

#### INFORMACIÓN GENERAL

Producto natural para diluir en agua, hecho a base de materias primas que se producen según un método patentado mundialmente. Debido a su composición, es apropiado para ser utilizado por asmáticos, alérgicos, y todos aquellos que respeten el medio ambiente y pretendan una mejor calidad de vida en sus hogares.

#### CARACTERÍSTICAS

Producto no tóxico para la protección de la madera. Presenta resultados muy eficaces en la prevención del ataque de parásitos en todas las maderas interiores y exteriores con resultados muy eficaces. Es un producto natural, inteligente, sin insecticidas ni fungicidas. Sin sustancias nocivas para la salud. Su utilización no es un problema en un entorno con personas alérgicas, niños o animales. (Por ej. se utiliza para colmenas y establos). Es también un endurecedor natural de la madera.

Certificado de calidad Internacional:

- Contra ataque de xilófagos EN 46.
- Contra hongos EN 113.
- Contra hormiga blanca MFL- Mississippi Forest Laboratories USA (Termita).
- Contra el fuego UL USA y EMPA Suiza.

Reduce las emisiones nocivas existentes, no produce emisiones nocivas nuevas.

#### COMPOSICIÓN (DECLARACIÓN COMPLETA)

Carbonato de potasio, solución de silicato, celulosa, lignina y fécula.

#### PROPIEDADES

- Protege y combate la madera de los parásitos.
- Mantiene la estructura natural de la madera.
- Reestructura la madera vieja y atacada.
- Protege contra los rayos UV, no oscurece, no altera el color.
- Apto para toda clase de madera.

Únicamente en algunas maderas pueden aparecer cambios de color (Castaño y pino Douglas por ej). En estas maderas, si quedarán vistas, recomendamos HM1 concentrado, que no cambia el color en ninguna clase de madera. Si aparecen cristales blancos, se ha aplicado un exceso de producto. Estos excesos se eliminarán en seco

con un cepillo. También desaparecerán por sí solos con el tiempo.

#### ÁREAS DE APLICACIÓN

- En todas las maderas interiores.
- En las maderas exteriores es necesario pintar la madera tratada con Woodbliss con Aceite para Madera KREIDEZEIT (Art. 1.320).
- En todas las zonas frecuentadas por personas alérgicas, niños.
- En maderas próximas a alimentos, cocinas, restauración...
- En la proximidad de animales (por ej.: colmenas).

#### ALMACENAMIENTO

Si está cerrado herméticamente, almacenado en un lugar seco y protegido de la luz solar se puede guardar indefinidamente.

#### TAMAÑO DE LOS ENVASES

El producto está disponible en envases de 1, 5 y 10 l.

#### RENDIMIENTO

1 l de Woodbliss concentrado = 4 l de producto diluido listo para aplicar = suficiente para 20m<sup>2</sup> (dos manos incluidas).

5 l de Woodbliss concentrado = 20 l de producto diluido listo para aplicar = suficiente para 100m<sup>2</sup> (dos manos incluidas).

10 l de Woodbliss concentrado = 40 l de producto diluido listo para aplicar = suficiente para 200m<sup>2</sup> (dos manos incluidas).

*Dos manos incluidas en el rendimiento descrito.*

#### UTILIZACIÓN

Penetra en profundidad, imposibilitando a los insectos reconocer la madera como una fuente nutritiva. No son necesarios pesticidas, insecticidas ni otros venenos cuando se utiliza Woodbliss.

#### PREPARACIÓN

Las superficies deben estar limpias, exentas de polvo, barnices, aceites o pinturas. Woodbliss es un producto concentrado que deberá ser diluido 1:3 (una parte de

Woodbliss con tres partes de agua). Así con 1 l de Woodbliss obtenemos 4 l de producto listo para aplicar.

#### APLICACIÓN

Woodbliss es un producto de fácil aplicación. Puede ser aplicado con brocha, rodillo o pistola. Puede ser también utilizado con la técnica de la inmersión o impregnación. Debe ser aplicado dos veces para tener un resultado óptimo. Para maderas en muy mal estado se puede aplicar varias veces con el fin de consolidarle y devolver la firmeza.

- Para tratamientos de protección contra insectos, hongos u hormiga blanca (termita), debe ser aplicado en dos manos con una disolución 1:3.

- En la protección contra el fuego la primera mano se debe aplicar diluida 1:3, la segunda mano debe aplicarse concentrada.

#### TRATAMIENTO ESPECIAL

Para madera atacada por insectos que destruyen la madera como los Hylotrampus Bajulus (carcoma o polilla de la madera). Localiza las áreas atacadas con un estetoscopio. Inyecta Woodbliss concentrado a través de una jeringuilla hipodérmica con una cánula larga en los agujeros hechos por los insectos o perfora orificios de por lo menos 2-3mm de diámetro en dirección al centro de la madera con distancias regulares de 3cm. Es esencial que Woodbliss llegue a las zonas atacadas. Para trabajos hechos en techos o tejados, cierra los orificios con cera u otro producto semejante antes de inyectar Woodbliss. En caso de querer aplicar un acabado decorativo, la cera debe ser eliminada antes. Si el ataque es bastante extenso recomendamos remover todas las pinturas y revestimientos antiguos y aplicar Woodbliss diluido en 1:3 partes de agua.

#### TIEMPO DE TRABAJO/SECADO

Se debe aplicar una segunda mano cuando la primera esté seca o casi seca. El tiempo de secado dependerá de la dureza y capacidad de absorción de la madera, así como de las condiciones climáticas.

#### ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

Los residuos secos pueden ser eliminados con la basura doméstica.

#### LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS

Inmediatamente después de su uso, con agua.

#### CLASIFICACIÓN DE PELIGRO

No aplicable. No es un producto peligroso.

#### ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Usa gafas y guantes de protección. En caso de contacto con la piel, lava abundantemente con agua. Hay que tener en cuenta posibles alergias a productos naturales. Mantener fuera del alcance de los niños.

*La información anterior ha sido elaborada de acuerdo con nuestra experiencia y conocimientos más reciente. Debido a los métodos de utilización e influencias ambientales, así como a las diferentes características de las superficies, no asumimos obligaciones en relación con las recomendaciones particulares. Antes de su uso, comprueba la idoneidad para el fin específico (capa de prueba). En caso de revisión o modificación del producto el texto deja de tener validez. Podrás obtener información sobre nuestros productos entrando en [www.embarro.com](http://www.embarro.com) o entrando en contacto con nosotros a través de nuestro correo electrónico [info@embarro.com](mailto:info@embarro.com).*