



PRODERPHARMACARE



GEL HIDROALCOÓLICO ANTISSÉPTICO
PARA PELE SÃ



Desinfetante de mãos sem enxaguamento com levedura, bactericida, micobactericida, tuberculocida e eficácia virucida. A sua fórmula contém 80% p/p de etanol e emolientes que protegem e hidratam a pele, mesmo com a aplicação contínua do produto.

Especialmente concebido para todos os locais onde é necessário reduzir o risco de infecção nosocomial.

ÁREAS DE APLICAÇÃO



Recomendado para profissionais de saúde e utilizadores que requerem condições antissépticas de alto nível.

Concebido para a desinfeção das mãos na área da saúde, centros médicos, clínicas, clínicas veterinárias e consultórios. Adequado para utilização em câmaras municipais, centros desportivos, escritórios e todo o tipo de instalações públicas onde é necessário prevenir a propagação de germes.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

ASPETO:	GEL
COR:	SEM COR
ODOR:	ÁLCOOL
DENSIDADE (g/ml):	0.85±0.02
pH:	5.0±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.

Desinfecção higiénica das mãos: aplicar 3 ml de produto na palma da mão e esfregar as duas mãos durante 30 segundos. Não enxaguar. Lavagem cirúrgica: aplicar a quantidade de produto necessária para manter as mãos húmidas durante 90 segundos. Não enxaguar. Após a aplicação, não calçar luvas até que a pele esteja completamente seca.



EFETIVIDADE

UNE-EN 1500 Desinfecção higiénica das mãos (30 seg.)

UNE-EN 12791 Desinfecção cirúrgica das mãos (90 seg.)

UNE-EN 13624 Leveduricida na área médica (30 seg.)

UNE-EN 13727 Bactericida na área médica (30 seg.)

UNE-EN 14348 Micobactericida e tuberculocida (30 seg.)

UNE-EN 14476 Virucida (60 seg.)

COMPOSIÇÃO

80% p/p etanol.

CARACTERÍSTICAS	VANTAGENS
Contém glicerina	Componente lipídica com alta hidratação oclusiva (protege a pele de agressões e secura), emoliente e hidratante (proporciona suavidade à pele).
Contém ureia	Aumenta o conteúdo de água da epiderme e atua como um hidratante, evitando a perda de elasticidade da pele.
Sem perfumes nem corantes	Sem adição de substâncias que possam interferir e/ou contaminar os produtos fabricados. A sensibilidade alérgica destes componentes é evitada para as pessoas com pele atópica.
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.
Não requer enxague	Seca rapidamente nas mãos sem necessidade de enxaguar o produto com água. Concebido para ser utilizado em áreas onde não existe um ponto de água nas proximidades.
Compatível com luvas	Pode ser aplicado nas mãos antes de usar luvas de látex ou nitrilo.
pH Fisiológico	Produto com pH entre 4 e 6 para manter a pele saudável, hidratada e flexível.
Formato gel	Por ser um produto em gel, não goteja nem salpica, evitando assim manchas indesejadas nos tecidos e superfícies.
Sistema AIRLESS	Embalagem com um sistema que protege o produto da contaminação externa.

PRODUTO AUTORIZADO

Sanit® Virugel 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 1032-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
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.

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.