

## Technical Data Sheet

# Vivano<sup>®</sup> Tec Exudate Canister



### Descripción general del producto

Vivano<sup>®</sup> Tec Exudate Canister es un recipiente de exudado de un solo uso para recoger exudados de heridas durante el tratamiento con terapia de heridas mediante presión negativa. Vivano<sup>®</sup> Tec Exudate Canister debe estar conectado al dispositivo Vivano<sup>®</sup> Tec.

Vivano<sup>®</sup> Tec Exudate Canister lleva el marcado CE de acuerdo con la Directiva EU 93/42/CE y el Real Decreto 1591/2009 para productos sanitarios. El producto se está adecuando al Reglamento (UE) 2017/745. El producto está clasificado como producto sanitario clase I estéril.

Se ha realizado una evaluación de conformidad para Vivano<sup>®</sup> Tec Exudate Canister que ha demostrado que el producto satisface todos los requisitos aplicables de la citada directiva. Por lo tanto, la seguridad y el rendimiento de Vivano<sup>®</sup> Tec Exudate Canister quedan garantizados si el producto se utiliza según la finalidad prevista.

### Aplicaciones/Indicaciones

Vivano<sup>®</sup> Tec Exudate Canister sólo debe usarse en combinación con Vivano<sup>®</sup> System.

#### Aplicaciones:

- 1) Retire con cuidado el recipiente estéril para exudado del envase sellado. Asegúrese de que la pieza de tubo adjunta no caiga sobre una superficie no estéril
- 2) Coloque el accesorio del contenedor en un ángulo ligeramente inclinado dentro de los pasadores de guía del dispositivo
- 3) Cierre el recipiente para exudado en la dirección de la unidad de presión negativa hasta que encaje en su lugar
- 4) Tire suavemente del recipiente de exudado para asegurarse de que esté perfectamente conectado al dispositivo
- 5) Conecte el conector del recipiente (azul) al conector del puerto Vivano<sup>®</sup> Tec (blanco)

## Vivano® Tec Exudate Canister

### Características del producto

Componentes	Materiales
Recipiente	Polietileno (PE) / Polipropileno (PP)
Tubo	PVC
Filtro	Polietileno / Carboximetilcelulosa / Carbón activado
Conector	Copolímero acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)

### Propiedades específicas de producto

Los recipientes de exudado Vivano® Tec se esterilizan con óxido de etileno (EO) según DIN EN ISO 11135.

Látex: no contiene látex.

### Presentaciones

Producto	Formato	Unidades/estuche	Ref. HARTMANN
Vivano® Tec Exudate Canister	300 ml	3	409523
Vivano® Tec Exudate Canister	300 ml	5	409524
Vivano® Tec Exudate Canister	300 ml	10	409525
Vivano® Tec Exudate Canister	800 ml	3	409520
Vivano® Tec Exudate Canister	800 ml	5	409521
Vivano® Tec Exudate Canister	800 ml	10	409522

### Etiquetado

Número de lote de 9 cifras:

ej.:

LOT	X	XXX	44	XXX
	Año de producción	Código de uso interno	Semana de producción	Código de uso interno

### Acondicionamiento

Vivano® Tec Exudate Canister se envasan en bolsas de polietileno ("Vent bag") y en cajas de transporte de acuerdo con normas DIN, selladas con cintas adhesivas y paletizadas en Europallets.

Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco y seco.