

# FICHA TÉCNICA

**BactiScrub** 

Registro AEMPS: 828-DES Versión 14 Fecha de última revisión: 09.09.16 Hoja 1 de 3

#### **Vesismin S.L.**

C/Lluçà, 28 5º 08028 Barcelona (Spain) Telf: +34 934.095.301

Fax: +34 933.396.628

### **Descripción**

- **BactiScrub** es un gel de clorhexidina jabonosa al 4%. Diseñado para el lavado antiséptico de la piel del paciente, y la antisepsia pre-quirúrgica de manos y antebrazos para personal sanitario.
- Es el primer producto de su clase en formato gel para asegurar la dosificación adecuada en cada aplicación, reduciendo los riesgos de derramamientos y salpicaduras. Se favorece, además, que el producto quede retenido sobre la piel durante su uso y hasta el aclarado, sin escurrirse, y por lo tanto, que la clorhexidina sea absorbida por la piel en mayor proporción.
- No contiene tensioactivos aniónicos. La alta concentración y variedad de molientes aseguran el cuidado de la piel, incluso en las condiciones de uso más intensivo y con el uso de aguas duras.
- Asegura una limpieza profunda y cuidado de la piel.
- Cumple la normativa Europea EN 1276, EN 1650, EN 1499 y EN 12791 (efecto prolongado – 3h).

## **Aplicaciones**

Lavado antiséptico de la piel del paciente.

Antisepsia pre-quirúrgica de manos y antebrazos para personal sanitario

## Composición

Ingredientes	Concentración
Digluconato de Clorhexidina (p/v)	4% (4.0 g/100 ml)
Tensioactivos no iónicos (p/p)	6%
Emolientes, excipientes y agua	c.s.p. 100%



# FICHA TÉCNICA

BactiScrub	Registro AEMPS: 828-DES	Versión 14 Fecha de última revisión: 09.09.16 Hoja 2 de 3
------------	----------------------------	--

### Propiedades físico-químicas

Estado a T <sup>a</sup> ambiente	Liquido en gel
Solubilidad en agua	Soluble
pH (20°)	4.5 - 6.5
Densidad	0.85 – 1.25 g/ml
Inflamabilidad	No inflamable

### **Actividad antimicrobiana**

	Tiempo (min)	Reducción		
BACTERICIDA (EN 1499)				
EN 1499 Lavado higiénico de manos (Escherichia coli)	5 min	Mayor que referencia (>4log <sub>10</sub> )		
BACTERICIDA (EN 1276)				
Staphylococcus aureus,				
Enterococcus hirae, Pseudomonas				
aeruginosa, Escherichia coli	5 min	>5log <sub>10</sub>		
LEVADURICIDA (EN 1650)				
Candida albicans	5 min	>4log <sub>10</sub>		
LAVADO PREQUIRÚRGICO (EN 12791)				
EN 12791 Lavado prequirúrgico	5 min	Mayor que		
(efecto prolongado - 3h)		referencia		

## Modo de empleo

- Lavado antiséptico de la piel del paciente
  - 1. Humedecer la piel del paciente, idealmente en el baño o la ducha
  - 2. Aplicar BactiScrub sin diluir, directamente sobre la piel húmeda, lavando todo el cuerpo, **evitando el contacto con los ojos, los oídos o la boca**.
  - 3. Dejar la solución sobre la piel durante unos tres minutos para asegurar la absorción del antiséptico.
  - 4. Enjuagar la piel y secar

Una vez preparada la piel antes de una intervención, no aplicar ningún otro producto de baño, lociones, hidratantes o maquillaje, ya que pueden reducir la eficacia de la clorhexidina.

• Antisepsia pre-quirúrgica de manos y antebrazos para personal sanitario

Aplicar BactiScrub sobre antebrazos hasta el codo y desinfectar las manos siguiendo la técnica especificada en la norma EN 12791:



# FICHA TÉCNICA

BactiScrub	Registro AEMPS: 828-DES	Version 14 Fecha de última revisión: 09.09.16 Hoja 3 de 3
------------	----------------------------	---

- 1. Frotar palma contra palma
- 2. Frotar la palma de la mano derecha con el dorso de la mano izquierda y viceversa
- 3. Frotar palma con palma con los dedos entrelazados
- 4. Frotar el dorso de los dedos contra la palma opuesta, con los dedos entrelazados
- 5. Friccionar con rotación el pulgar izquierdo dentro de la palma derecha y viceversa
- 6. Con rotaciones friccionar yemas de los dedos unidos sobre la palma de la mano contraria y viceversa

#### **Precauciones**

- Leer atentamente la etiqueta antes de utilizar el producto
- Uso externo, no ingerir.
- Evitar contacto directo con tejido nervioso, ojos y oído medio. Irrita los ojos.
- Indicaciones de peligro: Provoca lesiones oculares graves (H318); Muy tóxico para los organismos acuáticos (H400); Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos (H411)
- Consejos de prudencia: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. (P305 + P351 + P338). Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico (P337 + P313). Evitar su liberación al medio ambiente (P273). Recoger el vertido (P391). Eliminar el contenido o recipiente de conformidad con la normativa local (P501)
- En caso de intoxicación, llame al Instituto Nacional de Toxicología: 91.562.04.20

#### **Presentaciones**

Botella de 500ml (válvula dosificadora), 1L airless, sobres monodosis de 20ml.