

Descripción general del producto

Zetuvit E estéril es un apósito absorbente no irritante estéril. La cobertura es de polipropileno hidrófilo de tejido non-woven. Zetuvit E contiene un relleno altamente absorbente, un tejido dispersador de fluidos y un tejido hidrófobo externo que actúa de barrera y protege a la herida de contaminación.

Zetuvit E estéril 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 I estéril (TÜV 0123).

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

Aplicaciones e indicaciones

Para el tratamiento de heridas altamente exudativas en todas las áreas de la medicina; para acolchar y proteger heridas.

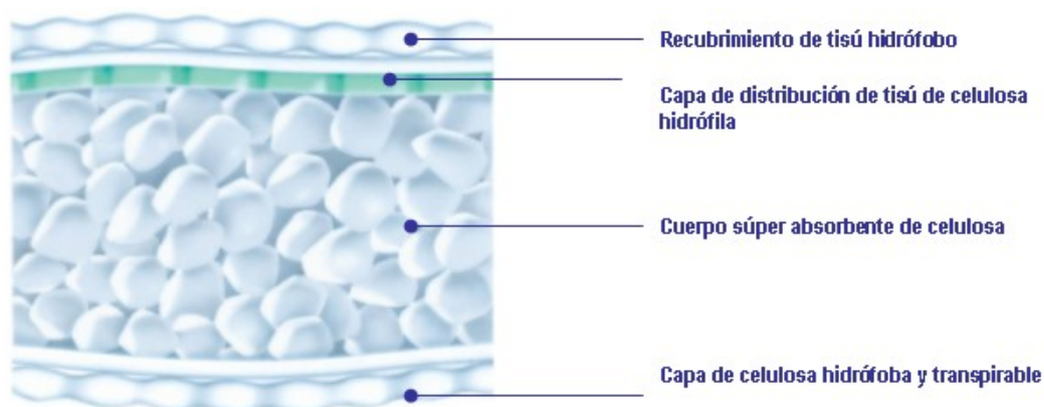
Presentaciones

Referencia	Presentación	Dimensiones	Unidades / sobre	Sobres / caja	Unidades / caja
413770	Zetuvit E estéril	10 x 10 cm	1	25	25
413771	Zetuvit E estéril	10 x 20 cm	1	25	25
413772	Zetuvit E estéril	15 x 20 cm	1	25	25
413773	Zetuvit E estéril	15 x 25 cm	1	10	10

Características del producto

Composición / Materiales

Capa de cobertura: Non-woven de polipropileno hidrófilo
Relleno absorbente: Celulosa blanqueada sin cloro
Tejido externo: Celulosa blanqueada sin cloro
Protección a líquidos: Non-woven de polipropileno hidrófobo tipo spunbond, azul
Adhesivo: Hotmelt (sellado termosensible), sin bordes adhesivos.



Características del producto

Ventajas de producto

Gran poder de absorción

El relleno de celulosa, contenido en el apósito, ejerce un gran poder de absorción del exudado.

Protección de heridas muy abiertas

Es una compresa indicada para proteger heridas muy exudativas y abiertas.

Blanqueada sin cloro

La celulosa del cuerpo del apósito está blanqueada sin cloro.

Características del producto

Propiedades específicas de producto

Látex: No contiene látex

Método de esterilización: Vapor de agua / Calor seco

Requerimientos de producto

Absorción de agua: Mín. 9,5 g/g

Esterilización: Esterilización con vapor de agua de acuerdo con la norma EN 554 con proceso validado

Construcción: Apósito absorbente multicapa

Dimensiones: cm x cm		10 x 10	10 x 20	15 x 20	15 x 25
Tolerancia \pm 1 cm					
Largo total	A	13	23	23	28
Ancho total	B	10,5	10,5	15,5	15,5
Largo almohadilla absorbente	C	10	20	20	25
Ancho almohadilla absorbente		10	10	15	15
Dimensiones: cm x cm		20 x 20	20 x 25	20 x 40	
Tolerancia \pm 1 cm					
Largo total	A	23	28	43	
Ancho total	B	20,5	20,5	20,5	
Largo almohadilla absorbente	C	20	25	40	
Ancho almohadilla absorbente		20	20	20	

Etiquetado

Número de lote de 9 + 6 cifras (ejemplo):

X	XXX	00	XX	X	XX	X	X	XX
Año	Orden de producción	Lote de esterilización	Fábrica	Dígito de control	Semana de producción	Día de producción	Turno de producción	Máquina

Fecha de caducidad (ejemplo):

	2015	03
	Año	Mes

Caducidad: 5 años

Acondicionamiento

Los apósitos estériles se envasan individualmente en sobres, y éstos en estuches. Los estuches se empaquetan en cajas de transporte según normas DIN, selladas con cinta adhesiva y paletizadas en Europallets.

Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco y seco.
