

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 PS-222

Resina Poliamida. Sistemas Co-solvente.

• Características:

Índice de acidez:	máx. 10 mg KOH/g
Valor amino:	máx. 8 mg HOH/g
Punto de ablandamiento (R&B):	95 - 105 °C
Viscosidad (GARDNER, 25°C) Solución 40% sólidos en Tolueno:Isobutanol (1:1 en peso):	E - G
Color solución (GARDNER):	máx. 8

• Aplicaciones y sugerencias de uso:

REPOL PS-222 es una resina especialmente diseñada para la elaboración de tintas flexográficas co-solventes para la impresión sobre polietileno, aluminio y celofán.

Se obtienen tintas con excelente brillo, brindando muy buena adherencia y flexibilidad, con muy baja tendencia a gelificar a temperaturas bajo 0°C.

• Compatibilidad:

Solventes aromáticos:	Buena.
Solventes alifáticos:	Limitada.
Etanol:	Buena.
Isopropanol:	Buena.
Isobutanol:	Buena

• Presentación:

En piedras, en bolsas de 20 Kg.