

	<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO</b>		<b>CÓDIGO:</b> GID-FT-022	
			<b>FECHA VIGENCIA:</b> 23-04-2018	
			<b>VERSIÓN:</b> 02	
			<b>Pág. 1 de 2</b>	
<b>Razón Social</b>		BERHLAN DE COLOMBIA S.A.S		
<b>NIT</b>		900742771-9		
<b>Nombre del Producto</b>		GERMIZAN		
<b>Presentaciones (Contenido Neto)</b>		500 ml, 1000 ml, 2000 ml, 3800 ml, 19000 ml		
<b>Notificación Sanitaria</b>		No Requiere notificación Sanitaria (Uso Institucional)		
<b>Contacto Comercial</b>		ANDRES FELIPE ACOSTA		
<b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO :</b>				
Es un producto de gran poder bactericida y fungicida, diseñado para la desinfección de áreas y utensilios; destruye las bacterias causantes del mal olor, elimina hongos y demás bacterias Gram positivas y Gram negativas.				
<b>INSTRUCCIONES DE USO:</b>				
Aplique EL PRODUCTO por aspersión en paredes, pisos y otras superficies duras, no porosas; como pisos, duchas, tinas, porcelana, inodoros o lavamanos, deje actuar por 3 minutos y limpie con un trapo limpio. No requiere enjuague. El GERMIZAN se dosifica según el área a desinfectar, de acuerdo a la siguiente TABLA.				
<b>TABLA DE DOSIFICACIÓN DEL GERMIZAN</b>				
<b>Áreas</b>	<b>[ ] Inicial (ppm)</b>	<b>[ ] Aplicación (ppm)</b>	<b>Cantidad Producto (ml)</b>	<b>Cantidad Agua (ml)</b>
Frutas y verduras	25000	400	16	984
Superficies en general	25000	2000	80	920
Cocinas	25000	5000	200	800
Baños	25000	20000	800	200
Superficies contaminadas sin material orgánico	25000	20000	800	200
Superficies contaminadas con material orgánico	25000	25000	1	0
<b>CLAIM:</b>				
Desinfecta, Desodoriza				
<b>INFORMACIÓN LEGAL:</b>				
Fabricado por BERHLAN DE COLOMBIA S.A.S, Kilómetro 12 vía al Valle, La Tebaida, Quindío, Colombia Cel: 3117644548. <a href="http://www.berhlan.com">www.berhlan.com</a>				
<b>INGREDIENTES – DENOMINACIÓN LEGAL DEL PRODUCTO</b>				
Agua, Amonio Cuaternario de Quinta Generación.				
<b>REQUISITOS FÍSICOQUÍMICOS</b>				
<b>REQUISITO</b>	<b>Requisitos Mín.</b>	<b>Máx.</b>	<b>MÉTODO</b>	
pH	7,00 - 8,00		POTENCIOMÉTRICO	
DENSIDAD (g/ml)	0,980 - 1,000		PICNOMETRIA	
VISCOSIDAD (cP)	No Aplica		VISCOSIMETRO DE BROOKFIELD	
<b>REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS</b>				
No Requiere				
<b>PARÁMETROS SENSORIALES</b>				
Color	Traslucido, Verde			
Olor	Característico			
Consistencia	Líquido Traslucido			
<b>VIDA ÚTIL ESPERADA</b>				
No Aplica				
<b>EMPAQUE</b>				
Envase de PEAD (Poliétileno de Alta Densidad) por 100' 120, 250, 300, 500, 1000, 2000, 3000, 3800, 4000, 5000mL, 19000 L. Envase PET (Poliétertereftalato) por 120, 250, 500, 960, 1000, 2000, 3000, 3800, 4000, 5000 mL, por Cojín PVC por 100, 120, 180, 250, 300, 500, 1000, 2000mL. Tapa Cónica Dosificadora o Tapa Repuesto estriada.				
<b>INSTRUCCIONES DE RECIBO Y ALMACENAMIENTO – PRECAUCIONES Y RESTRICCIONES</b>				
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.				
<b>Elaborado por:</b> Investigación & Desarrollo		<b>Revisado por:</b> Dirección de Calidad		<b>Aprobado por:</b> Gerencia General