

Swarfega® RESTORE

Creme condicionador de mãos para depois da jornada de trabalho

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Creme condicionador da pele para depois da jornada de trabalho, universal, hipoalergénico para a pele, sem fragrância e sem corantes, para uso frequente, que hidrata a pele normal a seca e contribui para o ótimo estado da pele.

INDICAÇÕES

Para todos os profissionais com pele moderadamente seca devido ao trabalho diário.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Aplicar 1 ml na pele limpa e seca antes de pausas prolongadas e no fim de cada dia de trabalho.
- Esfregar bem todas as partes das mãos, incluindo o espaço interdigital e o contorno das unhas.
- Também pode ser utilizado no rosto.
- Aplicar regularmente como parte de uma rotina de cuidados da pele.



	DESCRIÇÃO	BENEFÍCIOS
CARACTERÍSTICAS	Absorção rápida, sem resíduos gordurosos nem pegajosos	Concebido para não deixar uma sensação gordurosa, incentivando a sua utilização regular.
	Hipoalergénico para a pele – Dermatologicamente testado, tendo demonstrado não ser irritante durante a utilização	Este produto foi testado por um dermatologista independente utilizando testes de contacto repetido em humanos (HRIPT) para verificar e confirmar que este produto não irrita a pele e apresenta um potencial alergénico muito reduzido.
INGREDIENTES	Contém glicerina, alantoína e manteiga de carité	Hidratantes da pele que ajudam a prevenir o ressecamento e deixam a pele macia após o uso.
	Sem perfumes e sem corantes	Destinados a pessoas com sensibilidade a perfumes e corantes, que preferem produtos sem a adição destes componentes.
	Sem silicone	Reduz o risco de problemas de compatibilidade relacionados com silicone, se entrar em contacto com superfícies antes da aplicação de tinta ou revestimentos de superfícies.
CERTIFICADOS/COMPATIBILIDADE	Certificação ECARF ¹	Este produto cumpre os critérios do Centro Europeu da Fundação para a Investigação em Alergias (ECARF) no que respeita à tolerância pela pele. Para mais informações, visite http://Ecarf-siegel.org/en/about-seal .
	Compatível com processos de produção de borracha	Testado de forma independente no Instituto Alemão de Tecnologia da Borracha (DIK), tendo sido comprovado que não tem qualquer efeito negativo no processo de vulcanização.
	Adequado para instalações do sector alimentar	O produto foi avaliado de forma independente e não se espera que vestígios do produto causem efeitos toxicológicos adversos. Os manuseadores de alimentos devem usar o produto apenas de acordo com as instruções de utilização e este não deve entrar em contacto direto com alimentos ou artigos que contenham alimentos.
	Compatível com desinfetantes para as mãos à base de álcool	Pode ser utilizado em áreas sensíveis de higiene, nas quais são necessários procedimentos de desinfecção das mãos.
	Compatibilidade comprovada com luvas	Adequado para utilização com luvas de látex, vinil e nitrilo.

Swarfega® RESTORE

Creme condicionador de mãos para depois da jornada de trabalho

PRECAUÇÕES DE MANUSEAMENTO:

Evitar o contacto com os olhos. Em caso de contacto com os olhos, lavar imediatamente com água abundante (durante pelo menos 10 minutos) e procurar aconselhamento médico.

CONFORMIDADE REGULAMENTAR

Este produto é um cosmético regulamentado por e em conformidade com o Regulamento CE N° 1223/2009 (e as suas modificações posteriores) relativo aos Produtos Cosméticos.

FICHAS DE DADOS DE SEGURANÇA

Para obter informação sobre segurança, meio ambiente, manuseamento, primeiros socorros e eliminação, 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. Prazo de validade após a abertura: ver indicação na embalagem.

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 ÁREAS DE MANUSEAMENTO DE ALIMENTOS

Quando utilizado de acordo com as instruções, o creme Swarfega® Protect não influencia a qualidade nem a segurança dos alimentos.

O produto foi avaliado utilizando a metodologia de análise de perigos HACCP. Identificaram-se os seguintes pontos de controlo críticos, sendo controlados da seguinte forma:

1. Impacto no cheiro e sabor dos alimentos – A formulação foi testada de forma independente, de acordo com a "Análise Sensorial – Metodologia – Teste Triangular BS EN ISO 4120:2007" e foi demonstrado não ter o potencial para contaminar os alimentos
2. Possíveis efeitos tóxicos dos ingredientes – Foi realizada uma avaliação toxicológica oral independente, tendo-se concluído que quaisquer alimentos que possam conter vestígios do produto não são suscetíveis de causar efeitos toxicológicos adversos.

CERTIFICAÇÕES

Selo de qualidade ECARF

Este produto cumpre os critérios do Centro Europeu da Fundação para a Investigação em Alergias (ECARF) no que respeita à tolerância pela pele. Os cosméticos podem receber o selo de qualidade se cumprirem os seguintes critérios:

1. Avaliação quantitativa do risco dos ingredientes do produto relativamente ao seu potencial de sensibilização da pele, tendo em conta as condições de utilização e a quantidade especificadas.
2. Ensaio clínicos supervisionados por médicos em voluntários com dermatite atópica.
3. Sistema aprovado de gestão do controlo de qualidade.

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

INGREDIENTES

AQUA (WATER), DICAPRYLYL ETHER, CETEARYL ALCOHOL, GLYCERIN, CETEARETH-20, PHENOXYETHANOL, ETHYLHEXYLGLYCERIN, BUTYROSPERMUM PARKII (SHEA) BUTTER, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, ALLANTOIN, SODIUM BENZOATE, TETRASODIUM IMINODISUCCINATE, SODIUM HYDROXIDE.

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, rosto e pescoço de adultos com idade igual ou superior a 16 anos 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 cutânea do produto em pessoas voluntárias, sob modelos de aplicação oclusiva durante 48 horas consecutivas, demonstram que o produto não provoca irritações na pele.

Avaliação dos riscos hipoalergénicos para a pele

A formulação foi avaliada por um toxicologista independente como sendo formulada de modo a proporcionar um risco mínimo ou nulo de provocar uma reação alérgica cutânea, satisfazendo desta forma os requisitos para ser descrita como "Hipoalergénica" (Delphic Solutions Ltd, Reino Unido). As pessoas que sofrem de alergias devem sempre consultar a lista de ingredientes antes de utilizar o produto.

TESTES DE COMPATIBILIDADE

Compatibilidade com luvas

Em testes independentes, a utilização do creme Swarfega® RESTORE em combinação com luvas de látex, vinil e nitrilo de renome não tem qualquer efeito nocivo nas propriedades de tração das luvas, utilizando a metodologia de teste BS EN 455-2:2009.

Compatibilidade no processo de produção de borracha

Em testes realizados pelo Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK), de acordo com a norma DIN EN ISO/IEC 17025, a utilização do creme Swarfega® RESTORE no processo de produção de borracha não influencia a força coesiva da mesma.

Teste de compatibilidade com desinfetante

A compatibilidade do creme Swarfega® RESTORE com desinfetantes de mãos à base de álcool foi testada utilizando um protocolo do teste EN13727 modificado. Os resultados demonstram que o creme Swarfega® RESTORE não afeta de forma negativa a eficácia dos desinfetantes de mãos à base de álcool contra *Ps. aeruginosa*, *E. coli*, *S. aureus* e *E. hirae*.

TESTES DE EFICÁCIA

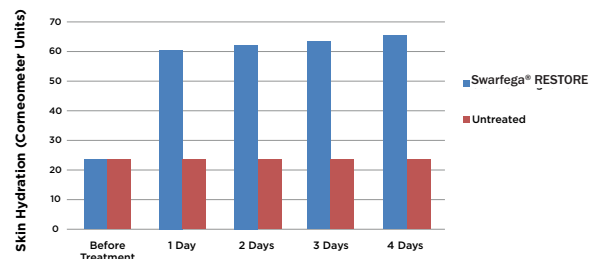
Hipoalergénico para a pele

A formulação sem perfume e sem corantes não demonstrou um potencial para desencadear irritação dérmica ou sensibilização após a realização de um teste de contacto repetido em humanos (HRIPT) independente, durante 6 semanas. As pessoas que sofrem de alergias devem sempre consultar a lista de ingredientes antes de utilizar o produto.

Teste de hidratação da pele

As propriedades hidratantes do creme Swarfega® RESTORE foram avaliadas através da aplicação do produto duas vezes por dia, com um intervalo de aproximadamente 5 horas, na pele do antebraço de voluntários saudáveis, durante um período de teste de 4 dias. Os valores iniciais da hidratação da pele foram determinados de manhã através do Corneometer®, antes da primeira aplicação, e novamente na manhã do dia seguinte. Os resultados revelam que, em condições de utilização repetida, o creme Swarfega® RESTORE proporciona à pele níveis consistentes de hidratação aumentada, superiores a 1,5 vezes mais do que a pele não tratada. Tal demonstra que a hidratação da pele é claramente melhorada pelo creme Swarfega® RESTORE quando usado de forma regular.

4 Day Skin Hydration Test



FORMATOS

CÓDIGO DE STOCK	FORMATO	QUANT. POR CAIXA
SRE1LC	Recarga de 1 litro	6

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

Esta informação e todo o aconselhamento técnico posterior estão baseados no nosso conhecimento e experiência atuais. Contudo, 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 Limited

scJohnson
PROFESSIONAL
A family company®

Swarfega® RESTORE | Edição 1_0325

2/2