



Quimidal

**FICHAS TÉCNICAS
CATALIZADOR POLIURETANO
PARA SELLADOR**

Código: EQ-2045

Fecha de Revisión: 04/2019

Fecha de Emisión: 07/2006

Página: 1/1

1.- DESCRIPCIÓN:

Es un catalizador fabricado a base de isocianato aromático. Se utiliza en combinación con sellador poliuretano para su aplicación en exteriores e interiores.

2.- USOS Y APLICACIONES:

Como iniciador de agente de secado y reticulación cuando es combinado apropiadamente con sellador poliuretano (EQ-2041), confiriéndoles a este producto un buen secado permitiendo así una rápida manipulación en el pintado y repintado de piezas y muebles de madera.

3.- CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN:

Para la aplicación de este producto: vierta 1 parte del Catalizador por 2 partes de la Base (EQ-2041). Mezcle uniformemente. **No necesita diluirse**; aplicar tal cual después de ser catalizado. El tiempo de vida útil de la mezcla es de aproximadamente 8 horas. Debe ser aplicado con pistola convencional a 30 o 40 psi como máximo. Se recomienda aplicar 2 o 3 manos cruzadas, en intervalos de 30 minutos para asegurar el secado de cada mano aplicada. La mezcla debe hacerse en un envase limpio para evitar posibles contaminaciones del material.

Evitar utilizar el producto en días húmedos o lluviosos, para prevenir problemas de secado o agregar retardador.

4.- PRECAUCIONES PARA EL MANEJO:

Aplicar en ambientes ventilados. Evitar el contacto prolongado con la piel y respirar los vapores. Utilizar equipo de protección personal como mascarilla, lentes de seguridad y guantes.

En caso de contacto con la piel o los ojos, lave con abundante agua. Si es ingerido, no induzca el vómito y busque atención médica.

MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

5.- PRECAUCIONES PARA EL ALMACENAMIENTO:

Producto inflamable que debe ser almacenado bajo techo, en un lugar seco y fresco, alejado de fuentes de ignición y luz directa del sol. Una vez abiertos los recipientes se recomienda el uso completo del mismo o antes de taponarlo cargarle nitrógeno para evitar que este se gele.

6.- VIDA ÚTIL:

Bajo las condiciones de almacenamiento antes señaladas, la vida útil del producto es de un (2) años aproximadamente.

7.- PRESENTACIÓN:

1/4 Galón

INFORMACIÓN TÉCNICA GENERAL:	
Características	Especificaciones
Vehículo	Isocianatos Aromáticos
Aspecto	Líquido incoloro de baja viscosidad y olor característico.
Peso por Galón	(3,3 +/- 0,1) Kg/Gal.
Viscosidad de Empaque	(14 +/- 2)seg
Sólidos No Volátiles	(35+/-2) %
Peso Específico	(0,93+/- 0,02) g/cm ³
NCO	(4,8 - 5,3)%