



FICHA TECNICA **TRJETANOLAMINA**

DESCRIPCION:

Líquido de incoloro a ligeramente amarillo, viscoso y con ligero olor amoniacal. A temperaturas menores a 11 °C puede solidificarse.

APLICACIONES:

Se utiliza en la fabricación de lubricantes de la industria textil, como intermediario en la manufactura de agentes tensoactivos empleados en especialidades de la industria textil y papelera, como aditivos de cemento y concreto. Es antioxidante y se utiliza como control de humedad por ser higroscópico. Es na materia prima en la fabricación de ceras y pulimentos, herbicidas, desemulsificantes de petróleo. Se emplea en aceites de corte, en inhibidores de corrosión, dispersantes y agentes neutralizantes en pigmentos y tintas.

DETERMINACIONES

PARAMETRO	ESPECIFICACION	METODO
Color Pt – Co	50 máx	proveedor
Trietanolamina %p	85.0 min	proveedor
Humedad % p	0.20 máx	MA-02
Dietanolamina % p	15.0 máx	proveedor
Monoetanolamina % p	0.5 máx	proveedor
Peso equivalente g/mol	140.0 – 145.0	proveedor

oficina

Av. Neptuno No.33
Col. Arcos de la Hacienda. Cuautitlán Izcalli, EdoMex. C.P.
54730
Telefonos: 52+ 555896-4534 / 555889-4446 / 555889-4422
www.ameripolchemical.com.mx
E-mail: direccion@ameripolchemical.com.mx

almacen y planta

A.V uno norte No.15
Bodega 1C Parque industrial Cartagena
Tultitlan Edo. De Mexico
C.P. 54934 Tel. 58882286

