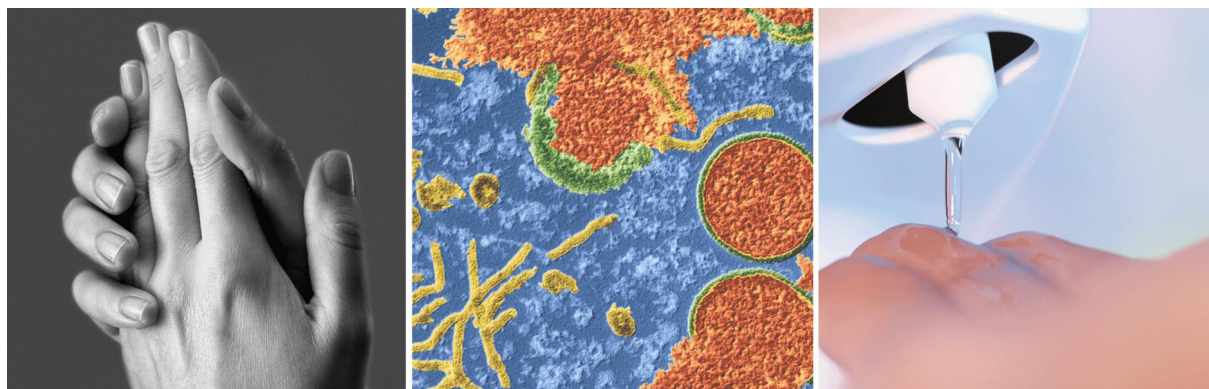


# Manusept<sup>®</sup> basic

## Desinfecção higiénica e cirúrgica das mãos



**O produto básico para a desinfecção das mãos. Sem corantes nem fragrâncias. Suave para a pele e hidratante. Activo contra vírus encapsulados.**



# Manusept® basic

## Propriedades do produto

- Sem corantes nem fragrâncias
- Amplo espectro de acção
- Boa compatibilidade cutânea

## Composição

100 g de solução contém:

Substância activa: Etanol 99 % 80 g.

Outros ingredientes: Butano-2-on, água purificada, heptamethylnonan, (2-ethylhexyl)(2-ethylhexanoate), tetradecan-1-ol, (RS)-5-oxo pyrrolidin-2-carboxylic acid, (RS)-5-oxo pyrrolidin-2-carboxylic acid, sal de sódio.

## Actividade microbiológica

Manusept® basic é:

- bactericida
- leveduricida
- tuberculicida
- virucida contra vírus encapsulados (incl. VHB, VIH, VHC)\*

Além disso, Manusept® basic é activo contra rotavírus.

\*acc. to the RKI recommendation Bundesgesundheitsblatt 01/2004

## Áreas de aplicação

Manusept® basic é utilizado em muitas áreas para prevenir infecções, por exemplo:

Na desinfecção higiénica e cirúrgica das mãos nos cuidados de saúde em:

- enfermarias
- salas de tratamento e áreas de ambulatório
- ambulâncias
- laboratórios
- serviços de urgência
- consultórios médicos de todas as especialidades
- cuidados domiciliários de geriatria e pediatria
- clínicas de diálise

## Instruções para utilização e dosagem

### Desinfecção higiénica das mãos

EN 1500 + DGHM 30 s

### Desinfecção cirúrgica das mãos

EN 12791 + DGHM 3 min

### Actividade bactericida

Listeria 30 s

Salmonellae 30 s

### Actividade leveduricida

*C. albicans* 30 s

### Actividade tuberculicida

*M. terrae* 30 s

### Vírus encapsulados

virucida contra vírus encapsulados (incl. VHB, VIH, VHC) 30 s

Vacciniavirus + BVDV

### Vírus não encapsulados

Rotavirus 30 s

## Certificação - listagem

Autorizado pelo Federal Institute for Drugs and Medical Devices (BfArM) com o número 25918.00.00.

Certificado/lista da Association for Applied Hygiene (VAH).

## Dados físico-químicos

Aparência	transparente, incolor
Ponto de inflamação (DIN 51755)	19.5 °C
Densidade (20 °C)	aprox. 0.84 g/cm <sup>3</sup>

## Estabilidade

Embalagem fechada:	36 meses
Após a abertura, em recipiente bem fechado:	12 meses
Num dispensador ou com bomba doseadora:	6 meses

## Apresentação

Frasco de 100 mililitros, Frasco de 500 mililitros e frasco de 1 litro.

**Nota:** As recomendações relativas aos nossos produtos são baseadas em testes científicos e prestadas de boa fé. É possível obter informações mais pormenorizadas, por exemplo relativas à compatibilidade com os materiais, apenas em casos isolados e a nível individual. As nossas recomendações não são obrigatórias e não constituem uma garantia. Não excluem quaisquer testes que uma empresa possa realizar por si própria relativamente à finalidade e ao procedimento pretendido. Não podemos aceitar qualquer responsabilidade a este respeito. Isto está de acordo com as nossas condições gerais de venda e fornecimento.

03-10

