

FESTERMICIDE

Tratamiento protector y conservador para madera

Líquido transparente libre de órgano-clorados compuesto por un fungicida (IPBC) y un insecticida de cuarta generación neonicotinoide (Thiacloprid), diluidos en solventes libres de aromáticos.



CARACTERÍSTICAS

- Es amigable con el medio ambiente y la biodiversidad.
- Penetra profundamente en la madera, es insoluble en agua y de fácil aplicación.
- Actividad como acaricida de contacto.
- Actúa rápidamente.
- Puede llevarse a cabo el tratamiento en la madera y posteriormente aplicar el recubrimiento de acabado, previo lijado de la superficie.
- No modifica la apariencia de la madera.

USOS

Como termicida, insecticida y funguicida contra casi todos los insectos destructores de madera y sus larvas, inclusive el abejorro común de antenas (*Hylotrupes bajulus*), abejorros transmisores de polvo (*Lyctus brunneus*), brocas de madera común (*Anobium punctatum*) y diversos tipos de termitas como *Reticulitermes santonensis* y *Cryptotermis brevis*.

Contribuye en el control de hongo azul que produce manchas; azul, verde - amarilla y gris tales como: *Aureobasidium pululantes*, *Sclerofoma pitiofila*, *Aspergillus Níger*, *Ceratocystis pilifera*, *Gliocladium virens*, *Penicilium citrinum*, *Fialofora fastigiata* y *Tricoderma*.

Como protección efectiva de la madera nueva o usada en: muebles, lambrines, pisos de duela y parquet, vigas, polines, puertas, ventanas, entre otros.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La madera debe estar totalmente seca, limpia y libre de polvo, grasa, pintura o barniz.

APLICACIÓN

Aplique sin dilución, con brocha de pelo, equipo de aspersión, por inmersión o por cualquier otro medio conveniente procurando la saturación de la madera; para maderas muy gruesas es conveniente aplicar mediante inmersión o aplicar por todas sus caras para que el tratamiento sea eficiente.

HERRAMIENTA

Brocha de pelo
Aspersor

RENDIMIENTO

5.0 m² / L

PRECAUCIONES

Utilice equipo de seguridad.



Evite la inhalación prolongada, utilice mascarilla para vapores orgánicos.

Evite el contacto con la piel y ojos.

No se deje al alcance de los niños.

INFORMACIÓN IMPORTANTE

No usar y/o almacenar en lugares cerca de flamas, chispas o cualquier fuente de ignición.

No usar en recintos cerrados o con poca ventilación y circulación de aire.

No deje destapado el envase, manténgalo cerrado.

En caso de derrame, utilice arena o trapo seco para absorber el producto del piso.

ENVASE Y EMBALAJE

PRESENTACIÓN	Bote 4L Cubeta 19L Tambo 200L
ALMACENAJE	Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de los rayos del sol a una temperatura de entre 15 °C y 30 °C
CADUCIDAD	24 meses
ESTIBA MÁXIMA	Bote: 5 piezas superpuestas Cubeta: 3 piezas superpuestas Tambo: 1 pieza superpuesta

PROPIEDADES ECOLÓGICAS
LEED

Este producto cumple con los requisitos del crédito 5.1 de Materiales y Recursos (MRc5) debido al lugar donde se produce.

Lugar de Producción: Carretera Panamericana Km 312. Tramo Libre Celaya- Salamanca, Gto. CP. 36700.

Para verificar el radio de 800km por favor consulte la página: www.fester.com.mx

Festermicide contribuye a incrementar la demanda de materiales y productos de construcción que se extraen y se fabrican en la región, apoyando la reducción del impacto ambiental del transporte.

PROPIEDADES FÍSICAS

PRUEBA	METODO ASTM	ESPECIFICACIÓN
Color	-----	Traslúcido
Toxicidad	-----	Moderadamente tóxico
Flash Point °C	D- 93	40 ± 1
Densidad, g / cm ³	D-1475	0.8 ± 0.02
Impregnación en la madera	D-2921	Total
Estabilidad en el envase	D-1849	12 meses

Nota: los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio. Condiciones de pruebas establecidas en el Método ASTM: T= 25°C, HR= 50%. Festermicide cumple satisfactoriamente con las especificaciones señaladas.



Henkel Capital S.A. de C.V.,

Boulevard Magnocentro No 8, Piso 2, Col. Centro Urbano Interlomas, Huixquilucan, Estado de México, CP 52760

Atención al consumidor: 01800-FESTER7 web.fester@henkel.com www.fester.com.mx

La información anterior, en particular las recomendaciones para el manejo y uso de nuestros productos, se basa en nuestros conocimientos y experiencia profesionales. Como los materiales y las condiciones pueden variar con cada aplicación y por lo tanto están más allá de nuestra esfera de influencia, se recomienda realizar pruebas suficientes para comprobar la idoneidad de nuestros productos para el método de aplicación previsto y el uso. Responsabilidad legal no puede ser aceptada sobre la base de los contenidos de esta ficha técnica o algún consejo verbal dado a menos que haya evidencia de dolo o negligencia grave de nuestra parte. Esta hoja de información técnica reemplaza todas las ediciones previas pertinentes para este producto y se complementa con la información contenida en la hoja de seguridad correspondiente, se recomienda su consulta previo a la aplicación de este producto.