




## GLUTACIDES DE LIMON

Código  
GC-FT-13

Versión 2

Página 1 de 2

ENSAYO	ESPECIFICACIONES
<b>ASPECTO</b>	Líquido homogéneo translúcido, libre de partículas extrañas.
	Polvo activador: Polvo homogéneo libre de partículas extrañas
<b>COLOR</b>	LIQUIDO: Incoloro
	POLVO ACTIVADOR: Ligeramente azul
<b>OLOR</b>	Limón
<b>PRINCIPIO ACTIVO</b>	LIQUIDO: Glutaraldehído
	POLVO ACTIVADOR: Bicarbonato de Sodio
<b>pH</b>	3.7 – 4.5
<b>CONTENIDO DE GLUTARALDEHIDO</b>	2.0%
<b>USOS</b>	Desinfectante y esterilizante de instrumentos.
<b>MODO DE EMPLEO</b>	<p>Agregar el polvo activador al envase que contiene la solución germicida y agitar. Colocar la cantidad de glutacides requerida en la cubeta. Lavar muy bien el material a desinfectar o esterilizar. Colocar el material dentro de la cubeta. Dejar mínimo 10 minutos dentro de la solución activada si se va a desinfectar. Enjuagar luego con agua potable.</p> <p>Para esterilizar dejar mínimo 8 horas. Enjuagar luego con agua esterilizada o con agua que haya sido sometida a ebullición por 10 minutos.</p>
<b>RECOMENDACIONES Y PRECAUCIONES</b>	<p>* La mezcla se mantiene activa durante 30 días. Descartarse antes. Si tiene demasiado uso o presenta residuos.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>* Mantener la mezcla activada cubierta para evitar su contaminación.</li><li>* No dejar por un tiempo mayor del requerido el instrumental dentro de la solución, especialmente objetos de acero al carbono.</li><li>* Evitar el contacto con la piel, mucosas y ojos, en caso tal enjuagar con abundante agua.</li><li>* Evitar la inhalación prolongada de sus vapores en áreas cerradas.</li><li>* Manténgase fuera del alcance de los niños</li></ul>
<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	Mantener el recipiente bien tapado, en un lugar fresco y seco, retirado de la luz directa y fuera del alcance de los niños.

	<b>GLUTACIDES DE LIMON</b>	Código GC-FT-13
		Versión 2
		Página 2 de 2

<b>PRESENTACIÓN COMERCIAL</b>	Garrafa por 3.8L y 1L y envase plástico por 300 ml, con polvo activador en pote plástico por 11.4 g, bolsa 3 g y bolsa 0.9g respectivamente.
<b>TIEMPO DE VIDA UTIL</b>	2 años
<b>REGISTRO SANITARIO INVIMA</b>	2010DM-0005372
<b>EMBALAJE</b>	Caja de carton por 9 unidades si es de 300ml, por 6 unidades si es de 1000ml, por 8 unidades si es de 3800ml.
<b>EAN 13 PRESENTACION 300ml</b>	7702314240365
<b>EAN 14 PRESENTACION 300ml</b>	17702314240362
<b>EAN 13 PRESENTACION 1000ml</b>	7702314240372
<b>EAN 14 PRESENTACION 1000ml</b>	17702314240379
<b>EAN 13 PRESENTACION 3800ml</b>	7702314240358
<b>EAN 14 PRESENTACION 3800ml</b>	17702314240355

### PRESENTACION COMERCIAL




---

**JEFE DE ASEGURAMIENTO Y CONTROL DE CALIDAD**