

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

REPOL PO-618 Poliéster Saturado.

• Características:

Contenido de sólidos:	70 ± 2%
Viscosidad (GARDNER, 25°C):	V - X
Índice de acidez:	máx. 7 mg KOH/g
Color (Gardner):	máx. 4
% OH (tal cual):	1,1 ± 0,2%
Solvente:	Acetato de etilglicol.

• Usos y Aplicaciones:

Formulación de esmaltes y barnices horneables para aplicar sobre metales, combinado con resinas de urea o melamina butiladas.

Los productos obtenidos de caracterizan por presentar buen brillo, dureza, elasticidad y retención de color.

• Compatibilidad:

Solventes alifáticos:	Mala.
Solventes aromáticos:	Buena.
Ésteres y cetonas:	Buena.
Alcoholes de alto PM:	Buena.

• Presentación:

Tambor metálico por 185 Kg netos.