

Sanit®

# SCRUB

ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA



Antiséptico para el lavado higiénico y quirúrgico de la piel en el ámbito sanitario con eficacia bactericida y levuricida. Producto con acción biocida rápida para el lavado higiénico y desinfección prequirúrgica de las manos del personal sanitario profesional. El sistema emoliente de su formulación mejora la tolerancia del producto incluso con las pieles más sensibles. Así mismo, gracias a su pH neutro mantiene intacto el manto ácido de la piel.

## ÁREAS DE APLICACIÓN



Recomendado su uso para la higiene y desinfección de manos del personal profesional en servicios de alto riesgo y en áreas donde se requiere un máximo nivel de desinfección.

Diseñado para el lavado antiséptico de manos en la atención directa del paciente. En áreas de tratamiento y UCI, unidades de aislamiento y enfermedades infecciosas.

Clinicas veterinarias, dentales y estéticas.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

|                  |                |
|------------------|----------------|
| ASPECTO:         | LÍQUIDO        |
| COLOR:           | ROJIZO         |
| OLOR:            | CARACTERÍSTICO |
| DENSIDAD (g/ml): | 1.01±0.02      |
| pH:              | 5.5±0.5        |

## MODO DE EMPLEO

Aplicar mediante soportes mural PGS® 500, PGS® 500 CODAL o dispensador mural PGS® 1000.

**Lavado higiénico:** humedecer las manos y aplicar de 3 a 5 ml de producto, frotar durante 30 segundos y aclarar bien con agua. Secado con toalla desechable. **Lavado quirúrgico de manos:** humedecer las manos y aplicar de 3 a 5 ml de producto, frotar durante 5 minutos y aclarar bien con agua.



## EFICACIA

- UNE-EN 1650 Eficacia levuricida.
- UNE-EN 1499 Eficacia bactericida.
- UNE-EN 12791 Desinfección quirúrgica de manos.
- UNE-EN 13727 Bactericida en el área médica.

## COMPOSICIÓN

4 g de clorhexidina digluconato (20 g de solución de clorhexidina digluconato al 20 %) por cada 100 g de producto.  
2-propanol, óxido de dodecilmetilamina.

| CARACTERÍSTICAS                      | BENEFICIOS  |
|--------------------------------------|---|
| Contiene glicerina                   | Componente lípido de alta hidratación oclusiva (protege la piel de las agresiones y la sequedad), emoliente y humectante (aporta suavidad a la piel).       |
| Contiene urea                        | Aumenta el contenido de agua de la epidermis y actúa como un humectante evitando la pérdida de flexibilidad de la piel.                                     |
| Sistema emoliente                    | Los emolientes constituyen la primera línea de protección para las patologías que afectan la hidratación de la piel como la dermatitis atópica.             |
| Desinfección de amplio espectro      | Eficaz frente a un amplio tipo de microorganismos patógenos como levaduras y bacterias gram+/gram-.   |
| Acción rápida                        | El producto es eficaz en 30 segundos de aplicación durante el proceso de lavado higiénico y 5 minutos para el lavado prequirúrgico de manos.                |
| Contiene Digluconato de Clorhexidina | Contiene Clorhexidina Digluconato al 4 % que evita la proliferación de microorganismos y elimina las bacterias en la piel durante higiene de manos.         |
| Presentación en espuma               | Proporciona un control total sobre el consumo de producto, evita el goteo y las salpicaduras asociadas al uso de los productos líquidos.                    |
| pH Neutro                            | Producto con pH 5.5 para activar la restauración de barrera y mantener el manto ácido de la piel, lo que proporciona una dermis sana, hidratada y flexible. |
| Sistema AIRLESS                      | Envase con sistema que protege el producto de contaminaciones externas.   |

## PRODUCTO AUTORIZADO

Sanit® SCRUB es un producto autorizado por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios como antiséptico para la piel sana mediante el número de registro AEMPS: 753-DES

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Para obtener información de seguridad, medioambiental, manipulación, primeros auxilios y eliminación, consultar la ficha de datos de seguridad en [www.proderpharmacare.com](http://www.proderpharmacare.com). También puede acceder a la documentación del producto a través del código QR de la etiqueta o dispensador.

## DISPOSICIONES LEGALES

Los productos antisépticos Sanit® están regulados por la AEMPS (Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios) y autorizados para su fabricación con el registro 6181DS. Las materias primas utilizadas se someten a procesos de control de calidad antes de ser utilizadas. Asimismo, los fabricados son sometidos a intensas pruebas de calidad antes de servirse al cliente.

## FORMATOS DISPONIBLES

Ref. 9691184 - ED 0,5 litros  x12

Ref. 9131184 - EV 1 litro  x10

Ref. 9411184 - EH 1 litro  x10

ED (Envase Dosificador) · EV (Botella Plana) · EH (Envase Hermético)



## COMPLEMENTOS DE APLICACIÓN

Ref. 0005596 Soporte mural PGS® 500 x1

Ref. 0005598 Soporte mural PGS® 500 CODAL x1

Ref. 0005099 Soporte mural PGS® 1000 CODAL INOX x1

Ref. 0005591 Dispensador mural PGS® 1000  x1

Esta documentación así como el asesoramiento técnico posterior se basan en nuestro conocimiento y experiencia. Sin embargo, los datos presentados no conlleva obligación alguna ni responsabilidad legal por nuestra parte, incluso en relación con los derechos de la propiedad intelectual existente y de patentes. En particular, ninguna garantía, implícita o expresa, así como la garantía de las propiedades del producto en términos legales está vinculada a esta documentación. Nos reservamos el derecho a aplicar modificaciones en función de la evolución tecnológica u otros avances relacionados con nuestros productos.