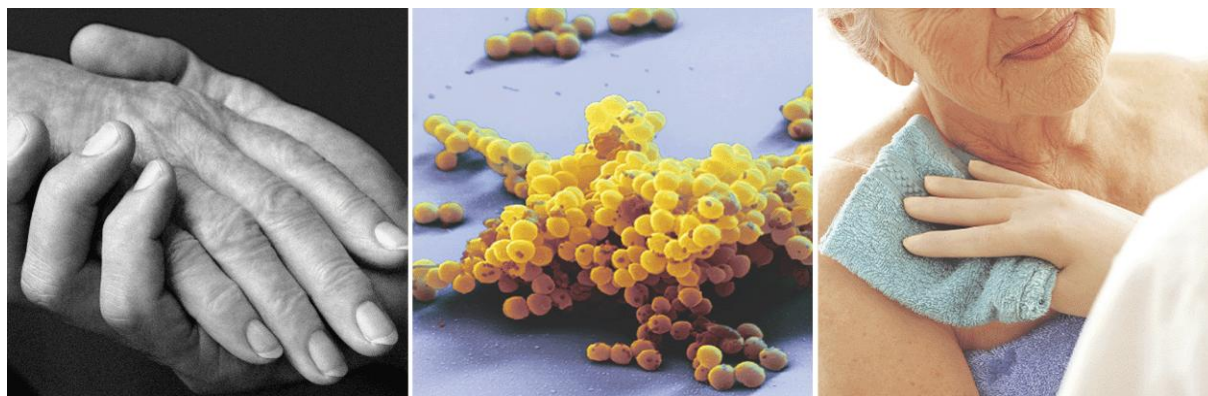


Stellisept[®] med

Limpeza anti-séptica do corpo



**Limpeza anti-séptica do corpo com um efeito abrangente contra MRSA e ORSA.
Disponível na forma de loção de lavagem.**

Propriedades do produto

Stellisept® med é uma loção de lavagem anti-séptica com propriedades reparadoras e um efeito anti-séptico de largo espectro. A preparação é adequada para a erradicação do MRSA, de acordo com as recomendações do Instituto Robert-Koch. O efeito do Stellisept® foi testado de acordo com as normas europeias. Cumpre os requisitos das normas EN 1499 e EN 13727 e tem um efeito abrangente contra várias estirpes epidémicas de MRSA.

Através de ingredientes seleccionados e de uma formulação sem álcool, esta solução de lavagem possui uma compatibilidade cutânea melhor do que as preparações de descontaminação convencionais.

- actividade abrangente contra várias estirpes de MRSA.
- actividade bactericida
- propriedades reparadoras da pele
- pH favorável para a pele de aprox. 5,5
- sem corantes
- excelente compatibilidade com a pele, cabelo e membranas mucosas

Composição do Stellisept® med

Água, PEG-40 óleo de rícino, distearato de PEG-150, glicerina, pantenol, alantoína, cocoato de gliceril PEG-7, cloretos de didecilidimónio, citrato de sódio, perfume (fragrância).

Actividade microbiológica

Stellisept® med é bactericida (incluindo MRSA/ORSA).

Áreas de aplicação

O Stellisept® med é adequado para as seguintes áreas de aplicação:

- lavagem de todo o corpo em caso de MRSA/ORSA
O Stellisept® med possui uma actividade abrangente contra o MRSA e, simultaneamente, uma excelente dermatotolerância. A eficácia de Stellisept® med contra 6 estirpes de MRSA que provocam epidemias a nível nacional e uma selecção de estirpes e isolados clínicos foi comprovada em testes análogos ao método constante da norma europeia EN 13727: em 30 segundos o Stellisept® med (50 %) conseguiu factores de redução (RF) > 3 contra todas as estirpes testadas.
- lavagem pré-operatória do corpo
A sua formulação concebida para uma limpeza suave e o cuidado da pele, torna o Stellisept® med no produto ideal para a lavagem do corpo ou duche pré-operatório dos doentes antes de um procedimento cirúrgico.

- lavagem higiénica das mãos
O Stellisept® med é uma alternativa às preparações de descontaminação convencionais, activa completa e favorável para a pele, para utilização em cozinhas e áreas de processamento de alimentos. Além disso, a preparação cumpre os requisitos constantes das normas EN 1499 e EN 13727 em 30 segundos.
- para cuidados domiciliários e doentes idosos
As suas propriedades anti-sépticas, cuidadoras da pele e dermatoprotectoras de Stellisept® med tornam-no um produto ideal para a limpeza suave dos doentes com uma pele menos jovem, acamados ou que sofrem de incontinência (incluindo incontinência dupla). Devido às suas propriedades hidratantes, o Stellisept med pode também contribuir para a prevenção da formação de úlceras de pressão.

Instruções de utilização

- lavagem anti-séptica de todo o corpo
Aplique o Stellisept® med directamente na pele húmida e no cabelo molhado ou num pano de lavagem molhado ou esponja. Limpe todas as zonas do corpo intensamente e enxágue com água limpa ao fim de um tempo de exposição mínimo de 30 segundos. Assegure-se que as pregas cutâneas, as axilas e os espaços entre os dedos são suficientemente molhados com a preparação.

Dosagem

	Tempo de exposição
EN 1499	30 s
Lavagem de todo o corpo em caso de MRSA/ORSA	30 s

Dados físico-químicos

Aspecto	líquido límpido
Cheiro	a sabão, fresco
pH (conc.)	5.5 – 6.5
Densidade (20 °C)	1,010 g/cm ³
Validade após a abertura da embalagem	aprox. 1 ano

Stellisept® med – Apresentação

Frascos de 100 ml, 500 ml e 1000 ml; frasco de 500 ml com bomba doseadora

* estão disponíveis vários acessórios e partes sobresselentes para os suportes de parede BODE e para o dispensador BODE Eurodispenser. Além disso, o BODE Eurodispenser 1 é fornecido com diferentes comprimentos de alavanca. Por favor, peça mais informações.

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 particulares. 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.

12-09

