



## Hoja Técnica Del Producto

### POLYTRADE

Rua Dr. Libanio Estanislau Cardoso, 180 – CIC  
Curitiba – PR – Brasil CP: 81460-065  
Fone : +55 (41) 3348-3227 Fax : +55 (41) 3347-0712  
**Polytrade.com.br**

**10/08/2007**  
**Versión 2**

# Carborez H-3416

Resina Fumárica

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Carborez H-3416 es una resina obtenida de la esterificación parcial de la colofonia con ácido fumárico. Su alto índice de acidez permite la solubilidad en alcohol y facilita su utilización en sistemas de alcohol y hidróxido de amonio.

## ESPECIFICACIONES

Índice de Acidez, ASTM D-465 (mg KOH/g)	185 – 200
Ponto de Fusión, ASTM D-1493 (° C)	140 – 155

## APLICACIONES

- Tintas flexográficas y rotogravuras;
- Ceras hidrosolubles;
- Lacas para la industria cosmética;
- Barnices y lacas con alcohol como solvente.

## PROPIEDADES

- Confere a productos excelente brillo, dureza y adhesión;
- Estabilidad en los sistemas basados en amoniaco;
- Compatible con nitrocelulosa, poliamidas, Goma Laca Limón y cera de carnauba.

## SOLUBILIDAD

Soluble en: etanol y los sistemas basados en amoniaco.  
Insoluble en: alifáticos.

## EMBALAJE

Bolsas de polipropileno con 25 kg – 55 lb

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consulte nuestra Hoja de seguridad del Producto (MSDS).