





INCI:Gliceryl Stearate

Gliceryl monoestearato

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Está hecho a base de ácido esteárico y ácido palmítico, tiene un color blanco o crema con un olor característico a grasa. Utilizado en cosmética y alimentos. El **glicerilo monoestearato** es un emulsionante o/w de origen vegetal. Produce auto emulsiones por sí mismo. Es ideal para hacer cosméticos para pieles grasas, ya que permite elaborar cremas sin aceite, solo con fase acuosa

Destaca de éste producto:

- Que puedes hacer cremas para pieles grasas sin usar fase oleosa.
- Absorber hasta 10 veces su peso en agua y ayuda a generar emulsiones estables con de textura cremosa.
- El **glicerilo monoestearato para cosmetica** se puede usar en dosis que van desde el 0,5 al 20%
- Recomendaciones de uso:
- Se recomienda fundirlo a baño maría para trabajar mejor. Se utiliza como emulsionante para hacer cremas, pomadas, mascarillas, lápices de labio, polvos compactos etc.

Porcentajes y usos:

- Es ideal para emulsiones O/W
- Se usa en la preparación de bases emulsionantes, cremas, pomadas, mascarillas, lapiceros labiales, etc.
- Entre el 5 20 % puedes crear cremas viscosas y estables. Lápices labiales, mascarillas.
- En la industria cosmética se utiliza como cubierta protectora de polvos, evitando la pérdiuida de agua del producto
- Si se trabaja al 0,5 % se utiliza para estabilizar y dar consistencia a emulsiones fluídas.
- Se utiliza también en productos para el cuidado del cabello.







Características del producto

Apariencia: Blanca o color cremoso	Duración 1 año desde su fabricación
Espesante en alimentos	Libre de parabenos y testeo animal.
Origen: Vegetal	Punto de fusión: 54° a 64°

Precauciones

Mantener alejado de los niños, el calor ya que es combustible, en caso de contacto con los ojos aplicarabundante agua. Dejar en lugar fresco y seco. Lejos de la exposición solar o calor directo.

Esta descripción contiene información técnica del producto. Es responsabilidad del usuario seguir y tener presente la información para lograr la mejor calidad y durabilidad del producto. Toda la información consignada en esta literatura es de buena fe.

Recomendamos testear nuestros productos antes de adoptarlos a nivel productivo, para chequear su conveniencia en una aplicación dada. Queda estrictamente prohibida toda reproducción o distribución de este material, cualquiera fuere el medio empleado, a menos que se cuente con un permiso emitido por De castañas y amores.