

# Sanit® SCRUB

ANTISSÉPTICO PARA PELE Sã



Antisséptico para a lavagem higiénica e cuidados cirúrgicos da pele no domínio da saúde com eficácia bactericida e leveduricida. Produto com ação biocida rápida para a lavagem higiénica e desinfeção pré-cirúrgica das mãos do pessoal profissional de saúde. O sistema emoliente da sua formulação melhora a tolerância do produto mesmo com as peles mais sensíveis. Além disso, graças ao seu pH neutro, mantém o manto ácido da pele.

## ÁREAS DE APLICAÇÃO



Recomendado para a sua utilização na higiene e desinfeção das mãos de pessoal profissional em serviços de alto risco e em áreas onde é necessário um nível máximo de desinfeção. Concebido para a lavagem antisséptica das mãos em cuidados diretos a pacientes. Em áreas de tratamento e UTI, isolamento e unidades de doenças infecciosas. Clínicas veterinárias, dentárias e estéticas.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

ASPETO:	LÍQUIDO
COR:	AVERMELHADO
ODOR:	CARACTERÍSTICO
DENSIDADE (g/ml):	1.01±0.02
pH:	5.5±0.5

## MODO DE EMPREGO

Aplicar utilizando os suportes de parede PGS® 500, PGS® 500 CODAL, PGS® 1000 CODAL INOX ou um doseador de parede PGS® 1000. **Lavagem higiénica:** humedecer as mãos e aplicar 3 a 5 ml de produto, esfregar durante 30 segundos e enxaguar bem com água. Secar com uma toalha descartável. **Lavagem cirúrgica de mãos:** humedecer as mãos e aplicar 3 a 5 ml de produto, esfregar durante 5 minutos e enxaguar bem com água. Secar com uma toalha descartável.



## EFETIVIDADE

- UNE-EN 1650 Eficácia leveduricida.
- UNE-EN 1499 Eficácia bactericida.
- UNE-EN 12791 Desinfeção cirúrgica das mãos.
- UNE-EN 13727 Bactericida na área médica.

## COMPOSIÇÃO

4 g de digluconato de clorhexidina (20 g de solução de digluconato de clorhexidina a 20%) por 100 g de produto. 2-propanol, óxido de dodecilmetilamina.

CARACTERÍSTICAS	VANTAGENS
Contém glicerina	Componente lipídica com alta hidratação oclusiva (protege a pele de agressões e secura), emoliente e hidratante (proporciona suavidade à pele).
Sistema emoliente	Os emolientes são a primeira linha de proteção para patologias que afetam a hidratação da pele, tais como a dermatite atópica.
Desinfecção de amplo espectro	Eficaz contra uma vasta gama de microrganismos patogénicos tais como leveduras, gram+/gram- bactérias, micobactérias e vírus.
Acção rápida	Espalha-se e absorve rapidamente e é eficaz contra 99,999% de germes e bactérias em apenas 30 segundos.
Contém Digluconato de Clorhexidina	Contém 4% de Digluconato de Clorexidina que impede a proliferação de microrganismos e elimina bactérias na pele durante a higiene das mãos.
Apresentação em espuma	Proporciona um controlo total sobre o consumo de produto, evita gotejamento e salpicos associados à utilização de misturas líquidas.
pH Neutro	Produto com pH 5,5 para ativar a restauração da barreira e manter o manto ácido da pele, proporcionando uma derme saudável, hidratada e flexível.
Sistema AIRLESS	Embalagem com um sistema que protege o produto da contaminação externa.

## PRODUTO AUTORIZADO

Sanit® SCRUB é um produto autorizado pela Agência Espanhola de Medicamentos e Produtos de Saúde como antisséptico para a pele saudável sob o número de registo AEMPS 753-DES.

## FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

Para informações sobre segurança, ambiente, manuseamento, primeiros socorros e eliminação, consultar a ficha de dados de segurança em [www.proderpharmacare.com](http://www.proderpharmacare.com). Pode também aceder à literatura do produto através do código QR no rótulo ou no dispensador.

## DISPOSIÇÕES LEGAIS

Os produtos antissépticos Sanit® são regulamentados pela AEMPS (Agência Espanhola de Medicamentos e Produtos Sanitários) e autorizados para fabrico sob o número de registo 6181DS. As matérias-primas utilizadas são sujeitas a processos de controlo de qualidade antes de serem utilizadas. Da mesma forma, os produtos fabricados são submetidos a testes intensivos de qualidade antes de serem entregues ao cliente.

## FORMATOS DISPONÍVEIS

Ref. 9691184 - ED 0,5 litros  x12

Ref. 9131184 - EV 1 litro  x10

Ref. 9411184 - EH 1 litro  x10

ED (Embalagem de Dosagem) · EV (Embalagem plana) · EH (Embalagem Hermética)



## COMPONENTOS DE APLICAÇÃO

Ref. 0005596 Suporte de parede PGS® 500  x1

Ref. 0005598 Suporte de parede PGS® 500 CODAL  x1

Ref. 0005099 Suporte de parede PGS® 1000 CODAL INOX  x1

Ref. 0005591 Doseador de parede PGS® 1000  x1

Esta documentação, bem como os conselhos técnicos subsequentes, baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência. Contudo, os dados apresentados não implicam nenhuma obrigação legal ou responsabilidade da nossa parte, incluindo no que diz respeito aos direitos de propriedade intelectual e patentes existentes. Em particular, nenhuma garantia, implícita ou expressa, assim como a garantia das propriedades do produto em termos legais, está anexada a esta documentação. Os termos legais são anexados a esta documentação. Reservamo-nos o direito de aplicar modificações conforme os desenvolvimentos tecnológicos ou outros desenvolvimentos relacionados com os nossos produtos.

