

**FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO**

CÓDIGO: GID-FT-092

FECHA VIGENCIA:
20-04-2020

VERSIÓN: 01

Pág. 1 de 1

Razón Social	BERHLAN DE COLOMBIA S.A.S
NIT	900742771-9
Nombre del Producto	ALCOHOL ETÍLICO 70%
Presentaciones (Contenido Neto)	250 mL, 500 mL, 750 mL, 1000 mL, 2000 mL; 3800 mL; 19 L.
Autorización Sanitaria	20201070474
Contacto Comercial	ANDRES FELIPE ACOSTA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO :

Alcohol Etílico 70% es un antiséptico de uso externo, sanitizante de áreas, equipos y material quirúrgico.

INSTRUCCIONES DE USO:

Vía de administración tópica externa, Aplicar directamente sobre la piel en la zona afectada.

CLAIM:

Desinfección en seco, Elimina el 99% de las Bacterias.

INFORMACIÓN LEGAL:Fabricado por BERHLAN DE COLOMBIA S.A.S. Kilómetro 12 vía al Valle, La Tebaida, Quindío, Colombia. Cel: 3117644548.
www.berhlan.com**INGREDIENTES – DENOMINACIÓN LEGAL DEL PRODUCTO**

Cada 100 ml de solución hidroalcohólica contiene 73 ml de alcohol etílico al 96%.

REQUISITOS FÍSICOQUÍMICOS

REQUISITO	Requisitos Mín. Máx.	MÉTODO
pH	7,00 - 8,50	POTENCIOMÉTRICO
DENSIDAD (g/ml)	0,780 - 0,790	PICNOMETRIA
VISCOSIDAD (cP)	No Aplica	VISCOSIMETRO DE BROOKFIELD
%(V/V) INGREDIENTE ACTIVO (ALCOHOL ETILICO)	Mínimo 70%	ALCOHOLIMETRO GAY-LUSSAC

REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS

REQUISITO	VALOR PERMISIBLE	MÉTODO DE ANÁLISIS
MESOAEROBIOS (UFC/g o ml)	MÁXIMO 5000	Análisis Externo
PSEUDOMONA AERUGINOSA	AUSENCIA	Análisis Externo
STHAPHYLOCOCCUS AUREUS	AUSENCIA	Análisis Externo
ESCHERICHIA COLI	AUSENCIA	Análisis Externo

PARÁMETROS SENSORIALES

Color	Incoloro
Olor	Característico a Alcohol
Consistencia	Líquido translucido

VIDA ÚTIL ESPERADA

6 meses a partir de la fecha de fabricación.

EMPAQUE

Envase PET o de Polietileno por 250 mL, 500 mL, 750 mL, 1000 mL, 2000 mL; 3800 mL; 19 L. Con Tapa repuesto de polipropileno rosca 28 mm.

INSTRUCCIONES DE RECIBO Y ALMACENAMIENTO – PRECAUCIONES Y RESTRICCIONES**MODO DE CONSERVACIÓN:** Guárdese en un lugar fresco seco, evítese la exposición directa a la luz solar.**PRECAUCIONES:** Solo para uso externo. Evítese el contacto con las mucosas, ojos y boca. En caso de ingestión acudir al médico. Suspenda su uso si observa alguna reacción desfavorable. Mantenga fuera del alcance de los niños. Consérvese bien tapado y alejado de fuentes de ignición.

Elaborado por:	Revisado por:	Aprobado por:
Jefe de Investigación & Desarrollo	Director de Aseguramiento y Control de Calidad	Director Técnico