

Desinfectante para instrumental quirúrgico



Desinfección e higiene de instrumental

- Baja concentración de aplicación
- Sin aldehídos, compuestos cuaternarios de amonio, fenoles ni biguanidinas
- Amplio espectro de acción

Características

Stabimed® es un agente sin aldehídos, fenoles, biguanidinas ni compuestos cuaternarios de amonio para la desinfección y preparación de instrumental quirúrgico, endoscopios rígidos y productos termoestables.

Stabimed® tiene un amplio espectro de acción. Mata o inactiva eficazmente bacterias, incluida la de la tuberculosis, hongos y virus (incluso el VHB, el VHC y el VIH).

Dada su baja concentración de aplicación (2,0 %) y eficacia en un breve período (15 minutos), Stabimed® está sobre todo indicado en los ámbitos en que sea necesario reutilizar el instrumental quirúrgico lo más rápidamente posible. Stabimed® posee una excelente potencia limpiadora, asociada a su excelente capacidad de disolución de la sangre y las secreciones, una propiedad hasta ahora exclusiva de los preparados fenólicos.

Propiedades

Stabimed®

- No contiene aldehídos
- Posee una excelente capacidad limpiadora
- Tiene un amplio espectro de acción, incluso contra virus
- Es bien tolerado por los materiales
- Puede emplearse en baños ultrasónicos

Instrucciones de uso

- Póngase guantes.
- Mida la cantidad requerida de Stabimed® con un dosificador adecuado y añádala al agua (a una temperatura máxima de 25°C).
- Mueva de lado a lado el escurridor de instrumental para mezclar la solución.
- Coloque la tapa en la cubeta.
- Una vez desinfectados los instrumentos, enjuáguelos bien con agua purificada.
- Limpie los residuos con un paño mojado en alcohol.
- En el caso de los endoscopios, siga atentamente las instrucciones del fabricante.

La mezcla con la solución puede usarse durante 14 días para desinfectar instrumentos previamente limpiados.

Pauta de desinfección recomendada:

Sumerja el instrumental quirúrgico en solución de Stabimed® al 2% (20 ml. Stabimed® / 1 litro agua).
Dejar actuar durante 15 minutos.

Opciones de desinfección

| Ámbito de aplicación | Concentración | Tiempo de actuación | Dosis / litro |
|---|---------------|---------------------|---------------|
| Desinfección de instrumental (según directrices de la DGHM) | 2,0% | 15 min | 20 ml |
| Incluidos TbB (M. terrae), VHB (HbsAg), VIH, VHC (VDVB), rotavirus y virus vaccinia | 1,0% | 30 min | 10 ml |
| Papovavirus | 0,5% | 60 min | 5 ml |
| Adenovirus | 2,0% | 15 min | 20 ml |
| Limpieza por ultrasonidos, con acción inactivadora de virus y desinfectante | 1,0% | 60 min | 10 ml |
| Efecto bactericida según prEN 13727 | 2,0% | 60 min | 20 ml |
| Efecto fungicida según prEN 13624 (Candida albicans) | 0,25% | 5 min | |
| Efecto fungicida según prEN 13624 (Aspergillus niger en condiciones de limpieza) | 0,10% | 5 min | |
| | 0,5% | 60 min | |

Informes técnicos

Informes de la DGHM

Doctor H. P. Werner

Centro para la Higiene y Seguridad de los Productos Médicos, Schwerin, 2002

Doctor R. Schubert

Centro para la Higiene de la Universidad de Frankfurt, 2002

Informes sobre actividad antiviral

Eficacia contra VHB (y VIH) rotavirus, vaccinia, adenovirus y papovavirus.

Doctor J. Steinmann, 2002

Mikrolab GmbH, Bremen, 2002

Listas en las que aparece

Certificado de acuerdo con las directrices de la Sociedad Alemana de Higiene y Microbiología.

Datos fisicoquímicos

pH (20°C):

Densidad relativa (20°C, g/cm³):

Aspecto:

Solución de aplicación:

pH (20°C):

Aspecto:

Aroma

Concentrado

aprox. 10

aprox. 0,98

verde azulado

2%

aprox. 9

verde azulado claro

ligeramente perfumado

Datos toxicológicos

Los datos toxicológicos se refieren al concentrado, no a la solución preparada para su uso.

Toxicidad oral aguda

LD₅₀ (oral, ratas): 1.000-2.500 mg/kg (valor calculado)

Toxicología medioambiental

Los componentes activos y tensioactivos de Stabimed® son fácilmente biodegradables.

100 g de solución contienen:

Cocopropilendiamina 20,0 g

Tensioactivos, disolventes, agentes de complejación, inhibidores de corrosión, perfume, colorantes, espesantes

Información de acuerdo con la Normativa de Sustancias Peligrosas

Corrosivo y nocivo.

Inflamable. Nocivo por inhalación e ingestión. Produce quemaduras graves. En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos inmediatamente con abundante agua y acudir al médico. Usar ropa protectora adecuada, guantes y protección ocular/facial. En caso de accidente o de sentir malestar, acudir al médico inmediatamente (mostrándole la etiqueta a ser posible). Manténgase fuera del alcance de los niños.

| Producto | Código | Unidades Caja |
|---------------|--------|---------------|
| Stabimed 1 l. | 442854 | 10 |
| Stabimed 5 l. | 442853 | 1 |

B **BRAUN**
SHARING EXPERTISE

B. Braun Surgical SA
División Veterinaria

Ctra. de Terrassa, 121
08191 Rubí (Barcelona)

Servicio Atención Clientes

Teléfono 902 120 020

Telefax 93 697 45 28

e-mail: vet.es@bbraun.com