



## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

CÓDIGO: GID-FT-031

FECHA VIGENCIA:

02-04-2020

VERSIÓN: 03

Pág. 1 de 1

<b>Razón Social</b>	BERHLAN DE COLOMBIA S.A.S.
<b>NIT</b>	900742771-9
<b>Nombre del Producto</b>	LAVALOZA LÍQUIDO
<b>Presentaciones (Contenido Neto)</b>	500 ml, 750 ml, 1000 ml, 2000 ml, 3800 ml, 19000 ml
<b>Notificación Sanitaria</b>	NSOH04350-15CO
<b>Notificación Vigente hasta</b>	14/08/2022
<b>Contacto Comercial</b>	ANDRES FELIPE ACOSTA

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

El LAVALOZA LÍQUIDO es un detergente diseñado para el lavado manual de vajillas, utensilios de cocina, paredes, pisos, vidrios, baños y mesones. Contiene Aloe Vera y Glicerina lo que le confiere propiedades humectantes que ayudan a que este producto sea suave con sus manos (No irrita ni reseca sus manos).

### INSTRUCCIONES DE USO:

Para obtener rápida limpieza y brillo, aplicar una pequeña cantidad de LAVALOZA LIQUIDO sobre una esponja húmeda, frotar las superficies a lavar suavemente hasta eliminar la grasa y la suciedad, enjuagar. Puede utilizar LAVALOZA LÍQUIDO diluido, mezclando una cucharada de producto con medio litro de agua, humedecer la esponja, frotar y enjuagar.

TABLA DOSIFICACIÓN LAVALOZA LIQUIDO- TODO USO

Area	Dosificación de producto	Dosificación agua	Preparación 1L solución
Generales	200ml	800ml	1000ml
Cocinas instrumentos	400ml	600ml	1000ml

### CLAIM:

Con Aloe Vera y Glicerina, Poder Arranca grasa, Cuida sus Manos, Para lavar todo tipo de superficie.

### 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, Tensoactivo Aniónico, Tensoactivo Anfotérico, Glicerina, Aloe Vera, D-limoneno, Fragancia y Colorante.

### REQUISITOS FISCOQUÍMICOS

REQUISITO	Requisitos Mín.	Máx.	MÉTODO
pH	7,00	8,00	POTENCIOMÉTRICO
DENSIDAD (g/ml)	1,01	1,06	PICNOMETRÍA
VISCOSIDAD (cP)	800,0	1200,0	VISCOSÍMETRO DE BROOKFIELD
INGREDIENTE ACTIVO (%) LAURIL SULFATO DE SODIO	7,00	8,00	ACTIVOS ANIÓNICOS CON AZUL DE METILENO

### REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS

No Aplica

### PARÁMETROS SENSORIALES

Color	Verde, Rojo, Naranja, Verde Claro.
Olor	Limón, Frutos Rojos, Avena, Aloe Vera, Cítrico, Neutro, Chicle, Frutos verdes, Mandarina, Durazno, Toronja, Naranja, Floral, Uva, Aloe, Brisa Marina, perla, Manzana.
Consistencia	Líquido Viscoso

### VIDA ÚTIL ESPERADA

No Aplica

### EMPAQUE

Envase PET (Polietilentereftalato), Envase PE, PEAD, PVC y Cojín en PVC por 100, 180, 200, 250, 300, 500, 1000, 2000, 3000, 3800, 5000 ml y 4, 6, 19 y 20 L. Sobre de Aluminio con recubrimiento interno en PEBD por 30, 50, 100, 120, 180, 200, 250, 300, 500, 750, 1000, 2000, 3000 ml. Con Tapa Pull Push.

### 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. Si durante su uso presenta alguna reacción desfavorable, suspenda su uso y consulte al médico. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.

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