



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

CÓDIGO: F-ID-FT-01-089

FECHA VIGENCIA:
07-03-2022

VERSIÓN: 03

Pág. 1 de 1

Razón Social	BERHLAN DE COLOMBIA S.A.S.
NIT	900742771-9
Nombre del Producto	VINAGRE DE LIMPIEZA
Presentaciones (Contenido Neto)	500 ml, 1000 ml, 2000 ml, 3000 ml, 3800 ml, 19000 ml
Notificación Sanitaria	NSOH08067-19CO
Notificación Vigente Hasta	5/9/2026
Contacto Comercial	ANDRES FELIPE ACOSTA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

VINAGRE DE LIMPIEZA es un limpiador multipropósito, ya que se puede utilizar en la limpieza de baños, mesones, materiales de vidrio, cristales, pantallas de televisores, pisos de baldosa y superficies en acero inoxidable. Dando brillo y desinfección en todas las áreas. Amigable con el medio ambiente.

INSTRUCCIONES DE USO

Pisos, azulejos, paredes y otras superficies lavables: Vierta 1 taza de VINAGRE DE LIMPIEZA en medio balde con agua y aplique en las superficies a limpiar.

Para Limpieza Profunda: Reenvase el VINAGRE DE LIMPIEZA en un recipiente con válvula spray, sin diluir, rocíe las superficies deje actuar y limpie con un paño húmedo.

Limpieza de Vidrios y Cristales: Mezcle media taza de VINAGRE DE LIMPIEZA en media taza de agua y envase en un spray, rocíe las superficies deje actuar y limpie con un paño húmedo.

Para Limpieza de Objetos y Juguetes: Agregar un chorrito de VINAGRE DE LIMPIEZA a una mezcla de agua y jabón, sumergir dejar actuar y enjuagar.

Otros Usos: Puede utilizar VINAGRE DE LIMPIEZA para desodorizar el área de las mascotas, o si desea repeler insectos.

CLAIM

Brilla, Limpia, Desodoriza, Desinfecta, Desincrusta. "Elimina el 97,63% de bacterias y hongos: S.aureus, E.coli, P. aeruginosa, S. entérica, A. brasiliensis, C. albicans".

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

Agua, Vinagre al 6%

REQUISITOS FISCOQUÍMICOS

REQUISITO	REQUISITOS Mín - Máx.	MÉTODO
pH	2,00 - 4,00	POTENCIOMÉTRICO
DENSIDAD (g/ml)	0,990 - 1,020	PICNOMETRÍA
VISCOSIDAD (cP)	No Aplica	VISCOSÍMETRO DE BROOKFIELD

REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS

No Aplica

PARÁMETROS SENSORIALES

Color	Incoloro
Olor	Inoloro
Consistencia	Líquido Traslúcido

VIDA ÚTIL ESPERADA

No Aplica

EMPAQUE

Envase de PEAD (Polietileno de Alta Densidad) por 100, 120, 250, 300, 500, 1000, 2000, 3000, 3800, 4000, 5000, 19000 ml. Tapa rosca 38 mm en polipropileno.

INSTRUCCIONES DE RECIBO Y ALMACENAMIENTO – PRECAUCIONES Y RESTRICCIONES

MODO DE CONSERVACIÓN: Guárdese en un lugar fresco y seco, evite la exposición directa a la luz solar.

PRECAUCIONES: En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua durante 15 minutos. En caso de ingestión tomar agua, no provocar vómito. En todos los casos anteriores consulte al médico. Si su uso es reiterativo use guantes. Nunca use este envase para almacenar agua, bebidas o alimentos. No regrese excedentes del producto al envase original. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

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