

1.- Descripción del producto

Clase de producto	Xylazel Carcomas WB es un producto para el tratamiento curativo y preventivo de la madera contra carcomas y termitas. Base agua, incoloro y de bajo olor. Xylazel Carcomas WB se basa en la tecnología de microemulsión. Este pequeño tamaño de partícula permite que la formulación penetre profundamente en la madera introduciendo el ingrediente activo (insecticida) que previene el ataque de insectos de tipo larvario y termitas y erradica el de insectos de tipo larvario Nº Registro / Autorización: ES/MR(NA)-2019-08-00626
Usos	Xylazel Carcomas WB se usa para el tratamiento protector preventivo de la madera contra carcomas y termitas y como tratamiento curativo contra carcomas. USO SÓLO PARA INTERIORES. Uso para muebles u otros objetos de madera como puertas y ventanas, Ideal para objetos de arte, esculturas, marcos, etc. en todo tipo de maderas, macizas o contrachapadas, viejas o nuevas.
Características	Xylazel Carcomas WB es un producto que da una eficaz protección a la madera, sin modificar su color natural, ya que como impregnación de fondo penetra en la misma garantizando su eficacia. <ul style="list-style-type: none"> - Imprimación protectora contra insectos destructores de la madera (carcomas y termitas). - Efecto curativo contra carcomas. - No forma película. - Una vez seco admite cualquier tinte o acabado. - Muy fácil de aplicar.
Principios Activos	Permetrina: 2,5 g/L
Campos de aplicación	Para toda madera en interiores bajo cubierta, protegida de la intemperie y no expuesta a la humedad (clase de uso 1) que necesite ser protegida de forma preventiva contra insectos destructores de la madera (carcomas y termitas) por el público en general y por profesionales especializados.
Colores	Incoloro
Envases	Público en general: 0,75 L y 2,5 L

La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.
Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado.
Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.
El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.
La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona (España)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscip. 210
N.I.F. B-08218158

Edición 09/2024
La presente edición anula las anteriores



2.- Datos técnicos

Datos	Tonos de color Densidad a 20°C: Viscosidad:	Incoloro aprox. 1 g/cm ³ Muy fluido.
Tiempos de Secado	El tratamiento se secará totalmente en 1-3 días. El tiempo de secado puede extenderse en áreas confinadas, como debajo del suelo o en los espacios del techo. Comportamiento a la corrosión: No ataca metales ni cristales. No provoca oxidación alguna. Una vez seca, la madera puede estar en contacto con los plásticos y materiales bituminosos.	
Ensayos de eficacia	Cumple las normas: - EN 46-1 Determinación de la eficacia preventiva contra larvas recién nacidas de <i>Hylotrupes bajulus</i> . - EN49-1 Determinación de la eficacia preventiva contra larvas recién nacidas de <i>Anobium Punctatum</i> . - EN 118. Determinación de la eficacia preventiva contra termitas del género <i>Reticulitermes</i> . - EN 370: Determinación de la acción curativa de la eficacia curativa contra <i>anobium punctatum</i> . - EN 1390: Determinación de la acción curativa contra larvas de <i>Hylotrupes bajulus</i> .	

3.- Aplicación:

Preparación y recomendaciones	Antes de usar el producto, léase la etiqueta o las instrucciones de uso y siga todas las indicaciones dadas. Eliminar pinturas y barnices, mediante decapado mecánico o químico. Limpiar la madera vieja o nueva.	
Modo de empleo	Dilución:	No debe diluirse. Agitar antes de usar.
	Útiles de aplicación:	Brocha o pincel según los campos de aplicación.
	Maderas nuevas/Maderas barnizadas y pintadas anteriormente:	Eliminación de las capas viejas de pintura, cuando proceda. La madera debe estar limpia, seca y lijada. Aplicar el producto hasta llegar a la dosis indicada.
Tratamientos de acabados posteriores	Se puede aplicar sobre madera protegida con Xylazel Carcomas WB la mayoría de los barnices y pinturas. En caso de duda, recomendamos efectuar pruebas.	
Después del uso	Cerrar herméticamente el envase cuando se haya consumido parcialmente el producto. Proceder a la eliminación y destrucción del envase, de acuerdo con la legislación vigente. Después de su utilización, el líquido debe ser retirado y colocado de nuevo en el envase original.	

Propiedades y características de la madera tratada	La madera queda protegida eficazmente contra la carcoma y termitas.
Dosis de aplicación:	Tratamiento preventivo y curativo contra carcomas y termitas: 200 mL/m ²
Limpieza de útiles	Agua y jabón

4.- Indicaciones Especiales

Precauciones de uso y manipulación:	<p>Utilice los biocidas de forma segura. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad. Antes de usar el producto léase la etiqueta o el folleto y siga todas las instrucciones proporcionadas. Manipular el producto y secar las maderas recién tratadas en áreas con buena ventilación. Asegurar que el suelo está cubierto durante la aplicación y hasta que las superficies tratadas estén secas. Mantenerse alejado de superficies tratadas hasta que esté seco. Retirar o cubrir todas las peceras antes de aplicar. Cubrir todos los tanques de almacenamiento de agua antes de aplicar. El producto puede causar daños a murciélagos. No utilizarlo en áreas donde residan los murciélagos. Peligroso para las abejas. No usar en colmenas ni equipos de apicultura.</p>
Almacenaje:	<p>Este producto y su envase deben desecharse de manera segura. No vaciar en desagües. No contaminar el suelo, cuerpos de agua o cursos de agua con productos químicos o contenedores usados. Envases vacíos, restos de producto y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Elimine dichos residuos de acuerdo con la normativa vigente. No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua, en el fregadero o en el desagüe.</p> <p>Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado a temperatura comprendida entre 5 y 30 °C. Mantener el recipiente bien cerrado. Proteger de las heladas. Vida útil 2 años.</p>

5.- Condiciones generales

Los datos facilitados son orientativos y de carácter general. Dan una descripción de nuestros productos e informan al usuario acerca de su aplicación y empleo. Dado que las condiciones de trabajo y los materiales afines son muy variados y diferentes, se entiende que no podamos abarcar aquí todos los casos individuales. Si hay alguna duda, recomendamos realicen ensayos propios o consulten a nuestro Servicio de Asesoramiento Técnico. Respondemos de la invariable alta calidad de nuestros productos, de acuerdo con lo estipulado en nuestras Condiciones generales de Venta y Suministro.