



## 1. Nombre del producto

Perfect-O

## 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

Los colorantes Perfect-O están destinados para el uso profesional únicamente. Están formulados para colorar productos de Wood Kote como tintes pigmentados a base de solvente, barnices, lacas y poliuretanos. Perfect-O 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

- Gran poder de coloración
- Color uniforme
- Dispersión rápida y fácil
- Disponible en pequeños envases (16 fl oz-474 gm) vertedores

### COMPOSICIÓN Y PROPIEDADES

Los colorantes Perfect-O están hechos de una variedad de pigmentos de calidad, resina alquídica y aguarrás mineral.

### TIPOS

Los colorantes líquidos Perfect-O se fabrican en 6 colores.

## TAMAÑOS

Los colorantes líquidos Perfect-O se venden en botellas plásticas de alta densidad (HDPE) de 16-fl oz (473ml) con pico vertedor y en recipientes de metal de 32-fl oz (946 ml), 1-Gal (3,8 L) y 5-Gal (19 L).

## 4. Datos técnicos

### PROPIEDADES FÍSICAS

Ver cuadro 1

## 5. Instalación

Se recomienda usar MacroTint o MiniTint para una medición exacta del producto. Todos los recipientes de colorantes deben ser agitados a mano o mecánicamente por no menos de 30 segundos inmediatamente antes de ser usados. Los colorantes líquidos Korrek-O deben ser dispersados perfectamente en los tintes, barnices y poliuretanos usando una mezcladora eléctrica o agitadora mecánica por no menos de 2 minutos.

### PRECAUCIONES

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

Después de usar los colorantes Perfect-O, limpiar los dispositivos distribuidores MacroTint o MiniTint, herramientas y superficies con un paño absorbente y LaqThin T-99A (diluyente de laca).

## 6. Precio y disponibilidad

### DISPONIBILIDAD

Los colorantes líquidos Perfect-O están disponibles 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

Estos productos se venden 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 archivado

- Catálogo de productos-Wood Kote
- Información adicional de productos disponible de fábrica
- [www.woodkote.com](http://www.woodkote.com)

C

Propiedades físicas - cuadro 1

Mfr No	COLOR	COV gm/l	PUNTO DE IGNICIÓN
0082	BLANCO	197	>101°F (>38,3°C)
1106	TIERRA DE SIENNA TOSTADA	254	>101°F (>38,3°C)
1302	TIERRA DE SOMBRA TOSTADA	295	>101°F (>38,3°C)
1612	MARRÓN VAN DYKE	211	>101°F (>38,3°C)
1803	TIERRA DE SIENNA NATURAL	258	>101°F (>38,3°C)
2003	TIERRA DE SOMBRA NATURAL	280	>101°F (>38,3°C)