

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 GO-762

Resina alquídica larga en aceite.

• Características:

Contenido de sólidos:	70 ± 2%
Viscosidad (GARDNER, 25°C):	Z ₅ - Z ₇
Índice de acidez:	máx. 18 mg KOH/g
Color (Gardner):	máx. 9
Solvente:	Aguarrás.

• Usos y Aplicaciones:

Vehículo de molienda.

Formulación de couches de hojalata.

En esmaltes formulados con resinas alquídicas medianas, es recomendado para mejorar el brillo, la pintabilidad y la nivelación.

Se recomienda utilizar como vehículo GO-748 / GO-762 en las relaciones 85 / 15 , 90 / 10.

• Secantes sugeridos:

0,40% de Pb sobre sólidos de resina.

0,04% de Co sobre sólidos de resina.

0,04% de Mn sobre sólidos de resina.

0,2% de anticapa.

• Compatibilidad:

Solventes alifáticos: Buena.

Solventes aromáticos: Buena.

Resinas alquídicas medianas: Buena.

• Presentación:

Tambor metálico por 185 Kg netos.