



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