

Hydrocoll



Nº espec: D 7.4000
Dpto.: SM-PDW
Fecha: 20.04.2009
Página: 1 de 4

Descripción general del producto

Hydrocoll es un apósito estéril adhesivo hidrocoloide y absorbente. Consiste en una capa de contacto con la herida, con partículas hidrocoloideas de caboximetilcelulosa en una matriz polimérica adhesiva, y una capa externa permeable a los gases e impermeable a los fluidos y a las bacterias. En contacto con la herida, la masa hidrocoloide absorbe el exudado y forma un gel que asegura el ambiente húmedo de la herida. La capa de gel previene que Hydrocoll se adhiera a la herida. El apósito no irrita el tejido de granulación o epitelial y causa una menor incomodidad en el paciente.

Hydrocoll lleva el marcado CE de acuerdo con la Directiva EU 93/42/CE y el Real Decreto 1591/2009 para productos sanitarios. Los productos están clasificados como productos sanitarios clase IIb (TÜV 0123).

Se ha realizado una evaluación de conformidad para Hydrocoll que ha demostrado que el producto satisface todos los requisitos aplicables de la citada directiva. Por lo tanto, la seguridad y el rendimiento de Hydrocoll quedan garantizados si el producto se utiliza según la finalidad prevista.

Aplicaciones e indicaciones

Para el tratamiento húmedo de heridas. Es especialmente adecuado para el tratamiento de heridas crónicas de curación lenta que no estén clínicamente infectadas, p.e. úlceras vasculares, úlceras por presión, quemaduras de segundo grado.

Hydrocoll thin, con una menor capacidad de absorción, se debería utilizar preferentemente en la fase de epitelización

Contraindicaciones:

No usar en heridas que se extiendan al músculo, tendón o hueso, o en heridas clínicamente infectadas o quemaduras profundas.

Precauciones especiales:

Antes del tratamiento de heridas de curación problemática debe procederse a un examen médico del estado de la herida. La terapia con Hydrocoll no puede sustituir una terapia causal de los trastornos que afectan al proceso de curación. No se requiere el cambio de apósito

Hydrocoll



Nº espec: D 7.4000
Dpto.: SM-PDW
Fecha: 20.04.2009
Página: 2 de 4

diario. Un uso inapropiado o el cambio demasiado frecuente de apósitos puede producir irritación en la piel.

Posología y aplicación:

El tamaño de Hydrocoll debe elegirse en correspondencia con el de la herida. El apósito la sobrepasará al menos un centímetro en todo su contorno para asegurar una fijación suficiente.

Hydrocoll / Hydrocoll thin: retirar el papel protector y aplicar Hydrocoll, adaptando bien los bordes y presionando suavemente.

Hydrocoll debe cambiarse cuando el apósito cambia visiblemente de color y se forma una burbuja de un tamaño aproximado igual al de la herida. Para cambiar el apósito despegar los bordes y retirar cuidadosamente. Sobre la herida pueden quedar partículas de gel hidrocoloidal que no se deben confundirse con pus. No afectan al proceso de curación y pueden eliminarse irrigando. Si la herida no presenta complicaciones, Hydrocoll puede permanecer sobre la herida hasta unos siete días..

Presentaciones

Referencia	Presentaciones		Unidades / caja	Cajas / caja de embalaje
900938	Hydrocoll	10 x 10 cm	10	8
900939	Hydrocoll	15 x 15 cm	10	8
900940	Hydrocoll	20 x 20 cm	10	8
900954	Hydrocoll thin	7,5 x 7,5 cm	10	8
900942	Hydrocoll thin	10 x 10 cm	10	8
900943	Hydrocoll thin	15 x 15 cm	10	8

Características del producto

Composición / Materiales

Capa exterior: Film de poliuretano transparente, transpirable

Papel protector: Papel blanco fácilmente extraíble, en dos piezas

Este documento es propiedad de Laboratorios HARTMANN S.A. No se permite su transmisión a terceros ni la realización de copias no autorizadas.

Hydrocoll



Nº espec: D 7.4000
Dpto.: SM-PDW
Fecha: 20.04.2009
Página: 3 de 4

Matriz hidrocoloide: El sistema hidrocoloide está compuesto por un adhesivo sintético de goma (libre de fijadores y aceite mineral) y carboximetilcelulosa sódica. No contiene componentes de origen animal ni otras sustancias conocidas como irritantes o alergénicas (como colofonia y derivados).

Características del producto

Ventajas de producto

- Elevada capacidad de absorción y retención
- Ausencia de productos alergénicos como colofones y derivados
- No deja residuos de gel en la herida
- Eliminación total de componentes de origen animal
- Adhesivo natural
- Fácil colocación y confort debido a la utilización de material más fino y flexible
- Ajuste perfecto debido a los rebordes biselados
- Retirada atraumática. El gel no se adhiere a la herida
- La retirada en paralelo garantiza la ausencia de dolor
- Buena aceptación por el paciente

Características del producto

Propiedades específicas de producto

Látex: No contiene látex

Método de esterilización: Radiación

Etiquetado

Número de lote de 9 cifras (ejemplo):

LOT	9	XXX	12	XXX
	Año	Código de uso interno	Semana de producción	Código de uso interno

Este documento es propiedad de Laboratorios HARTMANN S.A. No se permite su transmisión a terceros ni la realización de copias no autorizadas.

Hydrocoll



Nº espec: D 7.4000
Dpto.: SM-PDW
Fecha: 20.04.2009
Página: 4 de 4

Fecha de caducidad (ejemplo):

⌚ 2014 04
Año Mes

Caducidad: 5 años

Acondicionamiento

Los apósitos se envasan unitariamente en sobres sellados estériles, en estuches y en cajas de transporte de cartón según normas DIN, selladas con cinta adhesiva y paletizadas en Europallet.

Cada estuche contiene un folleto de instrucciones de uso indicado las propiedades, finalidad, contra-indicaciones, aplicaciones, etc, de Hydrocoll.

Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco y seco.