

## Deb InstantFOAM® Complete™

Desinfetante das mãos em espuma com base alcoólica

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Desinfetante das mãos com base alcoólica e amplo espectro altamente efetivo doseado em espuma. O primeiro antisséptico em espuma com base alcoólica do mundo para a desinfeção das mãos com eficácia virídica completa demonstrada.

### UTILIZAÇÃO

Ideal para o uso em qualquer área de cuidados de saúde e de manipulação de alimentos onde sejam requeridos níveis elevados de higiene das mãos. Adequado inclusive para utilização em cafés, escritórios, restaurantes e qualquer instalação pública para ajudar a prevenir a propagação dos germes.

### INDICAÇÕES

**Áreas de cuidados de saúde** - utilizar o desinfetante das mãos conforme as recomendações dos 5 Momentos de Higiene das Mãos da Organização Mundial da Saúde.

**Áreas de manipulação de alimentos** - utilizar o desinfetante das mãos conforme o recomendado pela avaliação de riscos HACCP.

**Uso higiénico geral** - utilizar o desinfetante das mãos após tossir, espirrar, entrar em contacto com fluidos corporais ou tocar superfícies potencialmente contaminadas.

### MODO DE APLICAÇÃO

Para a **higiene geral das mãos**: aplicar 1 dose e esfregar bem por todas as partes das mãos durante 20-30 segundos.

Para a **desinfeção higiénica das mãos** (conforme a norma EN1500): aplicar 5 doses (3 ml). Espalhar por todas as partes das mãos, certifique-se de que a espuma cobre a pele continuamente durante 30 segundos (40 segundos para eficácia virídica completa).

Para a **desinfeção pré-operatória das mãos**: aplicar 5 doses (3 ml) e reaplicar conforme seja necessário para manter as mãos húmidas durante 180 segundos.



FORMATO: **ESPUMA**



CARACTERÍSTICAS	BENEFÍCIOS
Atividade completa de amplo espectro	Formulação altamente eficaz que elimina o 99,999% da maioria dos germes mais comuns, completamente testada com eficácia bactericida, virídica, leveduricida e micobactericida provada.
Espuma de ação instantânea - doseada como espuma	Espalha-se de maneira rápida e fácil por todas as partes das mãos, oferecendo ao usuário um controlo completo do produto evitando assim o gotejamento e os salpicos associados ao uso de desinfetantes líquidos com base alcoólica.
Não contém agentes gelificantes	Ao contrário dos desinfetantes com base alcoólica em gel, o produto não contém agentes gelificantes que poderiam deixar uma sensação pegajosa nas mãos, especialmente após múltiplos usos.
Uso agradável	Espuma extremamente agradável para um uso frequente entre as lavagens das mãos, de maneira a promover uma maior utilização.
Isento de perfume e de corantes	Concebido para pessoas sensíveis aos perfumes e corantes e para quem prefira produtos isentos destes ingredientes.
Fórmula que não resseca	Testado e comprovado de forma independente para manter a hidratação da pele e manter a pele em boas condições, mesmo após o uso frequente.
Hipoalergénico para a pele	Testado dermatologicamente para verificar e confirmar que este produto tem um potencial alergénico muito baixo sendo ideal para a pele sensível.
Certificação ECARF <sup>1</sup>	Este produto cumpre os critérios da Fundação do Centro Europeu para a Investigação em Alergias (ECARF) para ser bem tolerado pelas peles sensíveis. <a href="http://ecarf-siegel.org/en/about-seal">ecarf-siegel.org/en/about-seal</a> .
Apropriado para instalações do sector alimentar	O produto foi avaliado de maneira independente e não se espera que vestígios do produto possam vir a causar efeitos toxicológicos adversos. Os manipuladores de alimentos devem usar o produto apenas de acordo com as instruções do rótulo e o produto não deve entrar em contacto direto com alimentos ou itens que contenham alimentos.
Limpo	Não obstrui as válvulas nem há gotejamentos nem salpicos nos pavimentos e paredes como acontece com os desinfetantes líquidos e em gel.
Não requer água	Seca-se rapidamente nas mãos sem haver necessidade de enxaguar com água. Ideal para o uso fora da área de lavabos onde seja necessário.
Conveniente	Disponível em vários tamanhos para utilizar em diversas áreas de cuidados de saúde, locais de trabalho e instalações públicas.
Compatível com luvas	Apropriado para utilização com luvas de látex, de vinil e de nitrilo.

# Deb InstantFOAM® Complete™

Desinfetante das mãos em espuma com base alcoólica

## CONFORMIDADE REGULAMENTAR

Este produto cumpre com a legislação em vigor sobre produtos biocidas.

## FICHAS DE DADOS DE SEGURANÇA

Para obter informação sobre segurança, meio ambiente, manipulação, primeiros auxílios e eliminação por favor consulte a ficha de dados de segurança que poderá fazer download no site [www.scjp.com/msds](http://www.scjp.com/msds).

## INSTRUÇÕES DE MANUSEAMENTO

Utilize os biocidas de forma segura. Leia sempre as instruções antes de usar o produto. Consulte o rótulo ou a ficha de dados de segurança para obter informações relativas à segurança.

## PRAZO DE VALIDADE

Este produto tem uma validade de 36 meses.

## ADEQUADO PARA O USO EM ÁREAS DE MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS

A utilização de Deb InstantFOAM® Complete™ conforme as instruções de uso não influi na qualidade e segurança dos alimentos.

O produto foi avaliado utilizando a metodologia de análise de riscos HACCP. Foram identificados os seguintes pontos críticos de controlo que são controlados da seguinte maneira:

1. Impacto sobre o cheiro e o sabor dos alimentos – A formulação foi testada de maneira independente de acordo com 'Análise sensorial - Metodologia - Teste triangular BS EN ISO 4120:2007' sendo demonstrado que não tem potencial para contaminar os alimentos.
2. Possíveis efeitos tóxicos dos ingredientes – Foi realizada uma avaliação toxicológica oral independente e chegou-se à conclusão de que é improvável que os alimentos que possam conter pequenas quantidades do produto causem quaisquer efeitos toxicológicos adversos.

## CERTIFICAÇÕES

### Selo de qualidade ECARF

Este produto cumpre os critérios da Fundação do Centro Europeu para a Investigação em Alergias (ECARF) para ser bem tolerado pela pele.

Os cosméticos podem obter este selo quando cumpram os seguintes requisitos:

1. Avaliação quantitativa dos riscos que podem supor os ingredientes do produto no que se refere ao seu potencial de sensibilização, tendo em conta as suas condições específicas de utilização e a quantidade.
2. Ensaio clínico com voluntários com dermatite atópica sob vigilância médica.
3. Sistema aprovado da direção do controlo de qualidade.

Para mais informação visite <http://ecarf-siegel.org/en/about-seal>.

## GARANTIA DE QUALIDADE

Os produtos para o cuidado da pele SC Johnson Professional fabricam-se em instalações que cumprem com os requisitos vigentes de Boas Práticas de Fabrico (cGMP) e/ou os requisitos para os Produtos Cosméticos.

Todas as matérias-primas utilizadas para a produção são submetidas a um processo exaustivo de controlo de qualidade antes de serem utilizadas para o fabrico dos produtos de alta qualidade da SC Johnson Professional.

Todos os produtos acabados são submetidos a ensaios de qualidade intensivos antes de serem enviados para os nossos clientes.

## GARANTIA DE COMPATIBILIDADE

### Teste de compatibilidade com luvas

Testes independentes demonstraram, utilizando a metodologia da norma BS EN 455-2:2009, que o uso do Deb InstantFOAM® Complete™ juntamente com luvas de látex, vinil e nitrilo de boa qualidade não tem nenhum efeito prejudicial sobre as propriedades de resistência à tração das luvas.

## GARANTIA DE SEGURANÇA DO PRODUTO

### Teste de compatibilidade com a pele

Foram realizados testes clínicos dermatológicos para avaliar a compatibilidade do produto com a pele em pessoas voluntárias sob modelos fechados de aplicação repetida. Estes testes, assim como o uso na prática, demonstraram que o produto tem muito boa compatibilidade com a pele. Os informes dos peritos sobre a compatibilidade cutânea são disponibilizados a pedido.

### Estudo de frequência de utilização elevada

Testes independentes demonstraram que o Deb InstantFOAM® Complete™ não causa nenhum efeito adverso sobre a condição da pele das mãos saudáveis dos voluntários, inclusive após 48 aplicações por dia durante 5 dias.

Verificou-se que o Deb InstantFOAM® Complete™ era significativamente mais hidratante em comparação com o produto de controlo, um desinfetante para as mãos em formato de gel líder no mercado. A condição da pele foi avaliada usando medidas de perda de água transepidérmica (TEWL), corneometria, inspeção dos sinais de vermelhidão visíveis e condutância da pele.

### Aprovação toxicológica

O produto foi avaliado de forma independente sobre a toxicidade humana e a estabilidade do produto. Foi declarado seguro para o uso previsto, cumprindo todos os requisitos regulamentares pertinentes.

### Hipoalergénico para a pele

A formulação isenta de perfume e de corantes demonstrou não ter potencial para provocar irritação ou sensibilização dérmica após realizar um teste em pessoas com adesivo de irritação repetida (HRIPT) independente durante 6 semanas.

As pessoas alérgicas devem sempre consultar a lista de ingredientes antes de utilizar o produto.

# Deb InstantFOAM® Complete™

Desinfetante das mãos em espuma com base alcoólica

## TESTES DO PRODUTO

TIPO DE TESTE	NORMA	CONDIÇÕES	COMENTÁRIO
Bactericida	EN1500	In vivo	O produto superou a norma em 30 segundos (3 ml).
	EN12791	In vivo	É adequado para a desinfecção cirúrgica das mãos - aplicar 3 ml e manter as mãos húmidas durante 3 minutos.
	EN1276	In vitro	É adequado para o uso em áreas de manipulação de alimentos, industriais, domésticas e institucionais. Apresenta uma atividade bactericida em 30 segundos sob condições de limpeza utilizando 4 estirpes de referência.
	EN13727	In vitro	É adequado para o uso na área médica. Apresenta uma atividade bactericida em 30 segundos sob condições de limpeza utilizando 4 estirpes de referência.
	Procedimento tempo-eliminação ASTM E2783-11 <sup>1</sup>	In vitro	Avaliação cronometrada da eliminação de 54 espécies de bactérias por exposição durante 15 segundos.
Leveduricida	EN1650	In vitro	É adequado para o uso em áreas de manipulação de alimentos, ambientes industriais, domésticos e institucionais. Apresenta uma atividade leveduricida contra a <i>Candida albicans</i> com um tempo de contacto de 30 segundos.
	EN13624	In vitro	É adequado para o uso na área médica. Apresenta uma atividade leveduricida contra a <i>Candida albicans</i> com um tempo de contacto de 30 segundos.
	Procedimento tempo-eliminação ASTM E2783-11 <sup>1</sup>	In vitro	Avaliação cronometrada da eliminação de <i>Candida albicans</i> e de <i>Candida tropicalis</i> por exposição durante 15 segundos.
Fungicida	Procedimento tempo-eliminação ASTM E2783-11 <sup>1</sup>	In vitro	Avaliação cronometrada da eliminação de <i>Aspergillus brasiliensis</i> e de <i>Aspergillus megaterium</i> (células vegetativas) durante 15 segundos.
Micobactericida	EN14348	In vitro	É adequado para o uso na área médica. Apresenta uma atividade micobactericida contra a <i>Mycobacterium terrae</i> e contra a <i>Mycobacterium avium</i> em 30 segundos.
Viricida	EN14476	In vitro	Desativa o <i>Norovirus Murino</i> (30 segundos), o <i>Adenovirus</i> (30 segundos), o <i>Virus da Pólio</i> (40 segundos) e o SARS CoV-2 (30 segundos). Viricida de acordo com a norma EN14476 contra todos os vírus encapsulados e não encapsulados, p. ex.: vírus H1N1, H5N1, H3N2, HAV, HSV-1, HIV-1, HRVs, Rota, <i>Filoviridae</i> e <i>Coronaviridae</i> .
	ASTM E2011-13 <sup>1</sup>	In vivo	3 ml do produto aplicados sobre as mãos durante 30 segundos implicam uma redução média de 4,25 log <sub>10</sub> quando aplicado contra o <i>Norovirus Murino</i> (não encapsulado) em 30 segundos; e uma redução média de 3,30 log <sub>10</sub> quando aplicado contra o <i>Rhinovirus</i> (encapsulado) em 30 segundos.

<sup>1</sup> Normas norteamericanas (US Standards)

### INGREDIENTES

ALCOHOL DENAT., AQUA (WATER), BIS-PEG 12 DIMETHICONE, DIHYDROXYPROPYL PEG-5 LINOLEAMMONIUM CHLORIDE, PANTHENOL, PEG-200 HYDROGENATED GLYCERYL PALMATE, COCO-GLUCOSIDE, GLYCERYL OLEATE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, CITRIC ACID.

### FORMATOS

CÓDIGO DE STOCK	FORMATO	QUANTIDADE POR CAIXA
IFC47MLSTH	Frasco de 47ml com doseador	12
IFC400MLSTH	Frasco de 400ml com doseador	6
IFC1LSTH	Recarga de 1 litro	6
IFC1LTFSTH	Recarga de 1 litro (para doseador automático)	3
IFSILDSSTH	Doseador de 1 litro InstantFOAM	Unitário
SANILDS	Doseador de 1 litro	Unitário
IFSTF2STH	Doseador de 1 litro automático	Unitário

SC JOHNSON PROFESSIONAL, S.L.  
Parque Empresarial Vía Norte  
C/ Quintanavides, 17.  
Edificio 3 - Planta 4ª  
28050 Madrid  
Tel: +34 91 651 48 70  
Email: comercial.proPT@scj.com  
www.scj.com

Esta informação e toda a assistência técnica posterior estão baseadas no nosso conhecimento e experiência atuais. Portanto, não implica obrigações ou quaisquer outras responsabilidades legais da nossa parte, incluindo as relativas aos direitos de propriedade intelectual existente de terceiros, principalmente os direitos de patentes. Em particular, nenhuma garantia, expressa ou implícita, ou garantia das propriedades do produto no sentido jurídico é prevista ou implícita. Reservamo-nos o direito de fazer quaisquer alterações conforme o progresso tecnológico ou desenvolvimentos futuros.

**scJohnson**  
PROFESSIONAL  
A family company®