VAC005005 Vacutex™. apósito de acción capilar rápida. 5x5cm. 2x2inch VACO10010 Vacutex™, apósito de acción capilar rápida, 10x10cm, 4x4 inch VAC010015 Vacutex™, apósito de acción capilar rápida, 10x15cm, 4x6 inch VAC010020 Vacutex™, apósito de acción capilar rápida, 10x20cm, 4x8 inch VAC010100 Vacutex™ rollo, apósito de acción capilar rápida, 10x100cm, 4x40 inch VAC001040 Vacutex™ drenaje, apósito de acción capilar rápida, 1x40cm, 0.4x16 inch

Facilita la cicatrización al mejorar los niveles de oxígeno y reduciendo los niveles de exudado y los niveles de edema dentro y alrededor de las heridas de difícil cicatrización

#### Uso Previsto

Vacutex™ apósito, drenaje y rollo de acción capilar rápida para tratar heridas de moderadas hasta altamente exudativas, heridas con esfacelo adherente muy grueso, heridas profundas, irregulares, crateriformes o heridas de difícil acceso, incluidas heridas esfaceladas, heridas necróticas, y cavitadas/sinusales.

Las indicaciones clínicas de Vacutex™ son úlceras diabéticas, úlceras venosas de pierna, úlceras por presión y heridas agudas, cerradas o quirúrgicas con problemas de edema.

Vacutex™ apósito de acción capilar rápida es un apósito construido en tres capas, a partir de una mezcla de elementos de poliéster y de algodón que se entrelazan de acuerdo con las especificaciones patentadas. Vacutex™ extrae y absorbe esfacelos, tejido necrótico y exudado de la herida hacía la capa media del apósito. Cuando la capa media está saturada, el exceso de fluido es transportado desde la herida a la tercera capa. Vacutex™ promueve una acción capilar rápida en interfaces de herida, elevando, transportando y eliminando eficazmente el exceso de exudado de las heridas / fluidos intersticiales lejos del lecho de la herida. Vacutex™ funciona extrayendo y transportando el exudado (cargado de bacterias) lejos del lecho de la herida, dejando la herida en la mejor situación para sanar desde dentro. Es un apósito primario simple, único e innovador que cubre la herida y tiene una gran versatilidad para una amplia gama de heridas.

#### Beneficio Clínico

<44/>Los apósitos de acción capilar son particularmente útiles en el caso de las heridas que van de moderadas a altamente exudativas, donde el esfacelo puede ser muy grueso y graso. En tales casos, es necesario eliminar el exceso de fluido o exudado de la herida, y al mismo tiempo mantener una humedad adecuada para el proceso de cicatrización de la herida. La heridas de forma irregular, profundas, socavadas o situadas en lugar difíciles de tratar en el cuerpo pueden ser más complejas de tratar. Vacutex™ combina un apósito de acción capilar rápida multidireccional y una acción de drenaje diseñada para tratar heridas difíciles de cicatrizar con moderada o mucha exudación o incluso con esfacelos.

### Contraindicaciones

No usar en hemorragias arteriales, heridas vasculares dinámicas fungosas o heridas que sangran profusamente. En caso de heridas muy infectadas, utilice un buen tratamiento antimicrobiano antes de aplicar Vacutex™ sobre la herida.

## Advertencias y precauciones

- Vacutex™ está diseñado para un solo uso. Vacutex™ no es un dispositivo implantable. No lo reutilice. No use Vacutex™ si el embalaje está dañado.
- Vacutex™ es un apósito de baja adherencia. Sin embargo, se convierte en un apósito adherente cuando la herida deja de estar húmeda.
- Vacutex™ no debe utilizarse directamente sobre heridas secas necróticas y heridas de bajos niveles de exudado, ya que en dichos casos podría adherirse al lecho de la herida y sus propiedades de acción capilar de transporte no serian necesarios para el nivel de humedad de la herida.

- Vacutex™ no debe usarse en combinación con geles espesos a base de Vaselina o apósitos, ya que dichas sustancias bloquearían los canales microcapilares.
- En heridas donde el hueso y/o el tendón están expuestos, use Vacutex™ con extrema precaución y aplique una capa de contacto no adherente.
- Nunca use un apósito oclusivo sobre el apósito Vacutex<64>TM</64>, de lo contrario esto causará maceración alrededor de la herida.
- El tiempo de uso recomendado del apósito es de hasta tres días.
- El apósito no contiene aditivos (ni nanopartículas) o fármacos y no causa ninguna reacción adversa conocida.

#### Procedimiento de utilización

- Vacutex™ se puede aplicar con cualquier lado hacía arriba.
- No hay un lado correcto o incorrecto.
- Una véz que el apósito entra en contacto con el exudado en la herida, Vacutex™ se vuelve unidireccional.
- Se pueden aplicar múltiples capas según la profundidad de la herida y el volumen de exudado.
- El contacto directo con el lecho de la herida es esencial.
- Se puede cortar y darle forma para ajustarlo a las necesidades de cada herida.
- Utilice siempre tijeras afiladas para cortar, y luego corte a medida para que quepa dentro del lecho de la herida, dejando 2 a 3 mm entre el borde del apósito y el borde de la herida.
- En heridas más profundas, apile suficientes capas de Vacutex™ hasta alcanzar el nivel de la piel circundante.
- Luego cubra con una última capa de Vacutex™ sobre el área completa de la herida, superponiendo los bordes de la herida.
- Fije con un vendaje de fijación simple y no oclusivo.
- En función de la humedad de la herida, coloque un apósito (super) absorbente encima del apósito Vacutex™ para retener el exudado. Cuando el apósito (super)absorbente está saturado, aplique uno nuevo encima del
- apósito Vacutex™, dejando el apósito Vacutex™ puesto durante máximo 3 días.
- No utilice nunca una capa grasa de contacto antiadherente o una crema con partículas de Vaselina o grasa, ya que pueden cerrar los canales capilares del apósito y reducir de este modo la funcionalidad.
- En caso de presencia de infecciones en heridas profundas, la acción capilar rápida ayudará a sacar las infecciones del tejido profundo.
- Esto hace que inicialmente se vea un lecho de herida más grande.
- Sin embargo, a medida que la acción capilar continúa, la apariencia del lecho de la herida mejorará.
- Combine siempre Vacutex™ con un tratamiento antimicrobiano en heridas infectadas para aumentar el impacto del apósito.
- Mencione al paciente que puede sentir una ligera sensación de tirantez durante los primeros días después de la aplicación del apósito, debido a la fuerte succión de este.
- Sujete con un apósito de película o venda no oclusiva.

### Guía Rápida >

# **Eventos Adversos**

Los clientes deben ponerse en contacto con el representante de Protex Healthcare para cualquier evento adverso o incidente grave que ocurra en relación con este dispositivo.

PRODUCTO PATENTADO VCSTIFUA.002 Diciembre 2023

Protex Healthcare NV, Blommestraat 2,



8800 Roeselare, Belgium. 2696 www.protexhealthcare.com info@protexhealthcare.com



Fabricante



Cantidad



Número de Catálogo



Marcado CE LOT Número de lote



Dispositivo médico Fecha de caducidad



Precaución



Fecha de fabricación



Consulte las instrucciones de uso



Mantener aleiado de la luz solar



No reutilizar



Mantener seco



Esterilizado por irradiación gamma



No reesterilizar



No utilizar si el embalaje está dañado Condición de temperatura de almacenamiento Almacenar entre 0° y 30°C



-30°C \*\* +60°C Condiciones de almacenamiento y de envío Transporte entre -30° y +60°C