

# Deb® InstantGEL Complete

Gel desinfetante das mãos com base alcoólica

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Desinfetante das mãos com base alcoólica e amplo espectro altamente eficaz.

## UTILIZAÇÃO

Ideal para o uso em qualquer área de cuidados de saúde e de manipulação de alimentos onde sejam indispensáveis níveis elevados de higiene das mãos. Adequado inclusive para utilização em cafés, escritórios, áreas de lazer 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 desinfeção higiénica das mãos** (conforme a norma EN1500) - aplicar 3 doses (3ml) e espalhar por todas as partes das mãos durante 30 segundos (60 segundos para os vírus); reaplicar conforme seja necessário para manter as mãos húmidas.

**Para a desinfeção pré-operatória das mãos** (conforme a norma EN 12791) - aplicar 3 doses (3ml) e espalhar por todas as partes das mãos utilizando o procedimento estandardizado de lavagem das mãos por fricção; reaplicar conforme seja necessário para manter as mãos húmidas durante 90 segundos.

**Para a higiene geral das mãos** - aplicar 1 ou 2 doses diretamente sobre as mãos limpas e esfregar bem por todas as partes das mãos.



FORMATO: **GEL**



CARACTERÍSTICAS	BENEFÍCIOS
Atividade completa de amplo espectro	Formulação altamente eficaz completamente testada com eficácia bactericida, viricida, leveduricida e micobactericida provada. Elimina o 99,999% da maioria dos germes mais comuns.
Gel de ação instantânea	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 com base alcoólica líquidos.
Uso agradável	Gel suave extremamente agradável para um uso frequente entre as lavagens das mãos, de maneira a incentivar uma maior utilização devido aos agentes hidratantes glicerina e pantenol.
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.
Isento de perfume e de corantes	Concebido para pessoas sensíveis aos perfumes e corantes e para quem prefira produtos isentos destes ingredientes.
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.
Contém extrato adstringente de hamamélis	Ajuda a prevenir o amolecimento da pele devido à transpiração aquando da utilização de luvas.
Compatível com luvas	Apropriado para utilização com luvas de látex, de vinil e de nitrilo.
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.
Isento de silicone	O produto não apresenta efeitos adversos em caso de contacto prévio à aplicação de pintura ou revestimento de superfícies.

# Deb® InstantGEL Complete

## Gel desinfetante das mãos com base alcoólica

### CONFORMIDADE REGULAMENTAR

Este produto está em conformidade com as atuais regulamentações nacionais 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](http://www.scjp.com).

### 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 NA MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS

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

O Deb® InstantGEL Complete 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.

### GARANTIA DE QUALIDADE

Os produtos SC JOHNSON PROFESSIONAL fabricam-se em instalações que cumprem com os requisitos de Boas Práticas de Fabrico de Produtos Cosméticos (cGMP) e/ou os requisitos cosméticos GMP.

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 InstantGEL® 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.

#### 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 independente em pessoas com adesivo de irritação repetida (HRIPT) durante 6 semanas.

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

### TESTES DE EFICÁCIA

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 3ml e manter as mãos húmidas durante 90 segundos.
	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.
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 Candida albicans 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 Candida albicans com um tempo de contacto de 30 segundos.
Micobactericida	EN14348	In vitro	É adequado para o uso na área médica. Apresenta uma atividade micobactericida contra a Mycobacterium terrae e contra a Mycobacterium avium em 30 segundos.
Viricida	EN14476	In vitro	Desativa o Norovirus Murino (15 segundos), o Adenovirus (30 segundos), o Vírus da Pólio (60 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, Filoviridae e Coronaviridae.

### INGREDIENTES

ALCOHOL DENAT., AQUA, GLYCERIN, PANTHENOL, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, HAMAMELIS VIRGINIANA (WITCH HAZEL) EXTRACT, HAMAMELIS VIRGINIANA (WITCH HAZEL) WATER, AMINOMETYL PROPANOL, TRISODIUM DICARBOXYMETHYL ALANINATE.

### FORMATOS

CÓDIGO DE STOCK	FORMATO	QUANTIDADE POR CAIXA
ISG100ML	Tubo comprimível de 100ml	12
ISG1L	Recarga de 1 litro	6
SAN1LDSSTH	Doseador de 1 litro	Unitário

SC JOHNSON PROFESSIONAL, S.L.  
Parque Empresarial Vía Norte  
C/ Quintanavides, 17  
Edificio 3 - Planta 4º  
28050 Madrid  
Tel: +34 91 651 48 70  
Email: [comercial.proPT@scj.com](mailto:comercial.proPT@scj.com)  
[www.scjp.com](http://www.scjp.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®