

<b>Proquident</b>	<b>FICHA TÉCNICA</b>	Código: GC-FT-535
	<b>PRODUCTO TERMINADO</b>	Versión: 11
		Página 1 de 2

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b>	DESINFECTANTE DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PROQUIZYME PROQUIDENT			
<b>PRESENTACIÓN COMERCIAL</b>	<b>CONTENIDO</b>	<b>EAN 13</b>	<b>EAN 14</b>	<b>UND EMPAQUE</b>
	X 45 mL	7702314241102	37702314241103	X 45 Unidades
	x 240 mL	7702314240532	27702314240539	x 16 Unidades
	x 500 mL	7702314240518	27702314240512	x 19 Unidades
	x 3800 mL	7702314240587	17702314240584	x 6 Unidades
<b>NOTIFICACIÓN SANITARIA</b>	2025DM-0013578-R1			
<b>INGREDIENTES</b>	Amonio de Quinta generación, Alcohol, Surfactante No Iónico, Neutralizador de olores, Secuestrante, Agua.			
<b>TIEMPO DE VIDA ÚTIL</b>	2 años			
<b>FABRICANTE</b>	Proquident S.A.S.			

<b>CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS</b>	<b>ESPECIFICACIONES</b>
ASPECTO	Líquido transparente cristalino
COLOR	Incoloro
OLOR	Característico
<b>CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS</b>	<b>ESPECIFICACIONES</b>
pH	6,0 – 8,0
GRAVEDAD ESPECÍFICA	0,9500 – 0,9900
CONCENTRACIÓN PRINCIPIO ACTIVO	Cloruro de Alquildimetilbencilamonio y Cloruro de Alquildimeteiltencilamonio 0,5% de materia activa. Alcohol etílico 20%
<b>CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS</b>	<b>ESPECIFICACIONES</b>
	NO APLICA

<b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b>	
<b>PROCLAMAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fórmula compuesta por Amonios de quinta generación (Cloruro de Aquil Dimetil Bencil Amonio y Cloruro de Di (Octil/Decil) Dimetil Amonio) y agentes detergentes, combinado con un activo neutralizador de olores.</li> <li>- Acción bactericida, fungicida y virucida. Eficacia comprobada contra Salmonella Typhimurium, Staphylococcus Aureus, Pseudomonas Aeruginosa, Bacillus Subtilis.</li> <li>- Único con neutralizador de olores, mientras desinfecta.</li> <li>- Rápida acción 1 minuto. Rápido secado. No necesita enjuague.</li> <li>- Desinfectante de dispositivos médicos. No tóxico.</li> </ul>
<b>MODO DE EMPLEO</b>	Desinfección de dispositivos médicos. Puede ser utilizado para la desinfección de unidades odontológicas, camillas ubicadas en hospitales e instituciones médicas u odontológicas.

“Si usted copia o imprime este documento, el Sistema de Gestión Integrado lo considera copia NO CONTROLADA y no se hace responsable por su uso indebido o cambio en el sistema”

Este documento se encuentra actualizado y controlado, para consultarlo ingrese a la página [www.proquident.binaps.com](http://www.proquident.binaps.com)

<b>Proquident</b>	<b>FICHA TÉCNICA</b> <b>PRODUCTO TERMINADO</b>	Código: GC-FT-535
		Versión: 11
		Página 2 de 2

	<p>Utilice guantes y tapabocas. Aplicar el producto sobre los dispositivos médicos a desinfectar. Dejar actuar por mínimo un minuto. Limpiar en una sola dirección con un paño limpio y seco, preferiblemente de tela no tejida.</p>
<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	<p>Se recomienda mantener siempre los productos en su envase original; los envases deben permanecer limpios y bien cerrados cuando no los está usando para preservar las características propias del producto.</p> <p>Procure mantener los productos en sitios aireados, frescos y secos. Evite exponer el producto a condiciones ambientales adversas, tales como: temperatura mayor de 30°C, exceso de luz, calor o humedad, por períodos largos, ya que pueden alterar y hacer que se pierdan las características funcionales del producto.</p> <p>Los productos son fabricados teniendo como base una formulación (mezcla de ingredientes en proporciones exactas), por lo anterior no se debe agregar saliva, agua, vitaminas ni ningún otro ingrediente que altere la composición del producto.</p>
<b>PRECAUCIONES DE USO Y RECOMENDACIONES</b>	<p>Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas. En caso de contacto con los ojos enjuagar con abundante agua.</p> <p>Evitar el contacto directo con las mucosas, mantener bien tapado en un lugar fresco y menor de 30°C, protegido de la luz directa. No se debe ingerir.</p>
<b>MATERIAL DE EMPAQUE</b>	Envase PEAD con sistemas de aspersion.

“Si usted copia o imprime este documento, el Sistema de Gestión Integrado lo considera copia NO CONTROLADA y no se hace responsable por su uso indebido o cambio en el sistema”

Este documento se encuentra actualizado y controlado, para consultarlo ingrese a la página [www.proquident.binaps.com](http://www.proquident.binaps.com)