



Froschane PA

DISOLVENTE

Ref.: FR 6621

Características

Producto protector para madera de uso profesional en instalaciones automáticas de aplicación.

Propiedades:

Posee un gran espectro de protección frente a hongos basidiomicetos, azulado, mohos de desarrollo superficial así como insectos destructores de la madera.

Su compleja formulación, basada en nuevas tecnologías para el tratamiento de la madera de uso estructural consta de la combinación de compuestos de amina terciaria, triazoles y etofenprox

Grado de Protección:

La madera impregnada con Froschane PA, posee protección biocida (según normativa EN 335). Para clases de riesgo 1,2 y 3 dependiendo del sistema de aplicación y de las retenciones obtenidas.

Dosificación / Retención recomendada:

Sistema de aplicación

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Baño Inmersión prolongada | Autoclave sistema bettel |
| 60-80 gr/m ² | 25-30 l/m ³ |

Propiedades físicas:

| | |
|-------------------|---------------------------------------|
| Olor | Característico |
| Viscosidad (20°C) | 3 mPa/s (spridle 1,10rpm, Brookfield) |
| Aspecto | Cristalino ligeramente amarillento |
| Densidad | 0,87 |

Hoja de Seguridad:

Esta disponible la hoja de seguridad, para poder seguir las normas a aplicar.

Presentación:

Bidones plástico 200L, contenedores tipo IBC 1.000L

Servicio de recogida de contenedores vacíos (tipo IBC) incluido

Asistencia Técnica:

Nuestro servicio de Asistencia Técnica (SAT) tiene un control analítico periódico de las soluciones de trabajo del Froschane PA.

Normativa legal:

Cumple con la directiva 98/8 CE en cuanto a sustancias activas notificadas. Directiva de Productos Biocidas (BPD) grupo 8 (protectores de madera)

Nº Registro: 07-08-04828

Edición Mayo 2008

FROSCH CHEMIE, S.L.

Pol. Ind. Can Humet de Dalt
C/ Pintor Vila Cinca, 18-A
Polinyà – Barcelona
Tel. 93 713 16 63
Fax. 93 713 15 53
E-mail: frosch@froschemie.com

