

## Visirub y Derma LiteCheck Box



Nº espec: BODE-27  
Dpto.: RA LHSA  
Fecha: 04.03.2011  
Página: 1 de 4

### Descripción general del producto

Visirub y Derma LiteCheck Box es un líquido de contraste concentrado para utilizar en combinación con antisépticos hidroalcohólicos para piel sana (Sterillium, Sterillium Gel), para la evaluación de una correcta desinfección de manos. Visirub permite la identificación de las zonas que no han sido correctamente desinfectadas durante el proceso de antisepsia de manos.

10 ml de Visirub contiene marcadores fluorescentes suficientes para 500 ml de Sterillium o una solución antiséptica de manos similar. Para envases de 1 l deben utilizarse dos tubos de Visirub. El producto Visirub incluye etiquetas para identificar la solución hidroalcohólica con contraste.

Derma LiteCheck Box es una pantalla de rayos ultra violeta para la evaluación de una correcta antisepsia de manos tras la aplicación de la solución hidroalcohólica con contraste.

Una vez plegada, la pantalla encaja perfectamente en una estantería de tamaño estándar. Derma LiteCheck Box puede desplegarse fácil y rápidamente para su uso. Su pequeño tamaño y su bajo peso (aproximadamente 2,5 kg) permiten su fácil transporte. La pantalla presenta un enchufe de tres contactos. Un pequeño soporte puede montarse en el interior de la pantalla para el correcto transporte de la solución de contraste y otros accesorios.

Visirub y Derma LiteCheck Box, así como la solución hidroalcohólica Sterillium o similar combinada con el líquido de contraste, deben ser utilizados únicamente como material de formación. La solución antiséptica con contraste no debe considerarse clínicamente efectiva o apropiada para la desinfección de manos.

La seguridad y el rendimiento de Visirub y Derma LiteCheck Box quedan garantizados si el producto se utiliza según la finalidad prevista.

### Aplicaciones e indicaciones

Visirub y Derma LiteCheck Box están indicados como materiales de formación destinados a usuarios de soluciones hidroalcohólicas antisépticas de manos (como por ejemplo Sterillium y Sterillium Gel), para la evaluación de una correcta desinfección de manos.

## Visirub y Derma LiteCheck Box



Nº espec: BODE-27  
Dpto.: RA LHSA  
Fecha: 04.03.2011  
Página: 2 de 4

### Instrucciones de uso

El líquido de contraste Visirub se combina a una solución hidroalcohólica de manos (Sterillium o Sterillium Gel), creando una solución de contraste de uso en formaciones para el correcto lavado de manos para usuarios de soluciones antisépticas de manos:

- Añadir el contenido de un tubo del concentrado Visirub (10 ml) en una botella intacta de Sterillium o de un antiséptico de manos similar (usar dos tubos de Visirub si se quiere utilizar una botella de 1 litro de antiséptico durante la formación).
- Agitar la botella de la solución hidroalcohólica combinada con Visirub.
- Añadir una etiqueta autoadhesiva en la botella de solución de contraste para distinguirla de las botellas de antiséptico de manos no tratadas con Visirub, para uso clínico.
- Aplicar cantidad suficiente de la solución de contraste en una mano.
- Frotar la solución sobre las manos no más de 30 segundos (tiempo recomendado de exposición para una antisepsia correcta de manos) sin aplicar ninguna técnica estándar de desinfección de manos. Cada usuario es responsable de cubrir correctamente toda el área de las manos con la solución de contraste.
- Dedicar especial atención a las yemas de los dedos y los pulgares, dado que estas zonas son de especial relevancia clínica.
- Introducir las manos tratadas con la solución de contraste bajo la luz ultra violeta de la pantalla Derma LiteCheck Box.
- Los marcadores fluorescentes de la solución de Visirub muestran que áreas se han desinfectado correctamente con el antiséptico de manos: las áreas que aparecen blancas bajo la luz de la pantalla se han desinfectado correctamente, mientras que las áreas oscuras muestran zonas no tratadas o no cubiertas suficientemente de producto.
- Registrar las zonas en las que no se ha realizado correctamente la desinfección en el formulario de control personal.
- Lavar cuidadosamente las manos después de la formación.

## Visirub y Derma LiteCheck Box



Nº espec: BODE-27  
Dpto.: RA LHSA  
Fecha: 04.03.2011  
Página: 3 de 4

### Dosificación

- 10 ml de líquido de contraste Visirub (1 tubo) en 500 ml de solución antiséptica hidroalcohólica (Sterillium o similar).
- 20 ml de líquido de contraste Visirub (2 tubos) en 1000 ml de solución antiséptica hidroalcohólica (Sterillium o similar).

### Presentaciones

Presentación	REF HARTMANN	REF BODE
Visirub 10 ml	980529	975820
Derma LiteCheck Box	980533	975842

### Características del producto

#### Propiedades específicas de producto

#### **Visirub:**

Apariencia:	líquido, incoloro
Densidad (20 °C):	0,9 g/cm <sup>3</sup>
Punto de inflamación:	17°C (DIN 51 755)
Solubilidad en agua:	completamente soluble
Caducidad:	1 año
Estabilidad de la solución preparada con Visirub:	3 meses (almacenada en lugar seco y sin luz)

## Visirub y Derma LiteCheck Box



Nº espec: BODE-27  
Dpto.: RA LHSA  
Fecha: 04.03.2011  
Página: 4 de 4

### **Derma LiteCheck Box:**

Dimensiones de la pantalla plegada:

Ancho: 35 cm  
Alto: 35 cm  
Profundidad: 10,8 cm

Dimensiones de la pantalla desplegada:

Ancho: 35 cm  
Alto: 35 cm  
Profundidad: 29,4 cm

Composición: Pantalla fabricada en materiales sintéticos resistentes y lavables para facilitar su limpieza

**Látex:** No contiene látex

## Etiquetado

Caducidad del producto: 1 año

Caducidad tras la apertura del producto: 3 meses (almacenada en lugar seco y sin luz)

## Acondicionamiento

20 unidades de líquido de contraste Visirub 10 ml se envasan en caja de transporte; 1 pantalla Derma LiteCheck Box se envasa en caja de transporte.

**Condiciones de almacenamiento:** conservar en lugar seco y no expuesto directamente a la luz.