

## OPACIFICANTE NATURAL

### Hoja Técnica

Descripción : Emulsión de Agentes emulsificantes y Laureth sulfato de sodio.  
Nombre INCI : Glyceryl stearate , Sodium Laureth sulfate, PEG 40 hydrogenated castor oil.  
Función: Agente opacificante y perlizante.

Parámetros	Especificación
Apariencia	Líquido blanco, viscoso
Color	Blanco
Olor	Característico
pH	6-8

Estable con la mayoría de las formulaciones cosméticas y detergentes líquidos  
La estabilidad del brillo perlado también depende de una viscosidad suficiente al final del proceso.  
Si es necesario, la viscosidad puede ser ajustada con alcanolamidas o cloruro de sodio.

**Usos:** Nivel recomendado 0.1 %- 1.5%

Para aplicarse en: Shampoos, gel de ducha, jabón de manos, detergentes líquidos, entre otros

**Tipo de empaque:** Tambor de 200 Kg

**Caducidad:** 2 años a partir de su fabricación

**Condiciones de almacenaje:** Mantener a temperatura ambiente (Debajo de 35°C)

Mantener en un ambiente libre de polvo e impurezas