

DILUYENTE EPOXI

CARACTERÍSTICAS

Empleo

Diluyente formulado específicamente para diluir pinturas y masillas epoxidicas

Acabado

Acabado óptimo para el uso específico..

Presentación

Tambores metálicos de 200 litros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Composición: Formulado en base de hidrocarburos, cetonas y glicol ésteres.

Densidad (g/ml): 0,870+/- 0,020

Contenido de Agua: < 0,05% p/p

Aspecto: Líquido límpido

Color: max. 15 A.P.H.A.

Olor: No residual

Índice de acidez: máx. 0,1 mg/g

Rango de destilación: 88-186°C

CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD

Trabajar en ambientes bien ventilados y utilizar elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes). No inhalar los vapores. □ Contacto con la piel: lavar inmediatamente con agua y jabón. □ No dejar al alcance de los niños o personas inexpertas. □ Salpicadura en los ojos: lavar con agua en abundancia y llamar a un médico.

Limpiar rápidamente herramientas, manchas y salpicaduras. □ No dejar en la cercanía del fuego o fuentes de calor intenso. □ Inflamable de primera categoría. No apagar con agua emplear extintor de anhídrido carbónico o polvo químico.