

DIL MET 90

CARACTERÍSTICAS

Empleo

El producto es un diluyente a base de metanol, que puede ser utilizado en la formulación de otros diluyentes o intermedio de fabricación en la síntesis química. También puede ser utilizado en la formulación de productos de limpieza que no dejen vetas en superficies brillantes.

Presentación

Tambores metálicos de 200 litros- IBC de 1000 litros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Composición: Formulado a base de metanol desnaturalizado

Aspecto: Líquido límpido

Color: máx. 15 A.P.H.A.

Olor: No residual

Humedad: 0,2% máx.

Acidez: 0,005 %p/p como formico

Rango de destilación: 64-64,5

Libre de benceno

CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD

Trabajar en ambientes bien ventilados y utilizar elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes). Es un producto tóxico por ingestión. 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.