



INTER RESIN CS 70

RESINA CORTA EN ACEITE DE SOYA

DESCRIPCION

INTER RESIN CS 70, es una resina versátil, que satisface variadas necesidades en la formulación de pinturas industriales de rápido secado. Se caracteriza por su extraordinaria dureza, flexibilidad, brillo, buena adhesión al sustrato y resistencia al amarillamiento.

USOS DEL PRODUCTO

Se recomienda para la fabricación de esmaltes industriales de rápido secado, pinturas de tráfico y esmaltes industriales homeables de uso general, etc.

COMPOSICIÓN

Tipo de aceite	Soya
Largo de aceite	32%
Anhídrido Ftálico	39%
Poliol	Pentaeritritol
Solvente	Xilol

ESPECIFICACIONES

Materia no volátil (± 2.00)	70%
Valor acido (mg. KOH/gr), máx.	12
Viscosidad (G-H, a 25° C)	Z7-Z10
Viscosidad 50% (G-H, a 25° C)	T-V
Color (Gardner) máx.	6
Peso específico (± 0.10)	1.00
Peso/galón (kg/galón, ± 0.10)	4.02

METODOS DE CONTROL

Materia no volátil	ASTM D-2369
Viscosidad	D-1545
Valor acido	D-1639
Color Gardner	D-1544
Peso específico	D-891

SOLUBILIDAD

Es soluble en solventes aromáticos, esterés y cetonas. Insoluble en alcoholes.

COMPATIBILIDAD

Muy buena con resinas alquídicas cortas, medias, largas. Amínicas butiladas.

PRESENTACION

Tambores metálicos de 200 kilos netos.

PRECAUCIONES

INTER RESIN CSA 70, es inflamable, e irritante al contacto con la piel; se recomienda utilizar equipos de protección personal (máscara, lentes, guantes de goma, mandil, zapatos de seguridad, etc.), durante la manipulación.

ALMACENAMIENTO

Se recomienda almacenar, en el envase original, bajo techo, en lugar fresco y ventilado, a temperatura no mayor de 25° C. En las condiciones mencionadas este producto tiene una vida útil de (06) seis meses.

Última revisión, agosto 2014