

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 GP-430

Resina alquídica corta modificada.

• Características:

Contenido de sólidos:	50 ± 2%
Viscosidad (GARDNER, 25°C):	Z ₁ - Z ₅
Índice de acidez:	máx. 18 mg KOH/g
Color (Gardner):	máx. 9
Solventes:	Tolueno - Solvente 100-130.

• Usos y Aplicaciones:

Formulación de esmaltes sintéticos de secado rápido, martillados, metalizados, etc.

Los productos formulados con GP-430 presentan excelente dureza, brillo y retención de color.

Por sus propiedades está especialmente indicado para pintado de maquinaria agrícola, cañerías, naves metálicas y similares.

• Secantes sugeridos:

0,30% de Pb sobre sólidos de resina.

0,03% de Co sobre sólidos de resina.

0,03% de Mn sobre sólidos de resina.

0,2% de anticapa.

• Compatibilidad:

Solventes alifáticos:	Mala.
Solventes aromáticos:	Buena.
Resinas alquídicas medianas:	Mala.
Resinas alquídicas largas:	Mala.
Resinas alquídicas cortas:	Buena.
Resina Malpica:	Buena.

• Presentación:

Tambor metálico por 185 Kg netos.