

## FICHA TECNICA

### APOSITO CON FORMULA GEL CONTROLADA DUODERM® CGF®

PRODUCTO	
Nombre Genérico	<b>Apósito con Formula Gel Controlada</b>
Nombre Comercial	<b>Apósito con Formula Gel Controlada Duoderm® CGF®</b>
Descripción	Apósito oclusivo hidrocoloide
Marca	ConvaTec
Fabricante	ConvaTec Inc. – Estados Unidos
Composición del Producto	<u>Sustancias Hidrocoloideas</u> : Carboximetil Celulosa Sódica – Pectina USP- Gelatina <u>Soporte</u> : Espuma / Película Laminada en Poliuretano
Características y Acciones del Producto	<p><b>Oclusivo:</b> DuoDERM CGF es impermeable a los líquidos, los gases y los microorganismos incluidos los virus del SIDA y la Hepatitis, reduciendo los riesgos de invasión bacteriana y viral. Retiene el exudado y mantiene el medio ambiente húmedo óptimo para el proceso de cicatrización.</p> <p><b>Mantiene el Ph ligeramente Acido</b> (5,0 – 6,0): reduce los riesgos de infección, por mayor actividad de los macrófagos en el control del crecimiento bacteriano.</p> <p><b>Favorece el Desbridamiento Autolítico:</b> mantiene la humedad en el lecho de la herida favoreciendo la acción de las enzimas endógenas para la remoción natural del tejido necrótico.</p> <p><b>Absorción de Exudado:</b> las sustancias hidrocoloideas tienen capacidad de absorber y controlar el exudado, permitiendo cambios de apósito entre 1 y máximo 7 días</p> <p><b>Impermeable a los Líquidos:</b> reduce los riesgos de contaminación de la lesión en pacientes con incontinencia y mejora la calidad de vida del paciente ya que le permite realizar el baño general en ducha sin necesidad de un recubrimiento adicional.</p>
Indicaciones	<p>Úlceras y heridas con exudado moderado</p> <p>Úlceras por presión, úlceras vasculares (venosas, arteriales, diabéticas), quemaduras, heridas quirúrgicas abiertas, heridas traumáticas, zonas donadoras de injertos.</p>
Recomendaciones de Uso	<p>Se recomienda leer el instructivo de aplicación disponible en el empaque antes de su aplicación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Valorar el lecho de la lesión (condiciones de la herida) y la piel circundante</li> <li>❖ Limpiar el lecho de la lesión y la piel circundante con solución salina normal, sin utilizar soluciones antisépticas. Secar bien la piel perilesional para asegurar la adhesividad del apósito a la piel sana.</li> <li>❖ Remover la mayor cantidad de tejido necrótico posible antes de iniciar la terapia o aplicar DuoDERM Gel.</li> <li>❖ Elegir un tamaño de apósito que sobrepase por lo menos 3 cms., el tamaño de la lesión.</li> <li>❖ Cambiar el apósito cuando se filtre por alguno de sus bordes. Promedio de duración 2 a 7 días.</li> <li>❖ Explicar al paciente las características del drenaje que se encuentra al retirar el apósito.</li> <li>❖ NO utilizar el apósito en combinación con otros productos para el cuidado de las heridas no probados clínicamente por ConvaTec y sin autorización médica.</li> </ul>
Soporte Científico	<ol style="list-style-type: none"> <li>Harding K, Cutting K, Price P The cost- effectiveness of wound managemet protocols of care. Br J Nursing. 2000 (suppl) Vol 9, No19.</li> <li>Kernstein M D, German E, Van Rijswijk L, Lyder CH, Phillips T, Xakells G Golden K Harrington C. Disease Management and Health Outcomes</li> </ol>

	<p>2001;9(11):651-663</p> <p>3. 3. Colwell, J, Foreman, M.D., Trotter, J.P.A. Comparison of the efficacy and cost-effectiveness of two methods of managing pressure ulcers. Decubitus 1993; 6 (4): 28-36</p> <p>4. Arnold, T.E., Stanley, J.C. Prospective, Multicenter, Study of Managing Lower Extremity Venous Ulcers. Annals of Vascular Surgery 1994; 8 (4): 356-362</p>
<b>PRESENTACIÓN</b>	

<b>Código</b>	<b>Presentación</b>	<b>Unidades por caja</b>
CVT1704757	Duoderm CGF 15 x 20 cm	Caja 5 unidades
CVT1704758	Duoderm CGF 20 x 30 cm	Caja 5 unidades
CVT1704761	Duoderm CGF 10 x 10 cm	Caja 5 unidades
CVT1704762	Duoderm CGF 15 x 15 cm	Caja 5 unidades
CVT1704763	Duoderm CGF 20 x 20 cm	Caja 5 unidades
CVT1704774	Duoderm CGF Border Sacro 10 x 12,5 cm	Caja 5 unidades
CVT1704775	Duoderm CGF Border Sacro 15 x 17,5 cm	Caja 5 unidades



**FORMATO DE CALIFICACIÓN**  
**APOSITO CON FORMULA GEL CONTROLADA DUODERM® CGF®**

( Calificación de 1 a 5 )    5= Muy bueno    4=Bueno    3=Regular    2=Deficiente    1= Malo

**PARA SER DILIGENCIADO ÚNICAMENTE POR LA INSTITUCIÓN**

<b>Concepto Técnico</b>					
Oclusividad del apósito	<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 Retención de Exudado dentro del apósito	<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 para mantener la humedad sobre el lecho de la herida	<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 y / o Epitelización:	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1
Impermeabilidad de la capa externa	<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
Reducción de la Frecuencia de Cambios de Apósito:	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1
Adhesividad:	<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:					