



**FICHA TÉCNICA  
DUODERM® GEL**

**PROVEEDOR: BOSTON MEDICAL DEVICES COLOMBIA LTDA.**

**DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO A CALIFICAR**

PRODUCTO	
<b>Nombre Genérico</b>	<b>Gel Hidroactivo</b>
<b>Nombre Comercial</b>	<b>DUODERM® Gel Hydroactive</b>
<b>Descripción</b>	Gel hidroactivo e hidrocoloide
<b>Marca</b>	ConvaTec
<b>Fabricante</b>	ConvaTec Limited – Reino Unido
<b>Composición del Producto</b>	Carboximetilcelulosa Sódica: 3.4% Pectina: 0.1% Água purificada: 81.5% Propilenglicol: 15.0%
<b>Características y Acciones del Producto</b>	<b>Hidratación del tejido seco:</b> penetrando en el lecho de la herida, hidratándolo y favoreciendo el Desbridamiento autolítico (remoción del tejido necrótico de forma natural y selectiva). <b>Mantiene el Ambiente Húmedo:</b> favorece la promoción y formación del tejido de granulación. <b>Mantiene el pH ligeramente Acido (5,0 – 6,0):</b> reduce los riesgos de infección, por mayor actividad de los macrófagos en el control del crecimiento bacteriano. <b>Absorbe y dona humedad:</b> Por ser un gel amorfo tiene la capacidad de absorber y donar humedad según la necesidad de la herida. Promedio de duración 3 a 7 días
<b>Usos</b>	Coadyudante en procesos de cicatrización Indicado en Ulceras y heridas con presencia de tejido necrótico seco y / o fibrina.
<b>Recomendaciones de Uso</b>	Se recomienda leer el instructivo de aplicación disponible en el empaque antes de su aplicación. <ul style="list-style-type: none"><li>• Valorar el lecho de la lesión (condiciones de la herida) y la piel circundante</li><li>• La limpieza del lecho de la lesión y la piel circundante con solución salina normal, sin utilizar soluciones antisépticas</li><li>• Remover la mayor cantidad de tejido necrótico posible antes de iniciar la terapia</li><li>• Aplicar una capa gruesa de DUODERM® Gel sobre el tejido necrótico o rellenar el fondo de la lesión cavitada hasta tres tercios de su profundidad</li><li>• Cubrir con un apósito secundario que mantenga la humedad (Hidrocoloide).</li><li>• NUNCA cubrir con gasa seca</li></ul>
<b>Soporte Científico</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Harding K, Cutting K, Price P The cost- effectiveness of wound management protocols of care. Br J Nursing. 2000 (suppl) Vol 9, No19</li><li>2. Kernstein M D, German E, Van Rijswijk L, Lyder CH, Phillips T, Xakells G Golden K Harrington C. Disease Management and Health Outcomes 2001;9(11):651-663</li></ol>



	3. Romanelli, M. Objective Measurement of Venous Ulcer Debridement and Granulation with a Skin Color Reflectance Analyzer. Wounds 1997; 9 (4): 122-126
<b>Registro Sanitario</b>	INVIMA 2020DM-0002139-R2 VIGENCIA: 14 de julio de 2030
<b>Presentaciones:</b>	Tubo x 15g y 30g. Cj x 1 c/u



**FORMATO DE CALIFICACIÓN  
DUODERM® GEL**

Calificación de 1 a 5    5= Excelente    1= Malo

**PARA SER DILIGENCIADO ÚNICAMENTE POR LA INSTITUCIÓN**

<b>Concepto Técnico</b>	
Facilidad de Aplicación:	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1
Capacidad de Desbridamiento Autolítico:	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1
Capacidad de Absorción de Exudado:	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1
Capacidad de Formación de Tejido de Granulación:	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1
Facilidad de Remoción:	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1
Comodidad para el Paciente:	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1
Empaque:	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1
Presentación:	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1
Calidad:	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1
Soporte Científico de la Eficacia del Producto (Evidencia Clínica)	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1
Servicio de Asesoría Profesional:	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1
Otros:	
Observaciones:	
Calificación:	
Nombre del Calificador:	
Cargo:	
Fecha:	
Firma:	