

# PPG 3 Caprylyl Ether



## Ficha técnica

Febrero 2024

Fórmula molecular.....N/D  
Número CAS.....9003-95-8  
Código FT.....VIK-CM-FT-24

Especificaciones	Valor
Apariencia	Líquido
Color	Incoloro
Solubilidad en agua	Emulsionable
Punto de fusión	< 0 °C
Densidad a 20°C	0.96 g/cm <sup>3</sup>
pH (solución 10%)	5.5 – 7.0
Punto de ebullición	> 200 °C
Olor	Inodoro
Peso molecular	600 g/mol

### Descripción

PPG-3 Caprylyl Ether es un compuesto líquido no iónico derivado del polipropilenglicol (PPG) con una cadena caprílica (C8) en un extremo. Se presenta como un líquido incoloro o ligeramente amarillo, de baja volatilidad y olor suave.

### Sinónimos

Polypropylene Glycol-3 Caprylyl Ether  
Propylene Glycol Caprylyl Ether

### Seguridad

Contacto con ojos: Enjuagar con abundante agua por 15 minutos.  
Consultar al médico si persiste irritación.  
Piel: Lavar con agua y jabón. Retirar ropa contaminada si es necesario.  
Inhalación: Llevar al aire libre si hay molestias.  
Ingestión: No inducir el vómito. Enjuagar con agua y consultar al médico.

### Aplicaciones

Es utilizado principalmente como agente emoliente, solubilizante y acondicionador en productos cosméticos y de cuidado personal. Su estructura permite mejorar la distribución de ingredientes lipofílicos y aporta una sensación ligera, no grasa.

### Embalaje

Este producto está disponible a granel, en totes y en tambores.

### Manejo y Almacenamiento

Almacenar en lugar fresco, seco y bien ventilado.  
Mantener alejado de fuentes de calor e ignición.  
Evitar contacto prolongado con la piel y los ojos.  
Usar protección adecuada si se manipula en grandes cantidades.

Consulte siempre la Hoja de datos de seguridad del material (MSDS) para obtener información detallada sobre manipulación y eliminación.

Aunque se cree que todas las declaraciones e información contenidas en esta publicación son precisas y confiables, se presentan de forma gratuita y solo como guía, y el usuario asume los riesgos y la responsabilidad por los resultados obtenidos mediante el uso de los productos o la aplicación de las sugerencias descritas. NO SE OFRECEN GARANTÍAS DE NINGÚN TIPO, YA SEA EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, CON RESPECTO A LOS PRODUCTOS DESCritos O DISEÑOS, DATOS O INFORMACIÓN ESTABLECIDOS. Las declaraciones o sugerencias sobre el posible uso de los productos se realizan sin representación ni garantía de que dicho uso esté libre de infracción de patente y no son recomendaciones para infringir ninguna patente. El usuario no debe asumir que se indican datos de toxicidad y medidas de seguridad o que es posible que no se requieren otras medidas.

### Contáctanos:

E-mail: [contacto@vikem.mx](mailto:contacto@vikem.mx)  
Sitio Web: [vikem.mx](http://vikem.mx)

