• Tratamiento superficial. No diluir (producto listo para su aplicación).

CERTIFICACIONES Y ENSAYOS
Registro/Autorización: ES/MR(NA)-2023-08-00907. TROY CHEMICAL COMPANY BV Poortweg 4C 2612PA Delft The Netherlands.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
COMPOSICIÓN	Composición: Sustancias activas: IPBC 0.75%, Permetrina 0.25% Disolvente: Agua.
DENSIDAD	1.00 ± 0,02 Kg/L
VISCOSIDAD	COPA FORD 4: 17 ± 2"

CONTENIDOS EN SÓLIDOS	14 ± 2 %
TASA DE APLICACIÓN:	<p>Contra hongos de tinción azul, la carcoma grande y las termitas: 100 ml/m²</p> <p>Contra hongos de la pudrición de la madera: 130 - 140 ml/m²</p> <p>Número y frecuencia de aplicación: 1 aplicación. Con una dosis de aplicación de 100 ml/m², el producto protege la superficie de la madera contra los hongos de tinción azul en maderas con una clasificación mínima de "moderada a ligeramente resistente a los hongos" de acuerdo con la norma EN 350:2016: Categoría de durabilidad DC3-4.</p>
SECADO	Seco al tacto y listo para la capa de acabado transcurridas aproximadamente 24 horas.
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 está gris o deteriorada, se debe lijar hasta una superficie limpia y sólida. Maderas resinosas o tropicales y resto de superficies, consultar servicio técnico.

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES AMBIENTALES	La temperatura de aplicación y secado debe estar por encima de 5 °C y la humedad relativa por debajo del 80 % de humedad relativa.
NÚMERO DE CAPAS	2 o más manos dependiendo del tipo aplicación y la retención de la madera.
HERRAMIENTAS	Aplicación por brocha o rodillo. Tratamiento superficial. Aplicar el producto sobre la madera con una brocha o rodillo. Agite el producto antes de su uso.
APLICACIÓN DEL PRODUCTO	<p>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.</p> <p>No utilice el producto en madera o estructuras de madera previstas para su uso en interior, excepto en el caso de marcos de ventanas exteriores y puertas/marcos de puertas exteriores. Dado que los gatos son especialmente sensibles a la permetrina, el producto sólo deberá aplicarse en zonas donde pueda descartarse el contacto de gatos con la madera tratada.</p> <p>Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Lavarse las manos y la cara tras la aplicación y el uso del producto, así como antes de comer, beber o fumar. Evitar que el producto pueda entrar en contacto con alimentos, piensos, utensilios o superficies de procesamiento de alimentos. 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>

INFORMACIÓN PARA PROFESIONALES Y PROFESIONAL ESPECIALIZADO: Se deben emplear guantes de protección resistentes a productos químicos durante la manipulación del producto que sean conformes con la norma europea EN 374 o equivalente. El material del que estén hechos los guantes será especificado por el titular de la autorización en la información del producto. Use un traje de protección (tipo 6, EN 13034 o equivalente). Esto no afecta a la aplicación de la Directiva 98/24/CE del Consejo y otras normas de la Unión Europea relativas a la salud y la seguridad en el trabajo.

DILUCIÓN

No diluir (producto listo para su aplicación).

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.

PRESENTACIÓN

COLORES

Incoloro.

ENVASES

750 mL y 5 L

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Usar guantes al aplicar.

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. Vida útil de almacenamiento: 18 meses. Después este tiempo, se debe volver a inspeccionar la calidad del producto. Consulte a Cromology para obtener asesoramiento.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y PERÍODO DE CONSERVACIÓN DEL PRODUCTO EN CONDICIONES NORMALES DE ALMACENAMIENTO. Manténgase fuera del alcance de niños y animales no objetivo/mascotas. No almacenar cerca de alimentos, bebidas y piensos. Almacenar a temperatura inferior a 35 °C. Almacenar en una zona fresca, seca y bien ventilada. Proteger del hielo. Proteger de la luz. Los envases abiertos deben ser cuidadosamente cerrados de nuevo y mantenerse en posición vertical para evitar fugas.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA: H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. EUH208: Contiene permetrina (ISO) e IPBC. Puede provocar una reacción alérgica. P273: Evitar su liberación al medio ambiente. P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso de acuerdo con la normativa vigente.

MEDIDAS DE MITIGACIÓN DEL RIESGO ESPECÍFICAS DEL USO. No utilizar cerca de mascotas o ganado. No utilizar/aplicar directamente sobre alimentos, piensos, bebidas o cerca de ellos, o en superficies o utensilios que puedan estar en contacto directo con alimentos, piensos, bebidas y ganado/mascotas, especialmente gatos. Mantener las superficies/áreas tratadas fuera del alcance de personas no implicadas, niños y mascotas (especialmente gatos) hasta que se hayan secado. No aplicar cerca de masas de agua superficial. Este producto contiene permetrina, un activo dañino para las abejas. Durante la aplicación del producto (en madera), y mientras las superficies se estén secando, no contamine el medio ambiente. Cualquier pérdida del producto debe ser contenida cubriendo el suelo (por ejemplo, con lona), y eliminada de manera segura.

MEDIDAS DE MITIGACIÓN DEL RIESGO: No utilizar en madera que pueda entrar en contacto directo con alimentos, piensos o ganado. Es necesario dar una capa de acabado. La capa de acabado no puede contener un protector de películas o de maderas. La capa de acabado debe mantenerse.

-EN CASO DE INGESTIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

-EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lave la piel con agua. Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

-EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Si se presentan síntomas, enjuague con agua. Quítense las lentes de contacto, si lleva y es fácil de hacer. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

-EN CASO DE INHALACIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Teléfono 91 562 04.

INSTRUCCIONES PARA LA ELIMINACIÓN SEGURA DEL PRODUCTO Y SU ENVASE: Envases vacíos, restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Deposite los residuos de envases en los puntos de recogida establecidos o entréguese a un gestor autorizado de residuos peligrosos según lo acordado con el sistema de responsabilidad ampliada del productor. Entréguese los restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación a un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente. Codifique el residuo de acuerdo con la Decisión 2014/955/UE. No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua, en el fregadero o en el desagüe.

Información de contacto

Teléfono de Servicio de Atención al Cliente: 901 11 88 88

Revisión: · Fecha de edición: Mayo 2025

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.