



RESAMIN 1551

RESINA DE UREA-FORMALDEHIDO BUTILADA EN SOLUCIÓN DE ISOBUTANOL Y XILENO PARA LACAS CATALIZADAS Y RECUBRIMIENTOS HORNEABLES

Boletín Técnico, Abril 2015

APLICACIONES

- Lacas y Selladores convertibles con ácidos, para madera.
- Fondos y acabados industriales horneables.

BENEFICIOS

- Excelente combinación de Reactividad, Adhesión y Dureza.
- Buena estabilidad durante el almacenamiento.
- Amplia compatibilidad y versatilidad de uso para múltiples exigentes de formulación.

ESPECIFICACIONES DE VENTA

No Volátiles, % en peso, mínimo	58
Viscosidad Gardner, @ 25°C, mínima	T
Color Gardner, máximo	2
Peso Específico, @ 25°C/25°C, ± 0.020	1,040

PROPIEDADES TÍPICAS

Apariencia (1)	Líquido Claro-Opalescente
Tolerancia de Espiritu Mineral, % en peso, mínimo	80
No Volátiles, % en Volumen, promedio	48.8
Temperatura de Inflamación, copa cerrada °C	24

(1) Una ligera opalescencia no afecta el desempeño del producto, ya que la película horneada es totalmente transparente

SOLUBILIDAD

Soluble en Hidrocarburos Aromáticos, Cetonas, Esteres, Glicol éteres y Alcoholes.
Limitadamente soluble en Hidrocarburos Alifáticos.

ENVASES

Tambores metálicos de boca pequeña, 200 Kg neto.

ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

En sus envases originales sellados, bajo techo, a temperatura no mayor de 25°C, protegidos de la acción directa del sol, de toda posible contaminación y fuente de ignición, en conformidad con las regulaciones vigentes para líquidos inflamables. Bajo las condiciones de almacenamiento indicadas, la vida útil es de seis (6) meses.

REIMON, C.A. Carretera Vía Flor Amarillo, Km. 4, Apdo. Postal 245, Valencia - Edo. Carabobo, Venezuela.
Ventas: (0241) 6131446 - 6131450. Fax: (0241) 6131458. Servicio Técnico: (0241) 6131513 6131509
Página Web: www.RESIMON.com.

La información contenida en este Boletín Técnico es orientativa para la selección y la aplicación de nuestros productos, pero no implica garantía de resultados ni responsabilidad alguna por el uso de los mismos. Recomendamos a los clientes que evalúen nuestros productos antes de utilizarlos industrialmente, para verificar que satisfacen sus requerimientos. En caso de eventual y comprobada desviación de las especificaciones establecidas, seremos responsables únicamente por la reposición del material en inventario

RES-GDP-F14 Fecha de vigencia del formato: 01/10/2011