



DIRETH CONCENTRADO

FICHA TECNICA (T.D.S.)

- **Acción:** Preservador para maderas concentrado de acción insecticida y funguicida. Erradica y preserva a la madera de la acción de insectos xilófagos y lignícolas, como el taladro de la madera de pino, polillas (Anobium y Lyctus), termita subterránea, termita de madera seca, hormiga carpintera, abeja carpintera y avispa carpintera. Evita el desarrollo de hongos cromógenos, mohos, pudrición blanca, pudrición parda y pudrición blanda.
- **Modo de acción:** a nivel insecticida su principal vía es la ingestión y el contacto, actuando también por inhalación. A nivel funguicida actúa deteriorando la membrana y pared celular y alterando la bomba de sodio/potasio.
- **Residualidad:** variable en función de la estructura de la madera. Para pinos (Pinus sp, Araucaria angustifolia) la residualidad media es mayor de 17 años en acción insecticida a dosis correcta.

Características Físico – Químicas.

Aspecto: líquido translúcido

Color: ámbar claro – Gardner <4

Olor: característico, a mercaptano suave.

Contenido de materia activa: Clorpirifos 3.24 % p/v
Polyphase 1.60 % p/v

Contenido de no volátiles: aprox. 10 % p/p

Densidad: 0.870 +/- 0.010

Inflamabilidad: inflamable 3° categoría

Coloreado del sustrato: no produce

Aplicación

Previo a tratar la madera el producto debe ser disuelto con 3 litros de aguarrás mineral por cada litro. Luego se procede a aplicarlo por pincelado, aspersion o inmersión.

Rendimiento

La dosis a aplicar es de 0.250 a 0.300 lts/m² de madera.

Embalajes

DIRETH CONCENTRADO, Preservador Para Maderas se provee en envases metálicos de 1 Lt, 4 Lts, 10 Lts, 18 Lts y 200 Lts.

Preparó			Controló			Aprobó		
Fecha	Sigla	Firma	Fecha	Sigla	Firma	Fecha	Sigla	Firma
16/01/06	MR		19/01/06	CDP		24/01/06	RC	