



**HydroClean**  
**advance**



## Ficha Técnica de producto

Nº espec: D 4.0200b  
Dpto.: R&D-IVF  
Fecha: 20.02.2018  
Página: 1 de 3

### Descripción general del producto

HydroClean® **advance** es un apósito hidroactivo que tiene como componente principal un poliacrilato superabsorbente (SAP), incorporado en fibras de celulosa y preactivado con solución Ringer. La capa de contacto con la herida está compuesta de polipropileno, al que se le han aplicado tiras de silicona. Todo ello evita la adhesión con la herida. En la capa opuesta (la que no está en contacto con la herida), una lámina de polipropileno impermeable al agua, recubierto con un tejido non-woven hidrófobo de polipropileno, previene que el apósito se seque. Esto permite que la humedad llegue al lecho de la herida durante 3 días e impide al mismo tiempo que la humedad alcance el material de fijación. Las propiedades y el modo de acción de HydroClean® **advance** aportan solución Ringer a la herida hasta 3 días después de su colocación.

Al mismo tiempo, el apósito absorbe y retiene exudado de la herida, facilitando una limpieza interactiva y continua. El SAP utilizado en HydroClean® **advance** inactiva las metaloproteasas de matriz (MMP) que perjudican el proceso de curación de heridas y, por lo tanto, da lugar a la reactivación del proceso de curación en heridas crónicas.

HydroClean® **advance** llevan el marcado CE de acuerdo con la Directiva EU 93/42/EEC y el Real Decreto 1591/2009 para productos sanitarios. Los productos están clasificados como productos sanitarios clase IIb (TÜV SÜD 0123).

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

### Aplicaciones e indicaciones

Para el tratamiento húmedo todas las heridas, particularmente de aquellas de difícil curación. HydroClean® **advance** está especialmente indicado para el tratamiento de heridas crónicas y de difícil curación en la fase de limpieza y granulación. También puede utilizarse para la reactivación de procesos de curación estancados causado por una elevada actividad de MMP.



## Ficha Técnica de producto

# HydroClean advance



Nº espec: D 4.0200b  
Dpto.: R&D-IVF  
Fecha: 20.02.2018  
Página: 2 de 3

### Presentaciones






Referencia	Presentación		Unidades /estuche	Estuches/caja de transporte
609 762	HydroClean® advance	redondo, 4 cm	10	6
609 766	HydroClean® advance	redondo, 5,5 cm	10	6
609 764	HydroClean® advance	ovalado, 4 x 8 cm	10	6
609 768	HydroClean® advance	cuadrado, 7,5 x 7,5 cm	10	6
609 772	HydroClean® advance	cuadrado, 10 x 10 cm	10	6

### Características del producto

#### Composición / Materiales

#### HydroClean advance:



-  2 capas de polipropileno non-woven (una blanca y otra blanca y azul).
-  Lámina de polipropileno: blanquecina, impermeable, barrera antimicrobiana.
-  Tejido "airlaid" de poliacrilato superabsorbente, fibras de celulosa y polipropileno, activado con solución Ringer (United States Pharmacopoeia).
-  Tejido hidrófobo hecho de polipropileno.
-  Tiras de Silicona.

Este documento es propiedad de Laboratorios HARTMANN S.A. No se permite su transmisión a terceros ni la realización de copias no autorizadas.



## HydroClean advance



Nº espec: D 4.0200b  
Dpto.: R&D-IVF  
Fecha: 20.02.2018  
Página: 3 de 3

### Características del producto

#### Propiedades específicas de producto

#### HydroClean advance:

<u>Presentación</u>	<u>Peso (g)</u>
redondo, 4 cm	5,5
redondo, 5,5 cm	10,7
oval, 4 x 8 cm	10,4
cuadrado, 7,5 x 7,5 cm	20,4
cuadrado, 10 x 10 cm	36,7

**Látex:** No contiene látex

**Método de esterilización:** Vapor de agua / Calor seco.

### Etiquetado

Número de lote de 9 cifras.

Fecha de caducidad

(ejemplo): 🕒

2019	06
Año	Mes

Caducidad: 3 años

### Acondicionamiento

HydroClean advance se envasan individualmente en sobre sellado de fácil abertura, en estuche y en cajas de transporte de acuerdo con las normas DIN, cerradas con cinta adhesiva y paletizadas en Europalet.

**Condiciones de almacenamiento:** conservar en un lugar fresco y seco.