

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 CG-216

Éster de Colofonia Modificada.

• Características:

Índice de acidez:	máx. 30 mg KOH/g
Punto de Fusión (CAPILAR):	125 - 135 °C
Color (GARDNER):	máx. 9

• Aplicaciones y sugerencias de uso:

Formulación de lacas para madera, en combinación con nitro- celulosa y resinas alquídicas plastificantes, como ser RESINAL GO-340 ó RESINAL CO-335.

Formulación de pinturas para demarcación de pavimentos en combinación con resina alquídicas de girasol sin solventes, como ser RESINAL GO-360 ó RESINAL LO-360.

En esmaltes sintéticos para mejorar tiempos de secado.

• Compatibilidad:

Nitrocelulosa:	Buena.
Resinas alquídicas cortas:	Buena.
Resinas alquídicas medianas:	Buena.
Resinas alquídicas largas:	Limitada.
Solventes alifáticos:	Limitada.
Solventes aromáticos:	Buena.

• Presentación:

En piedras, en bolsas de 25 Kg.