



FICHA DE SEGURANÇA Swarfega Orange

SECÇÃO 1: IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/MISTURA E DA SOCIEDADE/EMPRESA

1.1. Identificador do produto

Denominação/designação comercial	Swarfega Orange
Núm. de produto	SOR15L, SOR2LC, SOR400MP, SOR41BEN, SOR45L, SOR49UFR, SOR4LCSFX, SOR531ES, SOR55BCE, SOR55PES, SOR56SFR, SOR8419EX, SOR92BSC, SOR92RCE, SOR94JSC, 6025, SOR4LMP, SOR2LTPC, SORC4LTRPC, SOR610, SOR620, SOR440, SOR445, SOR115, SOR200, 1452, 1454, sor4ltr, SOR400MPSC, SOR400MPNL, SOR4MPSPFX, SOR45LEE, SORC4LTREE

1.2. Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

Utilizações identificadas	Produto para lavar mãos
---------------------------	-------------------------

1.3. Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

Distribuidor	Deb Iberia, S.L. Paseo de Europa, 11-13, Planta 4ª Oficina A 28700 San Sebastián De Los Reyes Madrid - España Tel. +34 91 651 48 70 Fax. +34 91 653 25 54 sds@deb.es
--------------	--

1.4. Número de telefone de emergência

CIAV-Centro de Informação Antivenenos, Tel: 808 250 143

SECÇÃO 2: IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

2.1. Classificação da substância ou mistura

Classificação (1999/45/CEE)	Não classificado.
-----------------------------	-------------------

2.2. Elementos do rótulo

Frases De Risco	NC	Não classificado.
Frases De Segurança	NC	Não classificado.

2.3. Outros perigos

Não classificado como PBT/mPmB pelos critérios actuais da EU.

SECÇÃO 3: COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

3.2. Misturas

INCI

Aqua, Polyethylene, Trideceth-10, Trideceth-7, Glycerin, 2-Bromo-2-Nitropropane-1, 3-Diol, BHT, Methylisothiazolinone, Methylchlorisothiazolinone, Limonene, Magnesium Nitrate, Magnesium Chloride, Parfum, Sodium Carbomer, Triticum Vulgare, Titanium Dioxide, Tetrasodium EDTA, CI 16035, CI 19140

SECÇÃO 4: PRIMEIROS SOCORROS

4.1. Descrição das medidas de primeiros socorros

Inalação

Irrelevante Via de exposição improvável já que o produto não contém substâncias voláteis.

Swarfega Orange

Ingestão

Enxaguar a boca meticulosamente. Conseguir assistência médica caso qualquer mal-estar continue.

Contacto com a pele

Irrelevante

Contacto com os olhos

Atenção - Retirar dos olhos as lentes de contacto, se houver, antes de enxaguar. Lavar os olhos imediatamente com muita água, enquanto se levantam as pálpebras. Continue a enxaguar durante pelo menos 15 minutos. Conseguir assistência médica imediata caso apareçam sintomas após a lavagem.

4.2. Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

Inalação

Não foram notados sintomas específicos.

Ingestão

Não foram notados sintomas específicos.

Contacto com a pele

Nenhum em condições normais.

Contacto com os olhos

Pode ocasionar irritação passageira dos olhos.

4.3. Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

Não foram notadas medidas específicas de primeiros socorros.

SECÇÃO 5: MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

5.1. Meios de extinção

Meios de extinção

Este material não é inflamável. Escolher o meio de extinção do fogo apropriado para os demais materiais vizinhos.

5.2. Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

Produtos de combustão perigosos

Não há formação de produtos perigosos na decomposição .

5.3. Recomendações para o pessoal de combate a incêndios

Procedimentos Especiais De Combate A Incêndio

Não é indicado nenhum procedimento específico de combate ao fogo.

SECÇÃO 6: MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

6.1. Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência

Evitar o contacto com os olhos.

6.2. Precauções a nível ambiental

Irrelevante tendo-se em consideração a pequena quantidade usada.

6.3. Métodos e materiais de confinamento e limpeza

Eliminar os derramamentos pequenos enxaguando com água em abundância. NÃO deixar a água da lavagem contaminar lagos ou cursos de água. As quantidades maiores não devem ser deitadas nos esgotos, mas removidas com material absorvente.

6.4. Remissão para outras secções

Para informações sobre a eliminação, ver o ponto 13.

SECÇÃO 7: MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

7.1. Precauções para um manuseamento seguro

Evitar o contacto com os olhos.

7.2. Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Conservar na embalagem original fechada a temperaturas entre 0°C e 40°C.

7.3. Utilizações finais específicas

As utilizações identificadas para este produto estão especificadas na Secção 1.2.

Swarfega Orange

SECÇÃO 8: CONTROLO DA EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO INDIVIDUAL

8.1. Parâmetros de controlo

Comentários S/ Os Ingredientes

EU = Valores Limites Indicativos da CE de acordo com a Diretiva da Comissão 91/322/CEE.

8.2. Controlo da exposição

Medidas técnicas

Irrelevante

Protecção respiratória

Nenhuma recomendação específica.

Protecção dos olhos

Normalmente não é necessário, mas usar protecção ocular, se você estiver fazendo uma atividade com risco de contato com os olhos.

Medidas de higiene

Irrelevante

SECÇÃO 9: PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

9.1. Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

Aspecto	Líquido viscoso
Cor	Alaranjado
Odor	Alaranjado
Valor pH, Solução Conc.	7.0-8.0

9.2. Outras informações

SECÇÃO 10: ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

10.1. Reactividade

Não existem perigos de reactividade associados a este produto.

10.2. Estabilidade química

Estável em condições normais de temperatura .

10.3. Possibilidade de reacções perigosas

Nenhum conhecidos.

10.4. Condições a evitar

Não existem condições conhecidas passíveis de resultar numa situação perigosa.

10.5. Materiais incompatíveis

Materiais A Serem Evitados

Não foi observado nenhum grupo incompatível.

10.6. Produtos de decomposição perigosos

Nenhum em condições normais.

SECÇÃO 11: INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

11.1. Informações sobre os efeitos toxicológicos

Inalação

Nenhuma advertência específica relativa à saúde.

Ingestão

Pode causar mal-estar por ingestão.

Swarfega Orange

Contacto com a pele

No uso normal, não se espera qualquer irritação da pele.

Contacto com os olhos

Pode ocasionar irritação passageira dos olhos.

SECÇÃO 12: INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Ecotoxicidade

Não considerado perigoso para o ambiente.

12.1. Toxicidade

Toxicidade Aguda - Peixes:

Não é considerado tóxico para os peixes.

12.2. Persistência e degradabilidade

Degradabilidade

O(s) tensoactivo(s) contido(s) nesta preparação(ões) cumpre(m) com os critérios de biodegradabilidade segundo o Regulamento (EC) nº 648/2004 relativo aos detergentes. Dados que apoiam esta afirmação estão à disposição das autoridades competentes dos Estados Membros e serão disponibilizados a seu pedido directo ou através do pedido de um produtor de detergentes.

12.3. Potencial de bioacumulação

Potencial de bioacumulação

Não há dados disponíveis sobre a bio-acumulação.

12.4. Mobilidade no solo

Mobilidade:

O produto é solúvel em água.

12.5. Resultados da avaliação PBT e mPmB

Este produto não contém quaisquer substâncias PBT ou mPmB.

12.6. Outros efeitos adversos

Nenhum conhecidos.

SECÇÃO 13: CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

Informações gerais

Ao manusear os resíduos, devem tomar-se em consideração as precauções de segurança aplicáveis ao manuseio do produto.

13.1. Métodos de tratamento de resíduos

Eliminar os detritos e resíduos de acordo com as determinações das autoridades locais.

SECÇÃO 14: INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

Notas Transporte Rodoviário Não classificado.

Notas Transporte Ferroviário Não classificado.

Notas Transporte Marítimo Não classificado.

Notas Transporte Aéreo Não classificado.

14.1. Número ONU

Não aplicável.

14.2. Designação oficial de transporte da ONU

Não aplicável.

14.3. Classes de perigo para efeitos de transporte

Não aplicável.

14.4. Grupo de embalagem

Não aplicável.

Swarfega Orange

14.5. Perigos para o ambiente

Matérias Perigosas Do Ponto De Vista Do Ambiente/Poluente Marinho

Não.

14.6. Precauções especiais para o utilizador

Não aplicável.

14.7. Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção Marpol 73/78 e o Código IBC

Não aplicável.

SECÇÃO 15: INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO

15.1. Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente

Legislação Da União Europeia

Este é um produto cosmético regulamentado pela Directiva 76/768/CEE (alterada) e pelo Regulamento 1223/2009/CEE (alterado) e, portanto, isento dos requisitos da Ficha de Dados de Segurança do Regulamento CE 453/2010. Também está isento de classificação e rotulagem e das normas de preparações perigosas da Directiva 1999/45/EC e do Regulamento relativo à Classificação, Rotulagem e Embalagem (CE) n.º 1272/2008.

15.2. Avaliação da segurança química

Não foi realizada uma avaliação de segurança química.

SECÇÃO 16: OUTRAS INFORMAÇÕES

Comentários De Revisão

Revisão da informação

Data da revisão 21/04/2011

Revisão 5

Substitui a data 15/02/2011

Termo De Isenção De Responsabilidade

Esta informação refere-se apenas ao material específico designado, e pode não ser válida para este material se utilizado em combinação com quaisquer outros materiais ou em quaisquer outros processos. Esta informação é, de acordo com os melhores conhecimentos e convicções da empresa, precisa e fiável, na data indicada. Todavia, não damos qualquer garantia ou declaração formal quanto à sua exactidão, fiabilidade ou integralidade. É da responsabilidade exclusiva do utilizador considerar satisfatórias e adequadas as referidas informações para seu uso específico.