

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 CP-455

Resina Fumárica. Sistemas Base Agua.

• Características:

Contenido de sólidos:	mín. 99,5%
Índice de acidez:	140 - 165 mg KOH/g
Punto de Fusión (CAPILAR):	125 - 140 °C
Color (GARDNER):	máx. 9

• Aplicaciones y sugerencias de uso:

Formulación de tintas flexográficas al agua. Para esto debe neutralizarse con amoníaco o aminas en presencia de glicoles y agua: Se agrega la resina sobre el glicol caliente con agitación, una vez disuelta, se neutraliza, se agrega agua y se ajusta el pH entre 8 y 9.

Los vehículos obtenidos son más viscosos que los preparados con Resinal CP-375.

• Compatibilidad:

Alcoholes:	Buena.
Glicoles:	Buena.
Solventes alifáticos:	Mala.
Solventes aromáticos:	Mala.

• Presentación:

En piedras, en bolsas de 25 Kg.