

AQUACEL™ FOAM PRO

AQUACEL™ FOAM PRO APÓSITO ADHESIVO DE HYDROFIBER™
AQUACEL FOAM PRO ADHESIVE SILICONE FOAM DRESSING

DESCRIPCIÓN

El apósito AQUACEL™ Foam Pro es un apósito para heridas de espuma estéril de Hydrofiber™ que consiste en una película exterior de poliuretano resistente al agua y una almohadilla multicapa en contacto con la herida, que contiene una capa de espuma de poliuretano, una capa no tejida de Hydrofiber™ y un adhesivo de silicona perforado.

Estos apóositos absorbentes se ajustan a la forma de la piel y de la herida, absorben fluido de la herida y ayudan a mantener un ambiente húmedo en la herida, apoyando de esta manera el proceso de cicatrización del cuerpo. La capa de silicona adhesiva en contacto con la herida de los apóositos provee una adhesión segura, suave y amigable con la piel.

Los apóositos AQUACEL™ Foam Pro pueden ser usados como apóositos primarios o secundarios (en combinación con otro producto) y pueden ser cortados para ajustar su forma y tamaño. Si el apósito se corta se puede requerir un esparadrapo adicional para asegurarla en su lugar.



Componentes

Película de poliuretano: film pigmentado rosa, adhesivo de capa fina

Espuma: espuma de poliuretano

Hydrofiber®

Adhesivo de silicona perforado revestido por película de poliuretano con adhesivo.

Uso previsto

El apósito AQUACEL™ Foam Pro está indicado para el manejo de heridas agudas y crónicas.

El apósito AQUACEL™ Foam Pro se puede incluir en un protocolo exhaustivo de cuidados para proteger la piel intacta frente a la rotura cutánea.

Características

- La capa externa proporciona una barrera viral y bacteriana resistente al agua, que protege la herida de contaminantes externos, reduciendo el riesgo de infección.
- La película también ayuda a manejar la transmisión de vapor de humedad del exudado absorbido por el apósito.
- La capa de silicona adhesiva en contacto con la herida de los apóositos provee una adhesión segura, suave y amigable con la piel.
- La película adhesiva del AQUACEL™ Foam Pro actúa como una barrera en la herida contra patógenos bacterianos y virales de transmisión sanguínea (por ejemplo, el VIH y los virus de la hepatitis).
- El uso de este apósito no garantiza ni asegura que no se transmita el SIDA o el virus de la hepatitis.

AQUACEL™ FOAM PRO

AQUACEL™ FOAM PRO APÓSITO ADHESIVO DE HYDROFIBER™
AQUACEL FOAM PRO ADHESIVE SILICONE FOAM DRESSING

Instrucciones de Uso

1. Si la bolsa (empaque primario) del producto estéril está dañado, no lo utilice.
2. Preparación del sitio de la herida y Limpieza de la piel: Antes de aplicar el apósito, limpie el área de la herida o el área en la que se aplicará el apósito con limpiador de heridas apropiado y seque la piel circundante. Asegúrese de que la piel circundante está libre de emolientes o productos a base de aceites que puedan afectar la adhesión del apósito.
3. Preparación del apósito y Aplicación:
 - a. Seleccione el tamaño de apósito adecuado asegurándose de que la almohadilla central absorbente (área interior de la ventana adhesiva) es 1 cm (1/3 pulgadas) mayor que el área de la herida.
 - b. Retire el apósito del empaque estéril, minimizando el contacto de los dedos con la superficie adhesiva y retire el papel protector.
 - c. El apósito puede ser cortado a la forma que convenga.
 - d. Mantenga el apósito sobre la herida o el área de la piel a proteger y alinee el centro del apósito con el centro de la herida. Coloque la almohadilla directamente sobre la herida y alise los bordes del apósito.
 - e. Se puede usar cinta o un vendaje de retención adecuado para proporcionar seguridad adicional y asegurar el apósito en su lugar si el apósito se ha cortado.
 - f. Descarte cualquier sobrante no utilizado del producto después de cubrir la herida.
4. Remoción del apósito:
 - a. Todas las heridas y la piel deben ser revisadas con frecuencia. Retire el apósito AQUACEL™ Foam Pro cuando se presenten fugas, sangrado excesivo, aumento del dolor o sospecha de infección. El apósito AQUACEL™ Foam Pro está diseñado para permanecer en su lugar no más de siete días. El apósito debe cambiarse cuando esté empapado con exudado de la herida o si la cubierta del apósito tiene fugas o los bordes del apósito están abultados o enrollados.
 - b. La herida y la piel se deben limpiar a intervalos apropiados.
 - c. Para retirar el apósito, presione suavemente sobre la piel y levante con cuidado

Precauciones

- Precaución: La esterilidad está garantizada a menos que la bolsa esté dañada o abierta antes de su uso.
- Este producto es de un solo uso y no debe ser reutilizado. El re-uso del mismo puede dar lugar a aumento del riesgo de infección o contaminación cruzada. Es posible que las propiedades físicas del dispositivo no continúen siendo óptimas para el uso previsto.
- Este apósito para heridas no debe ser usado con otros productos para el cuidado de heridas sin antes consultar a un profesional de la salud.
- Durante el proceso normal de cicatrización del cuerpo, el tejido no viable puede ser retirado de la herida, lo cual puede provocar que la herida parezca mayor después de los primeros cambios del apósito. Si la herida continua haciéndose más grande después de los primeros cambios de apósito, contacte a un profesional de la salud.
- Si usted observa irritación (enojecimiento, inflamación), maceración (blanqueamiento de la piel), hipergranulación (exceso de formación de tejido) la sensibilidad o reacción alérgica, contacte a un profesional de la salud.
- Póngase en contacto con un profesional de la salud si (1) se presentan signos de infección (dolor en aumento, sangrado, calor / enrojecimiento de los tejidos circundantes, drenaje de la herida), (2) cambio en el color y/o el olor de la herida, (3) la herida no empieza a mostrar signos de cicatrización y (4) se presentan otros síntomas inesperados.
- Debido a que los apótsitos AQUACEL™ Foam Pro proporcionan un ambiente húmedo que apoya el crecimiento de nuevos vasos sanguíneos, ocasionalmente los delicados vasos sanguíneos recién formados pueden producir un exudado sanguinolento en la herida. Si tiene dificultades para retirar el apósito, debe saturarlo completamente con una solución salina estéril o agua estéril y permitir que el fluido deje empapar el apósito.
- No utilice AQUACEL™ Foam Pro apótsitos con agentes oxidantes tales como peróxido de hidrógeno o soluciones de hipoclorito.
- Los apótsitos AQUACEL™ Foam Pro no son compatibles con productos a base de aceite o emolientes tales como vaselina.

AQUACEL™ FOAM PRO

AQUACEL™ FOAM PRO APÓSITO ADHESIVO DE HYDROFIBER™
AQUACEL FOAM PRO ADHESIVE SILICONE FOAM DRESSING

Esterilidad	Registros Sanitarios Región Andina	Vida Útil	Condiciones de almacenamiento
Producto estéril	Colombia: INVIMA 2023DM-0009243-R1 Ecuador: 1473-DME-1215 Perú: DM19570E	5 años	Almacenar a temperatura ambiente (10°C - 25°C/50°F - 77°F). Protéjase de la luz. Manténgase seco.

Empaque Primario

Material de empaque: Plástico y papel

REF (ICC)	Descripción	Código de identificación	Dimensiones [Largo x Alto]	Peso (g)
421579	AQUACEL FOAM PRO Adh 20 cm x 16.9 cm Sacral	768455140510	28 cm x 21,4 cm	35
421580	AQUACEL FOAM PRO Adh 24 cm x 21.5 cm Sacral	768455140503	32,5 cm x 26 cm	
422356	AQUACEL FOAM PRO Adh 19,8 cm x 14 cm Talón	768455157310	27 cm x 20 cm	20
422357	AQUACEL FOAM PRO Adh 10 cm x 10 cm	768455157327	14,3 cm x 17,5 cm	40
422358	AQUACEL FOAM PRO Adh 15 cm x 15 cm	768455157334	19,5 cm x 23 cm	55
422359	AQUACEL FOAM PRO Adh 8 cm x 8 cm	768455157341	14,3 cm x 17,5 cm	35

- Consulta con tu representante la disponibilidad de referencias en tu país.

Empaque Secundario

Material de empaque: Caja plegadiza de cartón

REF (ICC)	Descripción	Código de identificación	Dimensiones [Largo x Ancho x Alto]	Peso (g)	Unidades por caja
421579	AQUACEL FOAM PRO Adh 20 cm x 16.9 cm Sacral	768455140534	22,5 cm x 4 cm x 29,5 cm	200	5
421580	AQUACEL FOAM PRO Adh 24 cm x 21.5 cm Sacral	768455140527	27,1 cm x 4 cm x 34 cm		
422356	AQUACEL FOAM PRO Adh 19,8 cm x 14 cm Talón	768455157273	22 cm x 6 cm x 29 cm	450	10
422357	AQUACEL FOAM PRO Adh 10 cm x 10 cm	768455157280	15,4 cm x 6 cm x 18,6 cm		
422358	AQUACEL FOAM PRO Adh 15 cm x 15 cm	768455157297	20,3 cm x 6 cm x 23,6 cm	600	
422359	AQUACEL FOAM PRO Adh 8 cm x 8 cm	768455157303	15,4 cm x 6 cm x 18,6 cm	400	

AQUACEL™ FOAM PRO

AQUACEL™ FOAM PRO APÓSITO ADHESIVO DE HYDROFIBER™
AQUACEL FOAM PRO ADHESIVE SILICONE FOAM DRESSING

Empaque Terciario**Material de empaque:** Caja corrugada de cartón

REF (ICC)	Descripción	Código de identificación	Dimensiones [Largo x Ancho x Alto]	Peso (kg)	Caja máster por
421579	AQUACEL FOAM PRO Adh 20 cm x 16.9 cm Sacral	10768455140531	30,6 cm x 24,4 cm x 51,5 cm	2,9	12
421580	AQUACEL FOAM PRO Adh 24 cm x 21.5 cm Sacral	10768455140524	36,2 cm x 30,5 cm x 55,5 cm		
422356	AQUACEL FOAM PRO Adh 19,8 cm x 14 cm Talón	10768455157270	32,5 cm x 43 cm x 31,5 cm		10
422357	AQUACEL FOAM PRO Adh 10 cm x 10 cm	10768455157287	39 cm x 56,5 cm x 17,5 cm		18
422358	AQUACEL FOAM PRO Adh 15 cm x 15 cm	10768455157294	33 cm x 42,5 cm x 26,5 cm		10
422359	AQUACEL FOAM PRO Adh 8 cm x 8 cm	10768455157300	39 cm x 56,5 cm x 17,5 cm	2,5	18

**Fabricantes:**

ConvaTec Limited – Reino Unido
HYDROKEM AEROSOLS LTD – Reino Unido
WALTERS HOUGHTON LTD – Reino Unido

Importadores:

CONVATEC COLOMBIA LTDA
CONVATEC ECUADOR S.A.
CONVATEC PERÚ S.A.C.

ConvaTec Limited

First avenue, Deeside Industrial Park
Deeside, Flintshire, CH5 2NJ, UK

www.convatec.com

*Consultar registro sanitario de cada país

Para más información sobre nuestros productos, por favor póngase en contacto con su representante de ventas ConvaTec.

Con reservas por errores de impresión y alteraciones en las especificaciones de los productos. Versión impresa no controlada.

Todas las marcas y logotipos son propiedad del Grupo ConvaTec.

Material exclusivo para profesionales de la salud.

FUENTE: Datafile Convatec