

Inibsa Scrub antiséptico para piel sana

Efecto prolongado – hasta 3 h.

Contiene **pantenol** (pro-vitamina B5)
que cuida, protege e hidrata la piel.

Higiene, antisepsia y cuidado
de la piel.



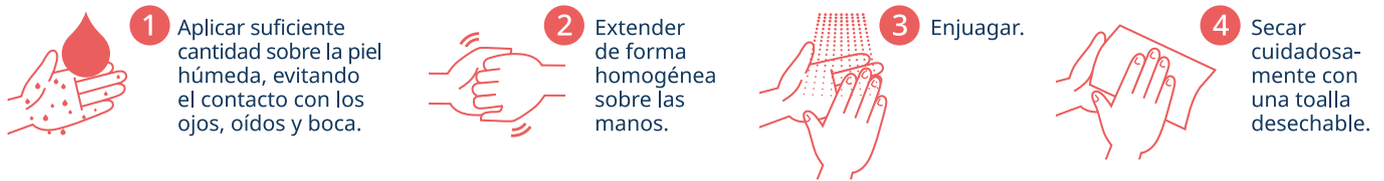
Características

Gel antiséptico de clorhexidina jabonosa al 4% para la limpieza profunda y cuidado de la piel. Está especialmente formulado para el lavado higiénico de la piel y la antisepsia quirúrgica de manos y antebrazos para el personal sanitario. Su formato en gel asegura una dosificación adecuada reduciendo los riesgos de derramamientos y salpicaduras, y favorece que el producto quede retenido sobre la piel durante su uso y hasta el aclarado, por lo tanto, la clorhexidina será absorbida por la piel en mayor proporción.

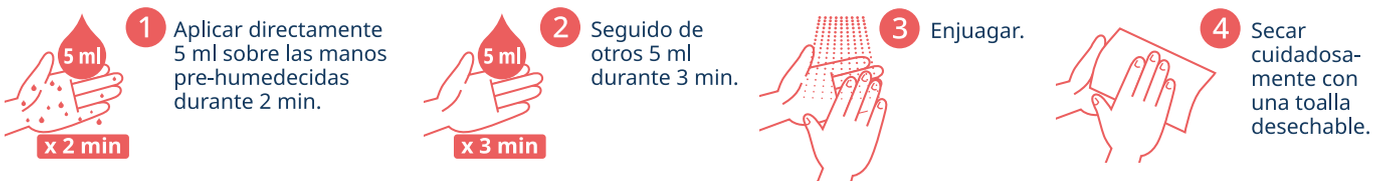
No contiene tensioactivos aniónicos. La alta concentración y variedad de emolientes como la pro-vitamina B5, aseguran el cuidado de la piel, incluso en las condiciones de uso más intensivo. Efecto prolongado - 3 horas. 500 ml. pH (20°): 4.5 - 6.5

Modo de empleo

Lavado higiénico:



Antisepsia quirúrgica de manos y antebrazos para personal sanitario:



Precauciones de empleo

Antes de utilizar lea atentamente la etiqueta y la ficha de seguridad del producto. Provoca lesiones oculares graves. **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. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. Uso externo, no ingerir. Aplicar sobre piel sana y limpia. No utilizar en personas sensibles a sus componentes ni en áreas extensas de la piel, ni durante tiempo prolongado, ni con tejidos no transpirables. Evitar el contacto con ojos, mucosas, zonas sensibles o enfermas de la piel y heridas. Puede provocar reacciones cutáneas o alérgicas. Evitar contacto directo con tejido nervioso, ojos y oído medio. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. El producto solo debe utilizarse bajo prescripción facultativa en niños menores de 30 meses. Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Eliminar el contenido o el recipiente de conformidad con la normativa local. Almacenar a temperaturas no superiores a 30°C. Mantener en un lugar fresco. No mezclar con otros productos. El producto una vez abierto es estable durante 6 meses. **EN CASO DE intoxicación o ingestión accidental llamar inmediatamente a un CENTRO DE Información TOXICOLÓGICA (Teléfono del Servicio Nacional de Información Toxicológica 915620420) o a un médico y muéstrela la etiqueta.** Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

Composición

4% Clorhexidina Digluconato (20g de solución de Clorhexidina Digluconato al 20% en 100g), Tensioactivos no iónicos 6%, Agua, excipientes csp 100%

Propiedades microbiológicas

| Eficacia | Tiempo (min) | Reducción |
|---|--------------|--|
| Bactericida (EN 1499) Lavado higiénico de manos (<i>Escherichia coli</i>) | 5 min | Mayor que referencia >4 log ₁₀ |
| Bactericida (EN 1276) <i>Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae,</i> <i>Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli</i>) | 5 min | >5 log ₁₀ |
| Bactericida (EN 13727) <i>Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae,</i> <i>Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli</i>) | 5 min | >5 log ₁₀ |
| Levuricida (EN 1650) <i>Candida albicans</i> | 5 min | >4 log ₁₀ |
| Levuricida (EN 13624) <i>Candida albicans</i> | 5 min | >4 log ₁₀ |
| Lavado prequirúrgico (EN 12791) Lavado prequirúrgico (efecto prolongado - 3 h) | 5 min | Mayor que referencia |

Incluido en el listado de productos autorizados por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios.

Distribuido por:

Laboratorios Inibsa, S.A. Ctra. Sabadell a Granollers, Km. 14,5 - 08185 Lliçà de Vall, Barcelona (España). T +34 938 609 500 | F +34 938 439 695

Responsable de puesta en el mercado:

Vesismín, S.L.U. C/ Aribau 230-240, 6ª planta, L-O; 08006 - Barcelona, España. T +34 934 095 301

Contacta con nosotros: 902 464 272 | www.inibsa.es | dental@inibsa.com

Síguenos en:

