



## 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, disulfido de carbono y soluciones alcalinas..

### Especificaciones :

Parámetros	Especificación
Apariencia	Líquido Café
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 desengrase 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.

