



Soft Care® MED

H5

Desinfetante de mãos

Descrição

Soft Care Med é um gel, à base de álcool (72,22%), desenvolvido para a desinfecção das mãos. O produto é indicado para aplicações em todas as áreas, incluindo processamento alimentar, área hospitalar e para desinfecção cirúrgica.

Propriedades

- Soft Care Med é um desinfetante da pele baseado numa mistura de álcool isopropílico e álcool n-propanol. Esta mistura de álcoois cria um desinfetante muito eficiente, altamente eficaz contra os microorganismos residentes e transitórios da pele, tais como bactérias e fungos.
- Soft Care Med foi formulado com um espessante, originando uma viscosidade elevada que permite um tempo de contacto com a pele mais prolongado e consequentemente com melhor desempenho.
- Soft Care Med contém um hidratante que proporciona um cuidado duradouro da pele.
- Testado dermatologicamente.

Benefícios

- Contém uma mistura de álcool isopropílico e álcool n-propanol, o que o torna um desinfetante muito eficaz
- Indicado para a desinfecção higiénica e cirúrgica das mãos
- Sem perfume (adequado para utilização em áreas de processamento alimentar)
- Contém hidratante, evitando que a pele fique seca ou irritada
- Biodegradável e produzido seguindo os critérios éticos

Instruções de Utilização

Aplicar 5 ml de Soft Care Med nas mãos limpas e secas e massajar bem a pele, prestando especial atenção às pontas dos dedos, unhas e entre os dedos. Soft Care Med evapora deixando a pele seca, suave e macia. Para a desinfecção cirúrgica esfregar mãos e braços com Soft Care Med. Adicionar doses de Soft Care Med para garantir que a pele permanece húmida com o produto durante 2 minutos completos.



**Os níveis de dosagem foram estabelecidos para condições ideais, para informação mais detalhada, consulte, por favor, o seu representante Diversey.*



Soft Care® MED

H5

Dados Técnicos

Aspeto: Gel incolor, transparente

Densidade relativa (20 °C): 0,85

Viscosidade (m.Pas; 25 °C): 100

Ingredientes ativos: Contém álcool: 72,22 g (72,22%) 1-propanol 2,92% e 2-propanol 69,3% por cada 100 g

Os dados acima correspondem a valores típicos e não devem ser considerados como especificação.

Segurança na armazenagem e manuseamento

Soft Care Med deve ser armazenado afastado de temperaturas extremas (entre 0 °C e 30 °C).

Um guia completo sobre manuseamento e eliminação deste produto é fornecido em separado na Ficha de Dados de Segurança (FDS) - sds.diverseym.com.

Dados microbiológicos

Soft Care MED foi testado intensivamente e cumpre as seguintes normas europeias:

EN1500 15 segundos; 5 ml

EN13727 (condições limpas, 15 segundos)

EN13727 estirpes MRSA (condições limpas, 15 segundos)

EN13624 leveduricida (condições limpas, 15 segundos)

EN1275 (condições limpas, 15 segundos)

EN1276 (condições limpas, 30 segundos)

EN1650 leveduricida (condições limpas, 15 segundos)

EN14348 (condições limpas, 15 segundos)

EN12791 120 segundos; manter a pele húmida com produto durante 2 minutos.

EN14476 (condições limpas, 15 segundos)

Soft Care Med foi submetido a testes dermatológicos intensivos e que concluíram que Soft Care Med tem boa compatibilidade com a pele.