

APÓSITO HIDROCOLOIDE ESTÁNDAR.



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
Nombre:	Apósito hidrocoloide estándar.
Marca:	Cranberry.
Material:	La carboximetilcelulosa es el material base del hidrocoloide. Este se encuentra en un soporte de espuma y film que actúa de barrera. La carboximetilcelulosa es un polisacárido que absorbe secreciones y agua, formando un gel de PH ácido y color café en contacto con la herida. Ese gel produce acción fibrinolítica eliminando el tejido muerto por acción autolítica, mantiene la humedad y la temperatura, favoreciendo la angiogénesis con la permanencia del apósito.
Color:	Café, con un borde más delgado, de 1 cm de diámetro que facilita su adhesión.
Tallas:	10 x 10 cm.
Presentación:	Caja x 10 unidades.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Función:	Este es un apósito bioactivo con forma de almohadilla que contiene partículas hidroactivas y absorbentes, que permiten absorber el exudado de escasa a mediana cantidad, manteniendo la humedad basal y la temperatura corporal fisiológica. Esto favorece la actividad fibrinolítica (eliminando fibrina y tejido muerto, necrótico o esfacelado). También promueve la formación de tejido sano llamada angiogénesis. Se usa en úlceras por presión, quemaduras y heridas de carácter leve, moderada a graves no infectadas.
Libre de látex:	Sí.
Estéril:	Sí.
Método de esterilización:	Rayos gama.
Tamaño:	10 x 10 cm.
Vigencia:	5 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.
Almacenamiento:	En un lugar fresco y seco, mantener cajas y envases individuales indemnes. Una vez abierto o manchado el empaque pierde esterilidad.
Uso:	Heridas y úlceras con escaso o moderado exudado. Producto de un solo uso. No reutilizar.
Envase:	Envase bilaminado; transparente por un lado y opaco por el otro con los datos de la trazabilidad impresos.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	
<ul style="list-style-type: none"> - Absorción: Escasa a moderada cantidad. - Humedad: Excelente capacidad de mantener una humedad fisiológica ácida sin macerar los bordes. - Mantenimiento de temperatura: excelente, gracias al gel mantiene condiciones físicas óptimas para la cicatrización de la herida. - Acción fibrinolítica: Muy buena, gracias a la mantención de la humedad, acidez y temperatura fisiológica. - Requiere apósito secundario: Requiere con secreción moderada, para contener el gel y exudado que produce en conjunto la herida con el apósito. - Para mayor información sobre cuidado de heridas avanzadas, ver anexo 07, 07.2. 	

PROPIEDADES FÍSICAS				
Código	Ancho (cm)	Largo (cm)	Peso (gr)	Espesor (mm)
AAAPHI10	10 ± 0,2	10 ± 0,2	11 ± 0,1	0,97 ± 0,02

CERTIFICACIONES
Este producto cuenta con las siguientes certificaciones:
<ul style="list-style-type: none"> - Certificado Libre Látex. - ISO certificate 13485 - 2012. - EC certificate production quality assurance system 93/42/EEC.

INFORMACIÓN CORPORATIVA		
PRESENTACIONES	CÓDIGO INTERNO	CÓDIGO CONVENIO MARCO
Apósito hidrocoloide estándar.	AAAPHI10	1345990

Contáctenos:

mercadopublico@reutter.cl
Tel: (2) 24 89 7000

Importado por
REUTTER S.A.
www.reutter.cl

AV. El Salto 4447, Huechuraba
Santiago de Chile.