



Ficha Técnica: ACIDO CRESILICO 95%

Descripción: El ácido cresílico es un líquido translúcido de color ámbar a rojo, libre de partículas con un olor fenólico, insoluble en agua y soluble en alcoholes, cloroformo, disulfito de carbono y soluciones alcalinas..

Especificaciones :

Parámetros	Especificación
Apariencia	Líquido Cafe
Meta cresol + Para cresol	95% Min
Meta cresol	20% Min
Para cresol	60% Min
Fenol + Orto cresol	0.5% Max

Aplicación

- Intermediario en la fabricación de resinas sintéticas, plastificantes, cumarina y herbicidas.
- Como desengrasante en formulaciones para lavado textil.
- Funciona como antiséptico, desinfectante y antiparasitario en veterinaria.
- Como agente conservador de madera.
- Agente espumante en el proceso de flotación de minería.

Tipo de empaque: Tambores de metal de 200 Kg.

Caducidad: Dos años a partir de la fecha de producción.

Condiciones de almacenaje: Manténgase en lugares techados, secos y ventilados Es indispensable leer la hoja de seguridad antes de su manipulación y uso.

