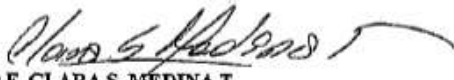


“Nos Hemos propuesto  
elaborar productos de  
Incuestionable Calidad”



**FICHA TECNICA**

<b>PRODUCTO</b>	CONDUGEL®
<b>DESCRIPCION</b>	Gel conductor para ultrasonido
<b>COMPOSICION</b>	Polímero no celulósico Acondicionadores de humedad del tipo polioli
<b>ESPECIFICACIONES TECNICAS</b>	<p><b>DESCRIPCION:</b> Semisólido transparente, incoloro, inodoro, no presenta partículas ni materia extraña en suspensión. Puede presentar burbujas de aire incorporado.</p> <p><b>pH:</b> 6.0 - 6.4</p> <p><b>VISCOSIDAD (20°C):</b> 850.000 – 1.200.000 cps (Brookfield, Aguja No. 4; 0.5 rpm; 20°C)</p> <p><b>SOLUBILIDAD:</b> Miscible en todas proporciones con agua, parcialmente soluble en alcohol. Inmiscible en solventes orgánicos.</p> <p><b>INFLAMABILIDAD:</b> Ninguna</p> <p><b>RECUESTO DE AEROBIOS TOTALES:</b> No más de 10 ufc / g</p> <p><b>RECUESTOS DE ENTEROBACTERIAS, HONGOS Y LEVADURAS:</b> Ausentes</p> <p><b>PRESENCIA DE GRASAS:</b> Negativa</p> <p><b>PRESENCIA DE PARABENOS:</b> Negativa</p>
<b>INDICACIONES DE USO</b>	Gel conductor para ultrasonido.
<b>PRECAUCIONES DE USO</b>	Uso externo. Manténgase alejado de los niños.
<b>CONTRAINDICACIONES</b>	Ninguna conocida
<b>REGISTRO SANITARIO</b>	INVIMA 2008DM-0001940
<b>CLASIFICACION DEL RIESGO (RES. 4725 / 05), DISP. MED.</b>	Riesgo I
<b>BIODEGRADABILIDAD</b>	No disponible
<b>VIDA DE ANAQUEL</b>	Dos (2) años a partir de la fecha de fabricación
<b>VIDA UTIL DESPUES DE APERTURA</b>	90 días en condiciones óptimas de manejo y almacenamiento.
<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	Almacenar a temperatura no mayor a 30°C en su envase y empaque originales.
<b>PRESENTACION</b>	Galón x 3750 cc Frasco x 240 cc

  
Q.F. CLARA S. MEDINA T.  
Directora Técnica / Jefe Aseguramiento de Calidad  
T.P. 04009062609860865