



HOJA TECNICA

NOMBRE: CUMARONA / CUMIC 16

CARACTERISTICAS	ESPECIFICACIONES	INSTRUCTIVO DE LABORATORIO
FORMA FÍSICA	POLVO	Visual
COLOR	CAFÉ	Visual
PERDIDAS POR SECADO A 100°C	1.0% Máx.	824-IL-MIC-008
CENIZAS	0.50% Máx.	824-IL-MIC-011
NÚMERO DE ÁCIDO	1 mg KOH/g Máx.	824-IL-MIC-026

PROPIEDADES:

Se emplea regularmente en la Industria Hulera como suavizante en hules naturales y sintéticos. Su uso ayuda a acelerar la operación de mezclado y la mejor dispersión de los pigmentos. A esto se agrega el que la resina fundida humecta las cargas y pigmentos, lo que hace aceptar mayor cantidad de carga.

También mejora las propiedades finales del compuesto. El modulo y la dureza se incrementa y la plasticidad decrece.

La adición de Resina CUMIC-16 reduce la tendencia en los hules SBR de exudar aceite. En la manufactura de suelas y tacones ayuda como agente reforzante para mejorar las propiedades tensiles, así como la resistencia a la abrasión y resistencia a la flexión.

ENVASADO: Bolsas de polietileno con un contenido de 20 kg.

Oficina

Av. Neptuno No.33

Col. Arcos de la Hacienda. Cuautitlán Izcalli, EdoMex. C.P.

54730

Telefonos: 52+ 555896-4534 / 555889-4446 / 555889-4422

www.ameripolchemical.com.mx

E-mail: direccion@ameripolchemical.com.mx

almacen y planta

A.V uno norte No.15

Bodega 1C Parque industrial Cartagena

Tultitlan Edo. De Mexico

C.P. 54934 Tel. 58882286

