

# SURFATA<sup>®</sup> POL 220

## Composición

Alquilaril poliglicol éter sulfato.

## Aplicación

**SURFATA<sup>®</sup> POL 220** es un emulsionante para la polimerización en emulsión (acrílicos y PVA).

## Forma de Actuar

**SURFATA<sup>®</sup> POL 220** actúa en la estabilidad coloidal de las partículas de los polímeros.

## Propiedades Típicas

Aspecto 25 °C	Líquido incoloro al amarillo
Sólidos %	32 min.
Punto de inflamación °C	> 100
Densidad 25 °C	1,05
pH 5% acuoso	6,0 – 8,0

Los valores indicados no representan especificaciones, sino datos típicos. Consulte la hoja de especificaciones del producto.

## Campos de Aplicación

- Polimerización en emulsión en especial de:
- Vinil acetatos.
- Copolímeros acrílicos.
- Homopolímeros acrílicos.
- Estireno-acrílicos.
- Estireno-butadienos.

## Características y Ventajas

- Aumenta la estabilidad mecánica.
- Reduce el tamaño de las partículas.

## Incorporación y Dosificación

Generalmente la cantidad de emulsionante varia de 0,5 – 5%, pero esta cantidad puede variar de acuerdo con la cantidad de monómero, proceso de producción y con las propiedades deseadas en el polímero.

# SURFATA<sup>®</sup> POL 220

## Transporte y Almacenamiento

Puede presentar turbidez durante el almacenamiento. Sin embargo, la eficacia del producto no se ve afectada.

Conservar el envase herméticamente cerrado en un lugar seco y bien ventilado. Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas.

## Toxicidad y Manejo

Consultar la hoja de seguridad.

**Nota:** Esta información y cualquier asesoramiento técnico posterior se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales. Sin embargo, no conlleva obligación alguna, ni responsabilidad legal por nuestra parte, incluyendo lo que respecta a los derechos de propiedad intelectual existentes de terceros, en especial derechos de patentes. No se prevé, ni sobreentiende ninguna garantía explícita o implícita, así como ninguna garantía acerca de las propiedades del producto en el sentido legal. El funcionamiento del producto descrito en este documento debe ser verificado mediante pruebas.

**SURFATA<sup>®</sup>, SURFATA DISPERSE<sup>®</sup>, ATAWET<sup>®</sup> y ATAMUL<sup>®</sup>** son marcas registradas de ATA Assessoria Indústria e Comércio de Tensoativos Ltda.

