

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

CÓDIGO: GID-FT-007 FECHA VIGENCIA: 23-04-2018 VERSIÓN: 02 **Pág.** 1 de 1

Razón Social	BERHLAN DE COLOMBIA S.A.S	
NIT	900742771-9	
Nombre del Producto	BLANQUEADOR DESINFECTANTE	
Presentaciones (Contenido Neto)	500 ml, 1000 ml, 1800 ml, 2000 ml, 3800 ml, 19000 ml	
Notificación Sanitaria	NSOH00622-10CO	
Notificación vigente hasta	13/09/2020	
Contacto Comercial ANDRES FELIPE ACOSTA		

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Este producto es ideal para usar en ropa blanca de algodón y lino. Evite aplicarlo a ropa de lana, seda, cuero, fibras sintéticas, nylon y prendas de color. Nunca use blanqueador directamente en la ropa. Para estar seguros que una prenda puede lavarse con BLANQUEADOR, prepare una solución de una parte del producto en tres partes de agua, aplique una gota de la solución a una parte oculta de la prenda y observe durante un minuto si no hay cambio de color.

INSTRUCCIONES DE USO:

EN LAVADORA: Separe las prendas blancas de las de color. Adicione a la lavadora agua y 15 ml de BLANQUEADOR. Agregue la ropa blanca seguida de su detergente de confianza e inicie el proceso de lavado. Use el distribuidor automático de blanqueador si su máquina lo posee. Para mejores resultados diluya 1/2 taza de BLANQUEADOR en un litro de agua y agregue al lavado 5 minutos después de iniciado el ciclo. Para el lavado de ropa muy sucia agregue un poco más de BLANQUEADOR.

LAVADO MANUAL: Diluir 30 ml de BLANQUEADOR por cada galón (4 litros) de agua. Sumerja la prenda durante 5 minutos en la solución y enjuague. Entonces lave la prenda con su detergente de confianza.

EXTERIORES, PISOS, BAÑOS Y COCINAS: Para remover hongos y manchas mezcle 45 ml de BLANQUEADOR en 4 litros de agua. Lave el área a desinfectar. Deje actuar durante 10 minutos y enjuague.

TABLA DOSIFICACIÓN BLANQUEADOR AL 5,25%					
	Dosificación de	Dosificación	Preparacion 1L		
Area	producto	agua	solución		
frutas y verduras	1ml	999ml	1000ml		
superficies en general	4ml	996ml	1000ml		
Cocinas	10ml	990ml	1000ml		
Baños	40ml	960ml	1000ml		
superficies					
contaminadas sin					
material organico	10,5	989,5	1000ml		
superficies					
contaminadas con					
material organico	5,25	994,75	1000ml		

CLAIM:

Desmancha, Desinfecta, Desodoriza y Despercude.

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, Hipoclorito de Sodio al 5.25%.

REQUISITOS FISICOQUÍMICOS					
REQUISITO	Requisitos Mín.	Máx.	MÉTODO		
pH	12,5 - 13,5		POTENCIOMÉTRICO		
INGEDIENTE ACTIVO (%) HIPOCLORITO DE SODIO	5,25 - 5,50		YODOMÉTRICO		
DENSIDAD (g/ml)	1,075 - 1,085		PICNOMETRIA		
VISCOSIDAD (cP)	No Aplica		VISCOSIMETRO DE BROOKFIELD		
REQUISITOS MICRORIOLÓGICOS					

No Aplica

PARÁMETROS SENSORIALES		
Color	Amarillo Claro.	
Olor	Neutro, limón y Floral.	
Consistencia	Líquido	
VIDA ÚTIL ESPERADA		

IDA OTIL LOI LI

No Aplica

EMPAQUE

Envase PEAD, PP por 450, 500, 900, 1000 cc; caja por 24 y 12 Unidades. Galón y 1/2 Galón PEAD, PP por 2000 y 4000 cc, caja por 12 y 6 unidades. Garrafa PEAD por 5 galones; Unidad. Caneca por 55 Galones; Unidad. Envase PE (poliestireno) o en Envase PVC (Polivinilcloruro) por 250, 500, 750, 1000, 1800, 3000, 3800 mL y 4, 5, 19, 20, 60, 200 L. Con tapa 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 caso de contacto con la piel lave con abundante agua. Si su uso es reiterativo use guantes. En caso de inhalación colocar la persona en un lugar ventilado. En todos los casos anteriores consultar al médico llevando el empaque del producto. NO UTILIZAR con otros productos que contengan AMONIACO o ÁCIDOS, porque genera gases tóxicos. Nunca use este envase para almacenar agua, bebidas o alimentos. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.

Elaborado por:	Revisado por:	Aprobado por:
Investigación & Desarrollo	Dirección de Calidad	Gerencia General