



### FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

CÓDIGO: GID-FT-067

FECHA VIGENCIA: 24/07/2017

VERSIÓN: 01

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	EN PROCESO
Contacto Comercial	ANDRES FELIPE ACOSTA

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO :

BLANQUEADOR DESINFECTANTE SUPER B es un producto muy vérsatil que permite desinfectar, blanquear, limpiar, perfumar y desodorizar. Actúa como germicida, fungicida y bactericida especialmente para la limpieza y desinfección de pisos, paredes, baños, cocinas, y en todo lugar que necesite desinfectar.

#### INSTRUCCIONES DE USO:

**EN LAVADORA:** Separe las prendas blancas de las de color. Adicione a la lavadora agua y luego una taza (240 ml) de BLANQUEADOR SUPER B. 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 una 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 1/4 de taza (60 ml) de BLANQUEADOR SUPER B 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 3/4 de taza (180 ml) de BLANQUEADOR en 4 litros de agua. Lave el área a desinfectar. Deje actuar durante 10 minutos y enjuague.

#### CLAIM:

DESMANCHA, DESINFECTA, DESODORIZA, DESPERCUDE.

#### INFORMACIÓN LEGAL:

Fabricado por BERHLAN DE COLOMBIA S.A.S, Kilómetro 12 vía al Valle, La Tebaida, Quindío, Colombia Cel: 3117644548. www.berhlan.co

#### INGREDIENTES – DENOMINACIÓN LEGAL DEL PRODUCTO

Agua, Hipoclorito de Sodio. Fragancia

#### REQUISITOS FÍSICOQUÍMICOS

REQUISITO	Requisitos Mín.	Máx.	MÉTODO
pH	10.5	11.5	Phmetro
DENSIDAD (g/ml)	1.025	1.035	PICNOMETRIA
VISCOSIDAD (cP)	No Aplica		VISCOSIMETRO DE BROOKFIELD

#### REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS

REQUISITO	VALOR PERMISIBLE	MÉTODO DE ANÁLISIS
<b>PARÁMETROS SENSORIALES</b>		
Color	Amarillo Claro.	
Fragancia	Característico al Cloro.	
Sabor	No Aplica	
Consistencia	Líquido	

#### VIDA ÚTIL ESPERADA

No Aplica

#### EMPAQUE

Envase de Polipropileno de Alta Densidad, Color Blanco con Tapa de Color Azul.

#### 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 sustancias ácidas o amoniacales (Ac. Muriático, nítrico, Benzalconio) o Desmanchador porque genera gases tóxicos, No es recomendable en telas de seda, Nylon, lana, cuero, ni tampoco sobre hierro, aluminio o plata. No dejar el producto destapado porque el producto pierde su efectividad. Nunca use este envase para almacenar agua, bebidas o alimentos. **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.**

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