



1. Nombre del producto

OxyThin

2. Fabricante

WOOD KOTE PRODUCTS INC
8000 NE 14th PI (97211)
PO Box 17192
Portland OR 97217
Tel: (800) 843-7666 (USA & Canada)
Tel: (503) 285-8371
Fax: (503) 285-8374
info@woodkote.com
www.woodkote.com

3. Descripción del producto

USO BÁSICO

OxyThin está destinado para el uso profesional únicamente. Es un solvente agresivo de propósito general usado para diluir la viscosidad de los tintes pigmentados y poliuretanos de bajo COV de Wood Kote. Se recomienda como sustituto de PolySolvent (aguarrás mineral) cuando las reglamentaciones requieren una dilución con un solvente exento de COV. OxyThin disuelve tintes pigmentados no secos y, por lo tanto, se recomienda para limpieza general de herramientas de aplicación. OxyThin está reconocido por US Environmental Protection Agency (EPA) como un compuesto exento de COV según el lineamiento en los requisitos para acabados de AIM (en vigor 13/9/99).

VENTAJAS

- Formulación consistente
- Gran variedad de usos
- Olor agradable
- Exento de COV

COMPOSICIÓN Y PROPIEDADES

OxyThin está hecho de PCBTF.

TIPOS

OxyThin se fabrica en una formulación.

TAMAÑOS

OxyThin se vende en recipientes de metal de 1-Gal (3,8 L), 5-Gal (19 L) and 55-Gal (208,5 L).

4. Datos técnicos

PROPIEDADES FÍSICAS

Ver cuadro 1

5. Instalación

OxyThin está diseñado para ser usado como diluyente donde las reglamentaciones requieren un producto exento de COV. Bajo condiciones normales, la cantidad de OxyThin no debe exceder 10% del producto sin diluir.

PRECAUCIONES

Asegurarse que las condiciones en el lugar de aplicación permitan una ventilación adecuada y no presenten riesgo de incendio u otros peligros de salud. Este producto debe ser usado sólo por profesionales calificados que han leído y comprendido esta información. Antes de usar cualquier producto químico, leer su etiqueta y ficha descriptiva.

LIMPIEZA

Si se derramara, limpiar las superficies con un paño absorbente. Extender al aire libre cualquier paño que contenga OxyThin para que se seque antes de su desecho.

6. Precio y disponibilidad

DISPONIBILIDAD

OxyThin está disponible a través de minoristas o detallistas reconocidos por Wood Kote o directamente del fabricante. El fabricante tiene disponible una lista de distribuidores/proveedores en su página de Web.

PRECIO

La información sobre precios se encuentra disponible a través de distribuidores reconocidos por Wood Kote o directamente del fabricante.

7. Garantía

Este producto se vende sin garantía, excepto que Wood Kote garantiza que el producto se fabrica dentro de las especificaciones proporcionadas en este documento. A menos que Wood Kote garantice, por escrito, productos



específicos de un proyecto reconocido, la responsabilidad de Wood Kote se limita al reembolso del costo de los productos. La información que se provee aquí es precisa, según el entender de Wood Kote, u obtenida por fuentes consideradas por Wood Kote como correctas. Wood Kote Products Inc no asume ningún tipo de responsabilidad legal por el uso de esta información o la confianza puesta en ella.

8. Mantenimiento

ALMACENAMIENTO

Mantener en los recipientes originales, bien cerrados cuando no se usen y alejados de la luz directa a temperaturas de 32-110°F (0-43°C).

DESECHADO

Deshacerse del producto de acuerdo con los reglamentos locales, estatales y federales.

9. Servicios técnicos

Hay información adicional disponible directamente de fábrica y en el sitio de web de la misma.

10. Sistemas de archivo

- Catálogo de productos-Wood Kote
- Información adicional de productos disponible de fábrica
- www.woodkote.com

OxyThin

SO

Propiedades físicas - cuadro 1

Mfr No	APARIENCIA	COV gm/L	PUNTO DE IGNICIÓN
4550	TRANSPARENTE	Exento	109°F (42,8°C)

Página en blanco intencionalmente.

