



FICHA TÉCNICA

CLENVI DESINFECTANTE 5G

Revisión: 00
Aprobado: JIRD
Fecha: 27-09-2022
Página: 1 de 2

CLENVI DESINFECTANTE 5G




I. IDENTIDAD

Nombre comercial	CLENVI DESINFECTANTE 5G
Ingrediente Activo	Amonio cuaternario de quinta generación y glutaraldehído
Concentración	20 %, 1 %
Formulación	Líquido (AL)
Clase de uso	Desinfectante de uso Doméstico, Industrial y Salud Pública
Grupo químico	Compuestos de amonio y aldehído
Categoría toxicológica	Ligeramente Peligroso-Cuidado.
Resolución Directoral	RD N ° 3523-2022/DCEA/DIGESA/SA
Titular del Registro y Comercializador	Clenvi S.A.C

II. CARACTERÍSTICAS

Mecanismo y modo de acción.	<p>CLENVI DESINFECTANTE 5G es un desinfectante, bactericida y fungicida formulado con Amonio Cuaternario de 5ta Generación y Glutaraldehído, que lo hace seguro y efectivo en superficies inertes como mesas de trabajo, muebles, sanitarios, manijas, pasamanos, piso de baños, piso de cocinas, llaves y superficies metálicas.</p> <p>Los amonios cuaternarios son agentes activos que interactúan con la membrana citoplasmática de los microorganismos debido a que desorganizan la disposición de las proteínas y fosfolípidos, por lo que se liberan metabolitos desde la célula, interfiriendo con el metabolismo energético y el transporte activo, provocando lisis celular.</p> <p>El Glutaraldehído produce inhibición de enzimas, actúa sobre las proteínas por desnaturalización, sobre los ácidos nucleicos por alquilación, en la pared celular a nivel de los puentes cruzados del</p>
-----------------------------	--

	FICHA TÉCNICA	Revisión: 00 Aprobado: JIRD Fecha: 27-09-2022 Página: 2 de 2
	CLENVI DESINFECTANTE 5G	

	peptidoglicano, lo que lleva a la muerte celular. Ambos compuestos presentan una poderosa actividad germicida, son eficaces y poseen un amplio espectro de actividad contra bacterias, hongos y virus.
--	---


III. INFORMACIÓN SOBRE LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Consideraciones durante la preparación y aplicación	<p>Modo de empleo:</p> <ul style="list-style-type: none"> Previamente a la desinfección lavar y enjuagar bien las superficies a desinfectar, la presencia de suciedad y materia orgánica podría afectar la eficacia del desinfectante. CLENVI DESINFECTANTE 5G puede ser aplicado mediante aspersión. CLENVI DESINFECTANTE 5G puede ser aplicado de forma manual utilizando un paño limpio embebido con la solución desinfectante a la dosis recomendada.
---	---

Dosis y Recomendaciones de uso	<p>CLENVI DESINFECTANTE 5G está indicado para la desinfección de superficies inertes como paredes, techos, pisos, tanques y cisternas vacías en ambientes e instalaciones de hospitales y laboratorios, restaurantes, industrias, colegios, viviendas, clubes, lugares de recreación etc.</p> <p>Dosis: Dilución de 5 – 10 ml/l de agua.</p> <p>CLENVI DESINFECTANTE 5G esta indicado para la desifección de calzados y neumáticos (pediluvios y rodoluvios).</p> <p>Dosis: Dilución de 10-15 ml/l de agua.</p>
--------------------------------	---

IV. USO SEGURO DEL PRODUCTO

Precauciones	<ul style="list-style-type: none"> Puede ser nocivo en caso de inhalación. Puede ser nocivo en caso de ingestión. Puede ser nocivo en contacto con la piel. Evitar contacto con los ojos. Conservar el producto en su envase original Mantener el envase bien tapado y sellado. No exponer el producto a fuentes de calor.
--------------	---

Manejo y Disposición de desechos y envases vacíos	<p>Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.</p> <div style="text-align: right;">  </div>
---	---