



**FICHA TÉCNICA  
ALCOHOL GLICERINADO SOLUCIÓN**

**CÓDIGO: FC-1714**

**Versión No. 1**



<b>ELABORADO O ACTUALIZADO POR:</b>	<b>REVISADO Y APROBADO POR:</b>
<b>Fabián Andrés Cárdenas Mesa</b> Analista Asuntos Regulatorios	<b>Francisco Javier Muñoz Guarín</b> Director Técnico
<b>FECHA DE APROBACIÓN: 11.06.2019</b>	<b>N° SOLICITUD: 10670667</b>

**FICHA TÉCNICA**  
**ALCOHOL GLICERINADO SOLUCIÓN**

CÓDIGO: FC-1714	Versión No. 1	Pág. 2 de 2
<b>Nombre Genérico:</b>	Alcohol Glicerinado Solución.	
<b>Nombre Comercial:</b>	Alcohol Glicerinado Solución.	
<b>Ingredientes:</b>	Alcohol, Carbomer, Glycerin, Propylene Glycol, Triethanolamine, Menthol, Aqua.	
<b>Material de envase:</b>	Envase de PVC.	
<b>Forma Cosmética y presentación:</b>	<b>Presentación comercial:</b> Frasco de PVC x 30 mL y 120 mL. Bolsa en PEBD x 1000 mL	
<b>Vías de administración:</b>	Tópica.	
<b>Características físico Químicas y organolépticas:</b>	Líquido transparente, olor característico, pH: 7,5 – 9,5 Grado Alcohólico: 63,0%-77,0%	
<b>Indicaciones:</b>	Antiséptico de uso externo, para lavado en seco y desinfección de manos del personal médico y de enfermería, en hospitales, clínicas y centros de Salud.	
<b>Contraindicaciones:</b>	No aplicar sobre heridas profundas y externas.	
<b>Precaución de Uso y Advertencias:</b>	Fácilmente inflamable, mantenga el recipiente bien cerrado. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de tener contacto con los ojos, lávese inmediatamente con abundante agua. No ingiera el producto. No poner en contacto con las mucosas.	
<b>Posología y Modo de uso:</b>	Tomar una pequeña cantidad y frotar el área que requiere ser limpiada y/o desinfectada.	
<b>Condiciones de almacenamiento y Transporte:</b>	Almacenar a una temperatura no mayor a 30°C. Proteger del calor.	
<b>Medidas:</b> (Largo x ancho x alto)	30 mL: 23.5 x 14.5 x 18 cm 120 mL: 29 x 25.5 x 14.5 cm 1000 mL: 42 x 24 x 17.5 cm	
<b>Unidad de empaque:</b>	Frasco de PVC x 30 mL: caja x 100 unidades Frasco de PVC x 120 mL: caja x 36 unidades Bolsa en PEBD x 1000 mL: caja x 12 unidades	
<b>Peso de la unidad de empaque (Kg):</b>	30 mL: 3.5 Kg 120 mL: 4.6 Kg 1000 mL: 10.9 Kg	
<b>Notificación Sanitaria Obligatoria (NSOC):</b>	NSOC40952-11CO	
<b>Fabricante:</b>	Corporación de Fomento Asistencial del Hospital Universitario San Vicente de Paul – CORPAUL, Guarne-Antioquia.	