



PROQUÍMIA
www.proquímia.com

VITA ASEPSOL

Ficha Técnica
04/2021



Solução hidroalcoólica antisséptica, sem perfume para a desinfecção das mãos. Rápida eficácia desinfetante. Máxima proteção da pele.

Especialmente indicado para setor hospitalar (inclui desinfecção cirúrgica) e manipuladores de alimentos.



PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido transparente, incolor com cheiro a álcool.
- > Densidade a 20 °C: 0,843 ± 0,005 g/cm³.
- > pH 10%: 5,9 ± 0,5.

CARACTERÍSTICAS:

- > Solução hidroalcoólica desinfetante, de aplicação direta nas mãos, sem necessidade de água nem enxaguamento.
- > Rápida eficácia desinfetante, com a máxima proteção da pele.
- > Possui um efeito dermoprotetor que protege a pele e permite ser utilizado frequentemente sem perigo de irritações.
- > Utilização hospitalar, cirúrgico e alimentar.
- > Não requiere enxaguamento posterior com água.
- > De fácil secagem. Não deixa resíduos na pele.

AÇÃO MICROBICIDA:

- Cumpre a norma UNE-EN 1500 (Antissépticos e desinfetantes químicos. Tratamento higiénico das mãos por fricção para aplicações médicas), a uma dose de 3ml durante um tempo de contato de 30 segundos e sem enxaguar frente a *Escherichia coli*.
- Cumpre a norma UNE-EM 12791 (Antissépticos e desinfetantes químicos. Desinfecção cirúrgica das mãos), a uma dose de 2 aplicações de 3 mL e sem enxaguar, frente a *Escherichia coli*.
- Cumpre a norma UNE-EM 13727 (relativa à eficácia bactericida) em condições limpas a uma concentração de 50% a 20°C durante um tempo de contato de 60 segundos frente a: *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*.
- Cumpre a norma UNE-EN 13624 (relativa à eficácia leverucida) em condições limpas a uma concentração de 50% a 20°C durante um tempo de contato de 60 segundos frente a: *Candida Albicans*.
- Cumpre a norma UNE-EN 14476 (relativa à eficácia viricida), em condições limpas a 20°C:
 - uma concentração de 100% a durante um tempo de contacto de 2 minutos frente a: *Polivírus tipo 1*, *Adenovírus tipo 5* e *Norovírus murino*.
 - Na concentração de 65%, durante um tempo de contato de 30 segundos, frente a *Vaccinia Ankara*. A atividade viricida frente a *Vaccinia Ankara*, indica que o produto possui atividade viricida frente a vírus encapsulados.

- > Desinfetante para a Pele Intacta: número de Registro AEMPS 982-DES.





PROQUIMIA
www.proquimia.com

VITA ASEPSOL

Ficha Técnica
04/2021

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Sobre as mãos limpas e secas, aplicar 3ml de produto puro. Esfregar as mãos durante, no mínimo, 30 segundos, e deixar secar até a sua total evaporação.
Para desinfeção cirúrgica realizar duas aplicações de 3 mL.

NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Recomendações: Ler atentamente as instruções antes de utilizar o produto. Utilização externa. Não inalar. Aplicar sobre a pele sã, limpa e seca. Evitar o contato com os olhos, mucosas e zonas sensíveis ou zonas com doenças na pele. Utilizar com precaução nas crianças menores de 2 anos. Não utilizar em pessoas sensíveis aos seus componentes, nem em áreas extensas da pele, nem durante tempo prolongado. A utilização continuada de produtos de base alcoólica pode provocar sensibilização. Não misturar com outros produtos. O produto contém álcool, evitar aplicar na presença de fogo, superfícies quentes, fontes de ignição ou faíscas. Consultar ficha de segurança.
Não misturar produtos químicos puros.

COMPOSIÇÃO:

Álcool: 79,2 g etanol/100g.
Água e excipientes: csp 100g.



PROQUIMIA PORTUGAL
UNIPESSOAL, LDA
Rua Cidade de Bolama, Nº10
8º Escritório D -1800-079 Lisboa
Tel. +351 21 847 27 22
Fax +351 21 093 66 59