



## 1. Nombre del producto

X-Link-R

## 2. Fabricante

WOOD KOTE PRODUCTS INC  
8000 NE 14<sup>th</sup> 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](mailto:info@woodkote.com)  
[www.woodkote.com](http://www.woodkote.com)

## 3. Descripción del producto

### USO BÁSICO

X-Link-R está destinado para el uso profesional únicamente. Es un aditivo formulado para catalizar y promover el entrecruzamiento de Clear and Clean II. X-Link-R es un aditivo y no un acabado, por lo tanto no está sujeto a las reglas de US Environmental Protection Agency (EPA) sobre los requisitos de emisión del Compuesto orgánico volátil (COV) para acabados de AIM (en vigor 13/9/99).

### VENTAJAS

- Formulación consistente
- Conveniente
- Versátil

### COMPOSICIÓN Y PROPIEDADES

X-Link-R está hecho de acetato de carbitol y aziridina polifuncional.

### TIPOS

X-Link-R se fabrica en una formulación.

### TAMAÑOS

X-Link-R se vende en cantidades de 1/2-fl oz (14,8 ml) y 2-fl oz (59 ml). Ambos se venden en recipientes plásticos de alta densidad (HDPE).

## 4. Datos técnicos

### PROPIEDADES FÍSICAS

Ver cuadro 1

## 5. Instalación

X-Link-R está diseñado para ser usado como un aditivo solamente. X-Link-R debe ser dispersado perfectamente en Clear and Clean II usando una mezcladora eléctrica o una vara para agitación manual por no menos de 2 minutos. Bajo condiciones normales, 2 fl oz/gal (15,5 ml/L) deben ser suficientes.

### PRECAUCIONES

X-Link-R es venenoso y debe ser manipulado con extrema precaución. Podría ser necesaria una mayor cantidad de producto cuando se requiera tiempo adicional de trabajo. NO exceder 48 hs después de la primera catalización o las 8 fl oz/gal (62 ml/L). 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 X-Link-R para que se seque antes de su desecho.

## 6. Precio y disponibilidad

### DISPONIBILIDAD

X-Link-R 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



X-Link-R

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](http://www.woodkote.com)

A

Propiedades físicas - cuadro 1

Mfr No	APARIENCIA	COV gm/L	PUNTO DE IGNICIÓN
608	TRANSPARENTE	Exento	224,6°F (107°C)

Página en blanco intencionalmente.

A