

## CLEAR FOAM *PURE*

Espuma suave para a lavagem das mãos sem perfume nem corantes

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Espuma hipoalergénica para a lavagem das mãos, sem perfume nem corantes, concebida para uso profissional com agentes hidratantes adicionados para limpar as mãos e eliminar mais de 99% da sujidade e dos germes.

### INDICAÇÕES

Áreas de lavabos em escritórios, estabelecimentos de ensino, infantários, instalações públicas, cuidados de saúde e assistência à terceira idade.

### MODO DE APLICAÇÃO

- Aplicar uma dose nas mãos secas ou húmidas.
- Esfregar bem todas as partes das mãos, incluindo o espaço interdigital e o contorno das unhas.
- Enxaguar com água corrente.
- Secar completamente.
- Uma lavagem das mãos eficaz deve durar no mínimo 30 segundos (sem incluir a secagem).

### CONCEBIDO PARA PELES SENSÍVEIS<sup>1</sup>

Produto formulado para reduzir o potencial alergénico:

- Isento de perfume e de corantes
- Hipoalergénico para a pele
- Certificação ECARF<sup>4</sup>



	DESCRIÇÃO	BENEFÍCIOS
CARACTERÍSTICAS	Elimina mais de 99% da sujidade e dos germes	Apenas é necessária uma dose para proporcionar uma limpeza da pele altamente eficaz quando usado corretamente.
	Espuma suave de alta qualidade	Agradável e sedosa sensação de suavidade na pele durante a lavagem; ajuda a promover as boas práticas de lavagem das mãos.
	Reduz o consumo de água <sup>5</sup>	Testes independentes demonstraram que lavar as mãos com sabonete em espuma em vez de sabonete em loção pode reduzir o consumo médio de água até 45% durante a lavagem das mãos.
	Custo por uso excelente	Muito económico, sendo necessária apenas uma dose para uma limpeza eficaz das mãos.
	Prático, rápido e fácil	Doseado sobre as mãos em espuma pronta para a lavagem, com um enxaguamento rápido e fácil das mãos e do lavatório.
	Concebido para peles sensíveis <sup>1</sup>	Este produto foi concebido para peles sensíveis e formulado para reduzir o potencial alergénico, portanto não contém perfume nem corantes, sendo hipoalergénico para a pele e com certificação ECARF <sup>4</sup> .
	Hipoalergénico para a pele	Este produto foi testado de maneira independente por um dermatologista através de testes de sensibilização com adesivo de irritação repetida (HRIPT, Human Repeat Insult Patch Tests) para verificar e confirmar que este produto não irrita a pele e tem um potencial alergénico muito baixo.
	Formulado com um pH próximo ao pH natural da pele (4,0-6,5)	Ajuda a minimizar as alterações pelo uso de produtos no manto ácido da pele, uma camada natural que colabora para manter o equilíbrio da flora natural.
INGREDIENTES	Biodegradável de acordo com a OCDE 301F	A fórmula cumpre os critérios mínimos de 60% de decomposição por bactérias no prazo de 28 dias em substâncias naturais, de acordo com a Diretriz de Facilidade de Biodegradação da OCDE 301F.
	Isento de perfume e de corantes	Concebido para pessoas sensíveis aos perfumes e corantes e para quem prefira produtos isentos destes ingredientes adicionados.
	Contém glicerina	Um emoliente cutâneo que ajuda a prevenir o ressecamento proporcionando uma sensação de pele macia após o uso.
CERTIFICADOS/COMPATIBILIDADE	Conservante suave	Formulado especialmente com um dos conservantes mais suaves para reduzir o risco de irritação da pele derivado do uso deste produto.
	Certificação HACCP Internacional <sup>2</sup>	Certificado pelo HACCP International como sendo adequado para o uso em instalações que operam de acordo com um programa de segurança alimentar baseado no HACCP (Classificação de Zonas Alimentares SSZ Splash or Spill Zone - Zona de Salpicos ou Derrames) quando usado conforme as instruções. Os manipuladores de alimentos devem usar o produto somente de acordo com as instruções do rótulo e o produto não deve entrar em contacto direto com alimentos ou itens que contenham alimentos.
	Certificação Rótulo Ecológico da UE Ecolabel <sup>3</sup>	Produto certificado para ter um impacto ambiental reduzido ao longo do seu ciclo de vida, desde a extração das matérias-primas até a sua produção, uso e eliminação, incluindo os requisitos de biodegradabilidade. <a href="http://www.ecolabel.eu">www.ecolabel.eu</a>
	Certificação ECARF <sup>4</sup>	Este produto cumpre os critérios de tolerância cutânea do Centro Europeu da Fundação para a Investigação em Alergias (ECARF). Para mais informações, visite <a href="http://Ecarf-siegel.org/en/about-seal">http://Ecarf-siegel.org/en/about-seal</a>
	Adequado para instalações do sector alimentar	O produto foi avaliado de forma independente sendo demonstrado que não tem o potencial para contaminar os alimentos. Os manuseadores 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.
Compatível com processos de produção de borracha	Testado de maneira independente no Instituto Alemão de Tecnologia da Borracha (DIK) demonstrando que não tem qualquer efeito negativo no processo de vulcanização.	

<sup>1</sup> O produto não garante uma ausência total de risco relativamente a uma reação alérgica. As pessoas que sofrem de alergias devem sempre consultar a lista de ingredientes antes de utilizar o produto. <sup>5</sup> Estudo patrocinado pela SC Johnson Professional; Media4Change Ltd., Como uma simples mudança no lavabo pode reduzir consideravelmente o consumo de água e os custos associados, 2011.

# CLEAR FOAM <sup>PURE</sup>

Espuma suave para a lavagem das mãos sem perfume nem corantes

## CONFORMIDADE REGULAMENTAR

Este produto é um cosmético regulamentado por e em conformidade com o Regulamento CE Nº 1223/2009 (e as suas modificações posteriores) relativo aos Produtos Cosméticos. Contém tensoativos que satisfazem as normas de biodegradabilidade estabelecidas no Regulamento relativo aos Detergentes 648/2004 (e nas suas modificações posteriores).

## 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 ser descarregada do site <https://www.scjp.com/pt-pt>

## PRAZO DE VALIDADE

Este produto tem uma validade de 30 meses desde a data de fabrico quando é armazenado fechado à temperatura ambiente.

## GARANTIA DE QUALIDADE

Os produtos da SC Johnson Professional são fabricados em instalações que seguem práticas de garantia de qualidade adequadas, inclusive no que diz respeito aos processos de controlo de qualidade das matérias-primas e dos produtos acabados, cumprindo quaisquer requisitos regulamentares aplicáveis ao fabrico desses produtos.

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

O uso do limpador CLEAR FOAM <sup>PURE</sup> conforme as instruções de uso não influi na qualidade 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 o potencial para contaminar os alimentos, apoiando e cumprindo assim as normas HACCP relativas ao impacto no cheiro e no sabor dos alimentos.

## CERTIFICAÇÕES



### Certificação HACCP Internacional

Este produto e os dispensadores com os quais deve ser usado foram certificados pelo HACCP International como sendo produtos de higiene das mãos seguros para os alimentos, adequados para o uso em instalações que operam de acordo com um programa de segurança alimentar baseado no HACCP na Classificação de Zonas Alimentares SSZ (Splash or Spill Zone - Zona de Salpicos ou Derrames). Isto significa que os produtos são adequados para o uso em áreas de manuseamento de alimentos, como cozinhas, áreas de produção e áreas de processamento, mas não adequados para entrar em contacto direto com alimentos ou itens que entrarão em contacto com os alimentos. A avaliação e certificação do HACCP International limita-se apenas a questões de segurança alimentar ou à aplicação de um programa de segurança alimentar baseado no HACCP. Embora o HACCP International tome medidas razoáveis na avaliação do(s) produto(s) ou serviço(s) aqui descritos, o HACCP International não garante que tenham sido identificados todos os riscos de segurança alimentar em todos os processos. Nenhuma garantia é prevista ou implícita na emissão desta declaração.



### Certificação Rótulo Ecológico da UE

Foi atribuído ao sabonete de mãos CLEAR FOAM <sup>PURE</sup> o rótulo ecológico europeu: número de registo IE/030/003.

O produto atende aos estritos requisitos do rótulo ecológico da UE, o rótulo facultativo que promove a excelência ambiental. A marca oficial da UE promove os produtos que foram concebidos para ter um impacto ambiental reduzido ao ter um impacto reduzido nos ecossistemas aquáticos, cumprindo os requisitos de biodegradabilidade e minimizar a produção de resíduos ao reduzirem a quantidade de embalagens.

Visite [www.ecolabel.eu](http://www.ecolabel.eu) para obter mais informações.

## INGREDIENTES

AQUA (WATER), SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM BENZOATE, GLYCERIN, CITRIC ACID, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE.

SC JOHNSON PROFESSIONAL, S.L.  
Parque Empresarial Vía Norte  
C/ Quintanavides, 17.  
Edifício 3 - Planta 4ª  
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.

© 2025 SC Johnson Professional S.L.



## Selo de qualidade ECARF

Este produto cumpre os critérios de tolerância cutânea do Centro Europeu da Fundação para a Investigação em Alergias (ECARF). Os cosméticos podem obter este selo quando cumprem 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 quantidade.
2. Ensaio clínicos com voluntários com dermatite atópica sob vigilância médica.
3. Sistema aprovado da direção do controlo de qualidade.

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



1 Produto desenvolvido para peles sensíveis e formulado para reduzir o seu potencial alergénico<sup>1</sup>

<sup>1</sup>O produto não garante uma ausência total de risco de causar uma reação alérgica. As pessoas alérgicas devem sempre consultar a lista de ingredientes antes de usar o produto.

## GARANTIA DE SEGURANÇA DO PRODUTO

### Avaliação da segurança do produto

O produto foi avaliado por um toxicologista independente tendo sido declarado seguro para o uso previsto nas mãos de adultos e crianças a partir de 12 anos de idade quando usado conforme as instruções, atendendo a todos os requisitos regulamentares pertinentes.

### Teste de compatibilidade com a pele

Os testes dermatológicos independentes realizados para avaliar a compatibilidade do produto com a pele em pessoas voluntárias sob modelos de aplicação semioclusiva durante 48 horas consecutivas, demonstraram que o uso do produto não é irritante.

### Hipoalergénico para a pele

A formulação isenta de perfume e de corantes demonstrou não ter potencial para causar irritação ou sensibilização dérmica após realizar um teste com adesivo de irritação repetida (HRIPT) independente durante 8 semanas. As pessoas alérgicas devem sempre consultar a lista de ingredientes antes de utilizar o produto.

## TESTES DE EFICÁCIA

### Poupança de água

Testes independentes demonstraram que lavar as mãos com sabonete em espuma em vez de sabonete em loção pode reduzir o consumo médio de água até 45% com um método de lavagem das mãos modificado que consiste em aplicar sabonete nas mãos secas e abrir a torneira só para enxaguar (Estudo patrocinado pela SC Johnson Professional: Como uma simples mudança no lavabo pode reduzir consideravelmente o consumo de água e os custos associados. Durrant & McKay, 2011).

### Remoção da sujidade

As mãos de voluntários saudáveis foram lavadas previamente, tratadas com um tipo médio de sujidade artificial e logo lavadas utilizando uma dose de 1 pulsação (0,7 ml) de sabonete de mãos CLEAR FOAM <sup>PURE</sup>. A sujidade residual e a eficácia de limpeza foram determinadas respetivamente após cada procedimento de lavagem tendo sido eliminada neste teste o 99,4% da sujidade visível.

### Eliminação dos germes

Foi efetuado um teste com 0,7 ml de sabonete de mãos CLEAR FOAM <sup>PURE</sup> utilizando o método EN1499:2013 sobre *E. Coli k12* durante um tempo de lavagem de 30 segundos. Os resultados obtidos mostraram que o CLEAR FOAM <sup>PURE</sup> atingiu uma redução de 2,34 log<sub>10</sub>.

### Compatibilidade com o processo de produção da borracha

Nos testes realizados pelo Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) em conformidade com a norma DIN EN ISO/IEC 17025, o uso do creme CLEAR FOAM <sup>PURE</sup> no processo de produção da borracha não influi na resistência de coesão da borracha.

## FORMATOS

CÓDIGO DE STOCK	FORMATO	QUANT. POR CAIXA	DISPEN-SADOR	QUANT. POR CAIXA
CLRIL	Recarga de 1 litro	6	TPW1LDS TPB1LDS WHB1LDS	15
CLR12LTF	Recarga de 1,2 litros	3	TF2WHI TF2CHR	8

**sc Johnson**  
PROFESSIONAL  
A family company®