



Químicos y Aceites Especiales

Prol. Morelos #1208

Col. Zona Centro

Salamanca, Gto.

Tel. 464-64-72933 / 64-72974

e-mail: ventas@qae.com.mx

www.qae.com.mx

Nonil Fenol con 10 moles

Descripción:

Tensoactivo no iónico, nonil fenol con 10 moles de Óxido de Etileno.

Aplicación:

Detergente humectante muy efectivo en todos los procesos textiles, estable en agua dura y medio alcalinos. Para formular limpiadores domésticos o industriales en forma de pasta, sólidos o líquidos.

Humectante y dispersante para pinturas de base acuosa. Humectante para mejorar la penetración de ácidos minerales e inhibidores de corrosión utilizados en los procesos de la industria mecánica. Emulsificante para diluciones de pesticidas de hidrocarburos. Debido a sus propiedades no iónicas estos se pueden utilizar en combinaciones con otros de naturaleza aniónica o catiónica. Este producto no forma sales con iones metálicos y por lo tanto son efectivos en aguas duras y suaves.

Especificaciones técnicas:

Determinación	Especificación
Aspecto	Líquido viscoso incoloro
Olor	Característico
Solubilidad	Completamente soluble en agua
% Sólidos	99.5
Ph (1%)	5 – 8.0
P. Enturbiamiento	63.5° C
No. de hidroxilo	80 – 90
No. Ácido	1.0 máx.
Color Apha	100 máx.
% Humedad	0.5% máx.

Nota: Los datos arriba mencionados son copia fiel de los proporcionados por nuestro proveedor.

Nuestros productos son formulaciones resultantes de estudios y experimentos que consideramos verdaderos y cuyos resultados han sido probados en laboratorios de nuestros proveedores, sin embargo no teniendo control sobre las condiciones de uso, no se da ninguna garantía para productos específicos, por lo que se recomienda probarse para cada aplicación en particular.