

HIGIENIZAÇÃO

Deb InstantFOAM®

Espuma antisséptica para as mãos, com álcool



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Antisséptico em espuma à base de álcool, hipoligêico e isento de fragrância e corantes. Use sem água para matar a 99,999% de diversos tipos de germes comuns.

ONDE USAR

Ideal para uso no segmento da saúde, manipulação de alimentos e qualquer outro ambiente de trabalho ou área pública onde é necessário um nível mais elevado de higiene das mãos.

COMO USAR

- Aplicar de 1 a 2 doses diretas para assepsia das mãos
- Espalhe toda a parte das mãos até secar
- Não é necessário enxaguar

Manter fora do alcance das crianças. Se ingerido, procure ajuda médica.



PRODUCT CERTIFIED FOR REDUCED ENVIRONMENTAL IMPACT. VIEW SPECIFIC ATTRIBUTES EVALUATED: UL.COM/EL UL 2783



FORMATO: ESPUMA

CARACTERÍSTICAS	BENEFÍCIOS
Fórmula InstantFOAM®	<ul style="list-style-type: none"> • A versão em espuma InstantFOAM® é comprovadamente 10 vezes (1 log) mais eficiente na eliminação dos germes em comparação com as versões similares em gel.
Isento de contaminação dos alimentos (Certificado NSF E3)	<ul style="list-style-type: none"> • Adequado para uso em ambientes onde os alimentos estão sendo manipulados ou produzidos
Isento de fragrância ou corantes	<ul style="list-style-type: none"> • O produto não contamina os alimentos • Adequado para todos os ambientes de manipulação de alimentos
Hipoalergênico	<ul style="list-style-type: none"> • Cuidadosamente formulado para minimizar as ocorrências de reações alérgicas adversas durante o uso.
Contém condicionador	<ul style="list-style-type: none"> • Ajuda a pele a se sentir lisa e firme após o uso • Ajuda a prevenir o ressecamento da pele
Agradável, rápido e fácil de usar	<ul style="list-style-type: none"> • Alta aceitação do usuário • Incentiva a higienização das mãos
Certificado ECOLOGO™ em seu local de origem	<ul style="list-style-type: none"> • Fornece aos clientes a garantia de que os produtos atendem aos rígidos padrões de liderança ambiental
O produto contém 100% de conteúdo renovável ou biodegradável (Certificado USDA BioPreferred)	<ul style="list-style-type: none"> • Os ingredientes do produto foram cuidadosamente selecionados para ajudar a reduzir o uso de combustíveis fósseis, reduzindo as emissões e melhorando a sustentabilidade ambiental

INGREDIENTES

ATIVO: ÁLCOOL ETÍLICO 70%
INATIVO: AQUA (ÁGUA), DIHIDROXIPROPIL PEG-5 CLORURO DE LINOLEAMMÔNIO, CLORURO DE BEENTENTRIMÔNIO, BIS-PEG-12 DIMETIGONO, COCO-GLUCOSIDO, OLEATO DE GLICERIL, PALMATO DE GLICERIL PEG-200 HIDROGENADO, COCOATO DE PEG-7 GLYCERIL

CONFORMIDADE REGULAMENTAR

Deb InstantFOAM® é um produto cosmético registrado e aprovado pela ANVISA.

GARANTIA DE QUALIDADE

Os produtos Deb são fabricados em instalações que obedecem às exigências atuais de boas práticas de fabricação (GMPc) e / ou às BPFs Cosméticas.

Toda a matéria-prima utilizada para produção passa por um processo de controle de qualidade completo antes de ser utilizada para a fabricação de produtos de alta qualidade da Deb.

Todos os produtos acabados estão sujeitos a testes de qualidade intensivos antes de serem enviados para nossos clientes.

VALIDADE

Este produto tem validade de 24 meses a partir da data de fabricação.

CERTIFICAÇÕES

Certificação ECOLOGO: O Deb InstantFOAM® foi certificado de acordo com a UL ECOLOGO Standard UL 2783.

Os produtos com certificados ECOLOGO reduzindo o impacto ambiental. As certificações ECOLOGO são certificações ambientais voluntárias, com vários atributos, baseadas no ciclo de vida, que incluem um produto submetido a testes científicos rigorosos, auditoria exaustiva ou a ambos, para comprovar sua conformidade com padrões de desempenho ambiental rígidos de terceiros.

USDA BioPreferred: O Deb InstantFOAM® foi certificado pelo Departamento de Agricultura dos Estados Unidos por apresentar conteúdo 100% biodegradável e por cumprir com os limiares definidos pelo USDA para produtos de Cuidados Pessoais com Base Biológica.

TAMANHOS DE EMBALAGEM

Stock Code	Tamanho	Quantidade por caixa
IFS1L	Cartucho de 1 litro	6
IFS1TF	Cartucho de 1 litro tf ultra	3

DADOS DE SEGURANÇA

O Folheto com Dados de Segurança encontra-se disponível mediante solicitação.

SEGURANÇA DO PRODUTO

Teste de compatibilidade da pele: Os resultados do teste de patch único de 48 horas foram validados por um dermatologista para demonstrar que o produto é "não irritante".

Teste de aplicação do produto: 10 pessoas aplicaram o produto 10 vezes. A hidratação da pele foi avaliada utilizando um Corneômetro e por avaliações visuais realizadas antes da primeira aplicação e após as aplicações de produtos 1, 5 e 10. Deb InstantFOAM® melhorou significativamente a condição visual da pele. O teor de umidade da pele aumentou significativamente ao longo da série de 10 aplicações (Bioscience Labs, 2010).

TESTES DE COMPATIBILIDADE

Compatibilidade das luvas: A influência do Deb InstantFOAM® nas luvas de nitrilo e látex foi testada utilizando um método ASTM D-5151 modificado. Não foi observada diferença estatística entre as luvas de látex e nitrilo não tratadas e as luvas expostas ao Deb InstantFOAM® durante 30 minutos (Bioscience Labs, 2010).

Compatibilidade com Gluconato de Clorexidina: A compatibilidade do Deb InstantFOAM® com a Clorexidina foi testada usando o procedimento de Lavagem de Mãos do profissional da saúde. Neste teste, o Deb InstantFOAM® não influenciou de forma significativa a eficácia da Clorexidina CHG (Bioscience Labs, 2010).

ADEQUADO PARA MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS

Sem contaminação dos alimentos: Deb InstantFOAM® foi testado de forma independente de acordo com a 'Sensory Analysis-Methodology-Triangle Test BS EN ISO 4120:2007' e comprovada por não ter o potencial de contaminar o ambiente.

Certificado NSF E3: O Deb InstantFOAM® foi certificado pela NSF International de acordo com as normas para a categoria de compostos não-alimentares / produtos para assepsia das mãos (código de categoria E3).



TESTES DE EFICÁCIA

Conforme a monografia final da US FDA para produtos antissépticos.

Testado a 99% (v / v) Deb InstantFOAM® apresenta uma forte ação contra uma variedade de bactérias Gram-positivas e Gram-negativas, bem como levedura (*Candida albicans*, *Candida tropicalis*) e fungos (*Aspergillus niger*). As taxas de redução foram superiores a 99,999% após um período de exposição de 15 segundos (Bioscience Labs, 2010).

TIPO DE TESTE	TESTE PADRÃO	CONDIÇÃO DE TESTE	COMENTÁRIOS
Bactericida	ASTM E2315-03	In vitro	Redução de > 99,999% em 15 segundos testado com 38 deformações
	ASTM E1174-13	In vivo	Adequado para uso na área médica para higienização das mãos
Antisséptico	ASTM 2315-03	In vitro	Redução de > 99,999% em 15 segundos testado com as leveduras <i>Candida albicans</i> , <i>Candida tropicalis</i> e os fungos <i>Aspergillus niger</i> e <i>Trychophyton mentagrophytes</i>



SC Johnson Distribuição Ltda

Av Marginal Ribeirão dos Cristais, 200 - Galpão 1 - Bloco 1300
Jordanésia - CEP 07750-972 - Cajamar - SP - Brasil
Telefone: (11) 2149-1385 - FAX: (11) 3896-6123
debstoko@scj.com

Deb-STOKO Europe GmbH47805 Krefeld Alemanha.

Email: customer.service@debgroup.com

www.stoko.debgroup.com/br

Essas informações e quaisquer recomendações técnicas adicionais baseiam-se no nosso conhecimento e experiência atuais. Isto, no entanto, não implica responsabilidade civil ou legal de nossa parte, inclusive no que tange à existência de direitos de propriedades intelectuais de terceiros, especialmente direitos de patente. Em especial, não há intenção nem implicação de quaisquer garantias, expressas ou implícitas, inclusive das propriedades do produto no sentido legal. Reservamo-nos o direito de fazer quaisquer alterações de acordo com o progresso ou avanços tecnológicos posteriores. O cliente não está desobrigado a conduzir uma inspeção criteriosa e detalhada dos produtos recebidos. O desempenho do produto aqui descrito deve ser verificado por meio de ensaios que devem ser realizados unicamente por especialistas qualificados, sob a responsabilidade exclusiva do cliente. A menção de marcas utilizadas por outras empresas não representa uma recomendação nem implica que produtos similares não possam ser utilizados.

© marca registrada da Deb Group Ltd. ou uma de suas subsidiárias © Deb Group Ltd 2017.

Make Hands Matter in the Workplace



Make Hands Matter in the Workplace