

Planta Industrial:

Ruta 39 Km 12,5 - Pavón - Exaltación de la Cruz
(2812) Pcia. Buenos Aires - República Argentina
Tel.: 0054 - 230-4490352 (líneas rotativas).

Oficinas administrativas:

Av. San Isidro 4132 - (1429) - C.A.B.A.
Tel.: 0054- 11 - 4704 - 0123 / 0109.

RESINAL C

Resina Colofonia

• Características:

Índice de acidez:	155 - 170 mg KOH/g
Punto de Fusión (CAPILAR):	60 - 78 °C
Punto de Ablandamiento (R&B):	74 ± 3 °C
Color (GARDNER)	
Solución al 65% en xilol :	máx. 9

Se trata de una resina natural de origen vegetal, derivada del pino.
Sus componentes principales, son el ácido abiético y sus isómeros.

• Aplicaciones y sugerencias de uso:

Industria del Caucho.

Formulación de Adhesivos.

Formulación de Pinturas para demarcación Vial.

Formulación de ésteres de colofonia, resinas fumáricas, resinas maleicas y resinatos.

Agente tackificante.

• Compatibilidad:

Solventes alifáticos:	Limitada.
Solventes aromáticos:	Buena.
Alcoholes (de bajo peso molecular):	Buena.
Ésteres y Cetonas:	Buena.

• Presentación:

En piedras, en bolsas de 25 Kg.