

# Clorhexidinas Alcohólicas y Acuosas con registro de Medicamento



# Bactiseptic Pharma Orange y Bactiseptic Pharma

Antiséptico con 2% CHG y 70% de isopropanol

**Bactiseptic Pharma** es un antiséptico basado en una **solución de clorhexidina alcohólica al 2%**, para la antisepsia preoperatoria en el campo quirúrgico, accesos vasculares y otros procedimientos invasivos.

Ayuda a prevenir las infecciones del sitio quirúrgico, bacteriemias y flebitis.

- El tinte naranja facilita la visualización del campo quirúrgico o de punción.
- El tinte se elimina fácilmente de la piel.
- El color naranja no se confunde con otras condiciones cutáneas como hematomas y flebitis.



## Composición

- Digluconato de clorhexidina 2%.
- Alcohol isopropílico 70%.
- Agua y excipientes.

## Aplicaciones

- Campo quirúrgico.
- Puntos de punción.
- Inserción de vías y catéteres.
- Extracciones de sangre.

**Ambos productos son eficaces según las normas: EN13727, EN13624 y EN12791**



## Referencias

**50ml** - BPO50 (CN 607554.8)  
**250ml** - BPO250 (CN 607555.5)



## Referencias

**50ml** - BP50 (CN 607551.7)  
**125ml** - BP125 (CN 607552.4)  
**250ml** - BP250 (CN 607553.1)

Para más información,  
ver vídeo



# Aquaseptic Pharma Orange y Aquaseptic Pharma

## Antiséptico con 2% CHG acuosa

Aquaseptic Pharma es un antiséptico con una solución de clorhexidina acuosa al 2%, para la **antisepsia general de pieles sensibles al alcohol**.



**Aquaseptic Pharma Orange** está fabricado con tinte naranja para una óptima visualización del campo quirúrgico o de punción. El tinte se retira fácilmente de la piel.

Recomendado su uso en **Neonatología, Obstetricia, Ginecología**, etc., y cuando no esté indicado el uso de antisépticos alcohólicos.

### Composición

- Digluconato de clorhexidina 2%.
- Agua y excipientes.

### Aplicaciones

- Campo quirúrgico.
- Puntos de punción.
- Inserción de vías y catéteres.
- Extracciones de sangre.

*"Actualmente, unas pocas soluciones antisépticas, tanto alcohólicas como acuosas, contienen agentes colorantes. Añadir estos agentes a las preparaciones puede ser útil para indicar el lugar en el que los productos para la preparación del área quirúrgica han sido aplicados sobre la piel del paciente (...)"*

Global Guidelines for the Prevention of Surgical Site Infection. World Health Organization 2018.



### Referencias

**50ml** - APO50  
(CN 607605.7)



### Referencias

**50ml** - AP50  
(CN 607602.6)

## ¿Por qué estos productos son ahora Medicamentos?

Siguiendo la Resolución de 2 de junio de 2021 de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS), **los antisépticos destinados al campo quirúrgico preoperatorio y a la desinfección del punto de inyección se consideran medicamentos en lugar de biocidas.**

## Las clorhexidinas quirúrgicas de Vesismin Health, las primeras en obtener Licencia de Medicamentos en España.

Tras muchos años de esfuerzo e inversión, hemos cumplido con los requisitos de la AEMPS y lanzamos al mercado nuestras clorhexidinas, alcohólicas y acuosas, incolores y tintadas, con registro como Medicamento.

**Reforzamos todavía más nuestros niveles de Calidad y Eficacia**, operando con estándares GMP de fabricación, distribución y almacenamiento. **El principal cambio es que la fabricación se hace en condiciones más estrictas y controladas.**

**El producto ha ganado en seguridad**, no solo por las condiciones estrictas de fabricación, distribución y almacenamiento, sino también por la **Farmacovigilancia** a la que están sometidos los medicamentos.

En Vesismin Health, como siempre, **nos comprometemos a brindar una formación adaptada a las necesidades y procedimientos de cada centro y servicio.** Asimismo, nuestro Departamento Científico ofrece un asesoramiento constante y colabora en la elaboración de protocolos de uso personalizados. **Somos tu partner en Seguridad Quirúrgica.**

