

## AQUACEL™ FOAM

AQUACEL™ FOAM APÓSITO DE ESPUMA DE HYDROFIBER™ ADHESIVO Y NO ADHESIVO

## DESCRIPCIÓN

Los apóositos AQUACEL™ espuma adhesivo y no adhesivo, son una gama de apóositos estériles de espuma de Hydrofiber™ para el cuidado de heridas, compuesto por un film externo impermeable de poliuretano y una almohadilla multicapa absorbente; el apósito adhesivo presenta un borde adhesivo de silicona. La almohadilla multicapa absorbente contiene una capa de espuma de poliuretano y una capa no tejida de Hydrofiber™ en contacto con la herida. La capa externa de film es una barrera antiviral y antibacteriana impermeable que protege a la herida de contaminantes externos, reduciendo el riesgo de infección. El film además ayuda a gestionar la transmisión del vapor de agua del exudado absorbido por el apósito.

Los materiales de espuma y de Hydrofiber™ de la almohadilla absorben gran cantidad de fluido de la herida y bacterias. La capa de Hydrofiber™ en contacto con la herida crea un gel suave y cohesivo que se adapta de forma íntima a la superficie de la herida, manteniendo un medio húmedo en la herida (que ayuda al proceso de cicatrización) y ayuda a la retirada del tejido no viable de la herida (desbridamiento autolítico) sin dañar el tejido.

El apósito adhesivo tiene un borde de silicona que aporta seguridad, suave adherencia a la piel y permite una retirada no traumática del apósito. La capa no adherente en contacto con la herida permite un mínimo trauma a la retirada.



## Componentes

Película de Cubierta externa de Poliuretano  
Borde trilaminado de silicona adhesiva (Apósito adhesivo)  
Espuma de Poliuretano  
Capa de Poliamida vinculante o capa de poliuretano termoplástico aromático  
Hydrofiber®

## Características

- La capa AQUACEL® del apósito AQUACEL® Foam absorbe y retiene el exudado y los componentes nocivos, como las bacterias contenidas en el exudado, directamente en sus fibras.
- Los apóositos de espuma AQUACEL® pueden incluirse en un protocolo integral de cuidados para proteger la piel intacta de la rotura.
- La absorción vertical bloquea el exudado dentro de la capa de AQUACEL® del apósito de espuma AQUACEL®, lo que puede reducir el riesgo de maceración de la piel peripherida
- El suave borde de silicona del apósito AQUACEL® Foam ha demostrado un bajo potencial de irritación dérmica o de sensibilización alérgica de contacto.
- El suave borde de silicona del apósito de espuma AQUACEL® está diseñado para adherirse a la piel circundante y no al lecho de la herida y permite la retirada no traumática del apósito.
- Protege contra la ruptura de la piel causada por la fricción o la humedad
- Proporcionan una barrera impermeable, vírica y bacteriana que ayuda a proteger la piel de los episodios de incontinencia
- Proporcionar una tasa de transmisión de vapor de humedad controlada, que puede ayudar a reducir la pérdida de agua transepitelial (TEWL)
- Ser repositionable permite la inspección de la piel

# AQUACEL™ FOAM

AQUACEL™ FOAM APÓSITO DE ESPUMA DE HYDROFIBER™ ADHESIVO Y NO ADHESIVO

## Uso previsto

Los apóositos AQUACEL™ espuma pueden ser utilizados para el tratamiento de heridas crónicas y agudas, tales como:

- Úlceras vasculares, úlceras por presión (Estadio II-IV) y úlceras de pie diabético.
- Heridas quirúrgicas (post-quirúrgicas, zonas donantes, dermatológicas);
- Quemaduras de espesor parcial (segundo grado);
- Heridas traumáticas o quirúrgicas que se dejan cicatrizar por segunda intención tales como dehiscencias de incisiones quirúrgicas
- Heridas quirúrgicas que cicatrizan por primera intención, tales como incisiones quirúrgicas y dermatológicas (por ejemplo ortopédicas y vasculares);
- Tratamiento local de heridas con tendencia al sangrado, tales como heridas que han sido desbridadas quirúrgicamente o mecánicamente y zonas donantes;
- Heridas dolorosas;
- Abrasiones;
- Laceraciones;
- Cortes menores;
- Escaldaduras y quemaduras menores.

El apósito AQUACEL™ foam puede ser incluido en un protocolo global de cuidados para proteger la piel frente al deterioro cutáneo.

Para uso en OTC, los apóositos AQUACEL™ espuma puede utilizarse en:

- Abrasiones;
- Laceraciones;
- Cortes menores;
- Escaldaduras y quemaduras menores

## Instrucciones de uso

1. Si el envase unitario de un producto estéril está dañado, no se debe utilizar.

2. Preparación del lecho de la herida y limpieza:

Antes de aplicar el apósito, limpiar el lecho de la herida con un agente limpiador adecuado y secar la piel perilesional.

3. Preparación y aplicación del apósito:

- a. Seleccionar el tamaño y forma adecuados del apósito asegurándose de que la almohadilla central absorbente (el área interior de la ventana adhesiva) es de 1cm (1/3 pulgadas) mayor que el área de la herida.
- b. Retirar el apósito del envase estéril, minimizando el contacto de los dedos con la superficie de contacto con la herida y la superficie adhesivo. Retirar el papel protector si se está utilizando el apósito adhesivo.
- c. El apósito puede ser cortado a la forma que convenga.
- d. Mantener el apósito sobre la lesión y alinear el centro del apósito con el centro de la herida. Aplicar la almohadilla directamente sobre la herida. En el apósito adhesivo alise el borde adhesivo.
- e. Se debe utilizar un vendaje de retención apropiado o un esparadrapo para asegurar si el apósito adhesivo ha sido cortado.
- f. En localizaciones anatómicas difíciles, tales como talón o sacro, se deberían utilizar los apóositos adhesivos con formas especiales.
- g. Descarte cualquier porción no utilizada del producto tras cubrir la lesión.

4. Retirada del apósito:

- a. El apósito debe cambiarse cuando esté clínicamente indicado (por ejemplo: fugas, sangrado, aumento del dolor, sospecha de infección). El tiempo de uso máximo recomendado del apósito es de 7 días.
- b. La herida debe limpiarse a intervalos apropiados.
- c. Para retirar el apósito, presionar suavemente la piel y con cuidado retirar desde una de las esquinas del apósito. Continuar hasta que todos los bordes estén libres. Cuidadosamente levantar el apósito y desechar de acuerdo con los protocolos clínicos locales.

## AQUACEL™ FOAM

AQUACEL™ FOAM APÓSITO DE ESPUMA DE HYDROFIBER™ ADHESIVO Y NO ADHESIVO

## Precauciones

- Aviso: La esterilidad está garantizada a menos que el envase unitario esté dañado o abierto antes de su uso.
- Este dispositivo es de un solo uso y no debe ser reutilizado. Su reutilización puede incrementar el riesgo de infección o contaminación cruzada. Las propiedades físicas del dispositivo pueden no ser óptimas para su uso previsto.
- Este apósito para heridas no debe ser utilizado con otros productos para el cuidado de heridas sin antes consultar con un profesional sanitario.
- Durante el proceso de cicatrización normal, el tejido no viable puede ser retirado (desbridamiento autolítico) de la herida, lo cual puede provocar que la herida parezca mayor tras los primeros cambios de apósito.
- Si usted observa irritación (rojez, inflamación), maceración (emblanquecimiento de la piel) o hipergranulación (exceso del tejido de formación) consulte a un profesional sanitario.
- La herida debe ser inspeccionada durante los cambios por (1) signos de infección (aumento del dolor, sangrado, rojez/calor del tejido de alrededor, exudado de la herida), (2) si hay un cambio en el color y/o olor de la herida, (3) si otros síntomas inesperados ocurrieran (por ejemplo maceración, o hipergranulación).
- Dado que los apóritos de AQUACEL™ espuma proporcionan un medio húmedo que favorece la angiogénesis, ocasionalmente los delicados capilares neoformados pueden producir un exudado serosanguíneo.
- Si usted tiene dificultades en retirar el apósito, éste debe saturarse totalmente con una solución salina estéril o agua estéril y el fluido permite que penetre en el apósito.
- El uso del apósito AQUACEL™ espuma adhesivo y no adhesivo no ha sido estudiado en heridas debidas a herpes simple o impétigo.
- Además, en el caso de úlceras vasculares, úlceras de pie diabético, úlceras por presión, quemaduras de segundo grado, zonas donantes, heridas traumáticas o quirúrgicas que se dejan cicatrizar por primera o segunda intención:
- El tratamiento de todas las lesiones arriba mencionadas debe realizarse únicamente bajo la supervisión de un profesional sanitario.
- En caso de que estén indicadas, deben aplicarse medidas de soporte adecuadas (por ejemplo: uso de vendaje compresivo en el tratamiento de úlceras vasculares venosas o medidas para el alivio de la presión en el tratamiento de úlceras por presión),
- La colonización de las heridas crónicas es común y no es una contraindicación para utilizar el apósito. El apósito puede ser utilizado en heridas infectadas bajo supervisión médica conjuntamente con terapia adecuada y frecuente monitorización de la lesión.
- En pacientes con úlceras de pie diabético debe controlarse la glucemia y aplicar medidas de apoyo adecuadas.
- En quemaduras de segundo grado considerar procedimientos alternativos (cirugía) si la herida no ha reepitelizado después de 14 días.

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

## Empaque Primario

**Material de empaque:** Blíster de papesellado al calor y película de poliéster / polietileno

REF (ICC)	Descripción	Código de identificación	Dimensiones (cm) [Largo x Alto]	Peso (g)
420619	AQUACEL FOAM ADH 12.5X12.5 CM	768455123711	20,2 x 16,8	17
420621	AQUACEL FOAM ADH 17.5X17.5 CM	768455123728	25,5 x 22	30
420623	AQUACEL FOAM ADH 21X21 CM	768455123735	25,2 x 29	45
420624	AQUACEL FOAM ADH 25X30 CM	768455123742	39 x 29,5	78
420625	AQUACEL FOAM ADH HEEL 19.8X14 CM	768455123759	28 x 19,3	132
420626	AQUACEL FOAM ADH SACRAL 20X16.9 CM	768455123766	28 x 21,2	38
420631	AQUACEL FOAM N/ADH 5X5 CM	768455123827	9 x 12	11
420633	AQUACEL FOAM N/ADH 10X10 CM	768455123834	14 x 19	18
420635	AQUACEL FOAM N/ADH 15X15 CM	768455123841	19 x 24	29
420636	AQUACEL FOAM N/ADH 20X20 CM	768455123858	24 x 30	30

## AQUACEL™ FOAM

## AQUACEL™ FOAM APÓSITO DE ESPUMA DE HYDROFIBER™ ADHESIVO Y NO ADHESIVO

420637	AQUACEL FOAM N/ADH 15X20 CM	768455123865	19 x 30	34
420680	AQUACEL FOAM ADH 10X10CM	768455127115	14,2 x 17,5	10
420804	AQUACEL FOAM ADH 8X8CM	768455129089	11 x 13	11

- 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 (cm) [Largo x Ancho x Alto]	Peso (g)	Unidades por caja
420619	AQUACEL FOAM ADH 12,5X12,5 CM	768455122875	18 x 6 x 21,5	206	10
420621	AQUACEL FOAM ADH 17,5X17,5 CM	768455122912	23 x 6 x 26,8	336	
420623	AQUACEL FOAM ADH 21X21 CM	768455122943	26,4 x 4 x 30	279	5
420624	AQUACEL FOAM ADH 25X30 CM	768455122981	30,5 x 4 x 39,5	439	
420625	AQUACEL FOAM ADH HEEL 19,8X14 CM	768455123025	20,5 x 4 x 29	193	5
420626	AQUACEL FOAM ADH SACRAL 20X16,9 CM	768455123063	22,5 x 4 x 29	222	
420631	AQUACEL FOAM N/ADH 5X5 CM	768455123315	10,4 x 6 x 13,1	140	10
420633	AQUACEL FOAM N/ADH 10X10 CM	768455123360	15,4 x 6 x 18,5	211	
420635	AQUACEL FOAM N/ADH 15X15 CM	768455123414	20,4 x 4 x 24	300	5
420636	AQUACEL FOAM N/ADH 20X20 CM	768455123452	30 x 4 x 36,4	182	
420637	AQUACEL FOAM N/ADH 15X20 CM	768455123490	29 x 4 x 20,4	204	10
420680	AQUACEL FOAM ADH 10X10CM	768455127122	15,4 x 6 x 18,5	142	
420804	AQUACEL FOAM ADH 8X8CM	768455129096	18,5 x 6 x 15,4	144	

## Empaque Terciario

Material de empaque: Caja corrugada de cartón

REF (ICC)	Descripción	Código de identificación	Dimensiones (cm) [Largo x Ancho x Alto]	Peso (kg)	Caja máster por
420619	AQUACEL FOAM ADH 12,5X12,5 CM	10768455122872	56 x 24,4 x 27,6	2,9	12
420621	AQUACEL FOAM ADH 17,5X17,5 CM	10768455122919	38 x 55,5 x 24,5	4,7	
420623	AQUACEL FOAM ADH 21X21 CM	10768455122940	55 x 39 x 33	5,7	18
420624	AQUACEL FOAM ADH 25X30 CM	10768455122988	41,5 x 59 x 33	6,8	14
420625	AQUACEL FOAM ADH HEEL 19,8X14 CM	10768455123022	42,8 x 31 x 27	3,5	12
420626	AQUACEL FOAM ADH SACRAL 20X16,9 CM	10768455123060	24,8 x 31 x 51,5	3	
420631	AQUACEL FOAM N/ADH 5X5 CM	10768455123312	55,4 x 23 x 21,4	3,4	24
420633	AQUACEL FOAM N/ADH 10X10 CM	10768455123367	57 x 39,5 x 18	4	18
420635	AQUACEL FOAM N/ADH 15X15 CM	10768455123411	43,2 x 26,7 x 27,3	4,4	12
420636	AQUACEL FOAM N/ADH 20X20 CM	10768455123459	55,1 x 38,9 x 33	2,7	18
420637	AQUACEL FOAM N/ADH 15X20 CM	10768455123497	43 x 31,3 x 27,3	4,7	12
420680	AQUACEL FOAM ADH 10X10CM	10768455127129	57 x 39,5 x 18,4	3,1	18
420804	AQUACEL FOAM ADH 8X8CM	10768455129093			

## AQUACEL™ FOAM



**Fabricantes:**

ConvaTec Limited - Reino Unido  
Convatec Inc – Estados Unidos

\*Consultar registro sanitario de cada país

**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](http://www.convatec.com)

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

Con reservas por errores de imprenta 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