

FICHA DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulação (EC) No. 1907/2006

sensiva® wash lotion No Change Service!

Versão 02.03	Data de Revisão: 14.08.2017	Data da última emissão: 09.01.2017 Data da primeira emissão: 15.09.2006
-----------------	--------------------------------	--

SECÇÃO 1: Identificação da substância/mistura e da empresa/sociedade

1.1 Identificação do produto

Nome comercial : sensiva® wash lotion

1.2 Usos relevantes da substância identificados ou mistura e usos contra aconselhados

Uso da Substância/Mistura : Cosméticos

1.3 Detalhes do fornecedor da ficha de dados de segurança

Fabricante/Fornecedor : BSG Pharmaceuticals, S.A. Avenida Casal
Ribeiro nº18 7ºEsq 1000-092 Lisboa
Portugal Telefone : +351 21 352 27 85 Fax
: +351 21 352 26 10 geral@schuelke.pt |
geral@bsgpharmaceuticals.com
www.schuelke.pt

Endereço de e-mail da pessoa : Diretora-Geral - Drª Beatriz Gaminha
responsável pela Ficha/Pessoa : +351 91 972 85 83
de contato : beatrizgaminha@schuelke.pt
(Telefone : +351 21 352 27 85)

1.4 Número de telefone de emergência

Número de telefone de : Portugal contacto de Emergência:
Emergência : Infarmed + 351 21 798 7100 Diretora-
Geral: Drª Beatriz Gaminha +351 91
972 85 83

FICHA DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulação (EC) No. 1907/2006

sensiva® wash lotion No Change Service!

Versão 02.03	Data de Revisão: 14.08.2017	Data da última emissão: 09.01.2017 Data da primeira emissão: 15.09.2006
-----------------	--------------------------------	--

SECÇÃO 2: Identificação dos Perigos

2.1 Classificação de substância ou mistura

Substância ou mistura não classificada como perigosa de acordo com a Regulação (EC) No. 1272/2008

2.2 Elementos do Rótulo

Rotulagem (REGULAÇÃO (EC) No 1272/2008)
O produto cai sobre a diretiva de cosméticos e por isso não necessita ser rotulado.

2.3 Outros perigos

Esta substância/mistura não contém nenhum componente considerado persistente, bioacumulável e tóxico (PBT), ou muito persistente e muito bioacumulável (vPvB) a níveis de 0.1% ou maior.
Contato com os olhos pode causar irritação.

SECÇÃO 3: Composição/informação sobre as substâncias

3.2 Misturas

Natureza Química :	Solução aquosa
Substâncias Perigosas :	De acordo com a Regulação (EC) No 1907/2006 não existem
Notas	ingredientes perigosos

SECÇÃO 4: Primeiros Socorros

4.1 Descrição das medidas de primeiros socorros

Em caso de contato com os olhos :	Enxague olhos com água como precaução
Em caso de ingestão :	Não induzir o vômito. Enxaguar boca com água. Obtenha atenção médica

4.2 Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

Sintomas : Tratar sintomaticamente

4.3 Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

4.3 Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

Tratamento : Para conselhos especiais os médicos deverão contatar com o Serviço de Informação de Envenenamento

SECÇÃO 5: Medidas de Combate a Incêndios

5.1 Meios de extinção

Meios adequados de extinção : Pó seco, Espuma, Jato de água, Dióxido de Carbono (CO₂)

Meios inadequados de extinção : Jato de água de alta pressão

5.2 Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

Perigos específicos durante o combate ao incêndio : Nenhuma informação disponível

5.3 Recomendações para os profissionais de combate a incêndios

Equipamento especial: de proteção para bombeiros : No caso de incêndio utilize equipamento respiratório individual

FICHA DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulação (EC) No. 1907/2006

sensiva® wash lotion No Change Service!

Versão 02.03	Data de Revisão: 14.08.2017	Data da última emissão: 09.01.2017 Data da primeira emissão: 15.09.2006
-----------------	--------------------------------	--

SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

6.1 Precauções individuais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência

Precauções individuais : Risco aumentado de piso escorregadio na presença de produto vazado no solo

6.2 Precauções ambientais

Precauções ambientais : Evitar penetração no solo

6.3 Métodos e materiais de confinamento e limpeza

Métodos de Limpeza : Limpar com material absorvente (ex: pano)

6.4 Referência para outras secções

Ver secção 13

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

7.1 Precauções para um manuseamento seguro

Conselhos para um manuseamento seguro : Não necessário sob uso normal

Conselhos de proteção contra fogo ou explosão : Não são necessárias medidas especiais na proteção contra incêndios

Medidas de Higiene : Conservar longe de alimentos e de bebidas

7.2 Condições de armazenamento seguro, incluindo eventuais incompatibilidades

Requisitos para áreas de armazenamento e embalagens : Armazenar à temperatura ambiente no recipiente original

FICHA DADOS DE SEGURANÇA

de acordo com a Regulação (EC) No. 1907/2006

sensiva® wash lotion No Change Service!

Versão	Data de Revisão:	Data da última emissão: 09.01.2017
02.03	14.08.2017	Data da primeira emissão: 15.09.2006

Informação adicional : Conservar longe de luz solar direta,
sobre condições de Temperatura de armazenamento recomendada
armazenamento 15 – 25° C

Armazenamento : Nenhum material especial a mencionar
comum

7.3 Utilizações finais específicas

Utilizações : Nenhuma
específicas

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/proteção individual**8.1 Parâmetros de controlo**

nenhum

8.2 Controlo de exposição

Equipamento de Proteção Individual

Medidas de : Evitar contato com os olhos
Proteção

SECÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas**9.1 Informações sobre propriedades físicas e químicas de base**

aspeto : viscoso
cor : quase incolor
odor : característico
limiar olfativo : não determinado
ph : ca. 5,0, 20°C, concentrado
ponto de fusão/ponto : < -5°C
de congelamento
temperatura de : não aplicável
decomposição
ponto de ebulição / : ca. 100°C
intervalo de ebulição

FICHA DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulação (EC) No. 1907/2006

sensiva® wash lotion No Change Service!

Versão	Data de Revisão:	Data da última emissão: 09.01.2017
02.03	14.08.2017	Data da primeira emissão: 15.09.2006

ponto de inflamação :	não aplicável
taxa de evaporação :	dados não disponíveis
inflamabilidade :	não aplicável
(solid, gas)	
limite superior de explosão :	não aplicável
limite inferior de explosão :	não aplicável
pressão de vapor :	informação não disponível
densidade de vapor relativa :	informação não disponível
densidade :	ca. 1,04 g/cm ³ , 20°C
solubilidade(s)	
solubilidade em água :	em todas as proporções (20°C)

9.2 Outras Informações

Sem informação disponível

SECÇÃO 10: Estabilidade e reatividade

10.1 Reatividade

Nenhuma reação perigosa conhecida sob condições de uso normal

10.2 Estabilidade Química

O produto é quimicamente estável

10.3 Possibilidade de reações perigosas

Nenhuma reação conhecida

10.4 Condições a evitar

Manter a temperatura não superior a 25 ° C.

10.5 Materiais incompatíveis

Nenhum previsível

10.6 Produtos de decomposição perigosos

Nenhum

FICHA DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulação (EC) No. 1907/2006

sensiva® wash lotion No Change Service!

Versão Data de Revisão: Data da última emissão: 09.01.2017
02.03 14.08.2017 Data da primeira emissão: 15.09.2006

SECÇÃO 11: Informação Toxicológica

11.1 Informação sobre efeitos toxicológicos
Toxicidade aguda

Produto:

Toxicidade oral aguda : Sem informação disponível
Corrosão/Irritação da Pele : Sem informação disponível
Toxicidade de aspiração : Sem informação disponível

Outras Informações

Produto:

Não existem dados disponíveis sobre este produto.

SECÇÃO 12: Informação Ecológica

12.1 Toxicidade

Produto:

Avaliação da ecotoxicologia
Toxicidade aguda em meio
Aquático : Este produto não tem efeitos ecotoxicológicos conhecidos.

12.2 Persistência e degradação

Produto:

Biodegradabilidade : Facilmente biodegradável., OECD 301D / EEC 84/449
C6 Oxigénio Químico
Demanda (COD) : 1.800mg/l , 1% solução

12.3 Potencial bio acumulativo

Produto:

Bioacumulação : Sem informação disponível

FICHA DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulação (EC) No. 1907/2006

sensiva® wash lotion No Change Service!

Versão	Data de Revisão:	Data da última emissão: 09.01.2017
02.03	14.08.2017	Data da primeira emissão: 15.09.2006

12.4 Mobilidade no solo

Produto:

Mobilidade : Sem informação disponível

12.5 Resultados da avaliação de PBT e vPvB

Produto:

Avaliação : Esta substância / mistura não contém componentes considerados persistentes, bioacumuláveis e tóxicos (PBT), ou muito persistentes muito bioacumuláveis (vPvB) a níveis de 0.1% ou superiores.

12.6 Outros efeitos adversos

Produto:

Informação ecológica adicional : nenhum

SECÇÃO 13: Considerações de eliminação

13.1 Métodos de tratamento de resíduos

Produto : Podem ser incinerados ou depositados em aterro juntamente com o lixo doméstico, em conformidade com os regulamentos, e após consulta aos serviços de eliminação de resíduos.

Embalagem contaminada : Leve a embalagem vazia para a reciclagem.

SECÇÃO 14: Informações de transporte

14.1 número NU

Não regulamentado como perigoso

14.2 Nome de embarque apropriado NU

Não regulamentado como perigoso

14.3 Classe de perigo de transporte (s)

Não regulamentado como perigoso

14.4 Embalagem

Não regulamentado como perigoso

FICHA DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulação (EC) No. 1907/2006

sensiva® wash lotion No Change Service!

Versão	Data de Revisão:	Data da última emissão: 09.01.2017
02.03	14.08.2017	Data da primeira emissão: 15.09.2006

14.5 Perigos ambientais
Não regulamentado como perigoso

14.6 Precauções especiais para o utilizador
Para proteção pessoal ver secção 8

14.7 Transporte em conformidade com
o anexo II da Convenção Marpol 73/78
e o Código IBC : Não aplicável para o produto fornecido.

SECÇÃO 15: Informação regulamentar

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

REACH - Lista de Substâncias Candidatas
de Elevada Preocupação para Autorização (Artigo 59). : Não aplicável

Regulamento (CE) no 850/2004 relativo
a poluentes orgânicos persistentes : Não aplicável

Seveso III: Diretiva 2012/18 / UE do Parlamento Europeu
e do Conselho relativa ao controlo dos perigos associados : Não aplicável
a acidentes graves que envolvem substâncias perigosas

Compostos orgânicos voláteis : nenhuma, Diretiva 2010/75 / CE relativa à
limitação das emissões de composto orgânicos

Outras regulações : Ter em consideração a Diretiva 98/24 / CE sobre a proteção da
saúde e segurança dos trabalhadores contra os riscos
relacionados com agentes químicos no trabalho. Ter em
consideração a Diretiva 2000/39 / CE, que estabelece uma
primeira lista de valores limite de exposição profissional
indicativos.

15.2 Avaliação da segurança química
Isento

FICHA DADOS DE SEGURANÇA

de acordo com a Regulação (EC) No. 1907/2006

sensiva® wash lotion No Change Service!

Versão	Data de Revisão:	Data da última emissão: 09.01.2017
02.03	14.08.2017	Data da primeira emissão: 15.09.2006

SECÇÃO 16: Outras Informações

Texto completo de outras abreviaturas

ADN - European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Inland Waterways; ADR - European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road; AICS - Australian Inventory of Chemical Substances; ASTM - American Society for the Testing of Materials; bw - Body weight; CLP - Classification Labelling Packaging Regulation; Regulation (EC) No 1272/2008; CMR - Carcinogen, Mutagen or Reproductive Toxicant; DIN - Standard of the German Institute for Standardisation; DSL - Domestic Substances List (Canada); ECHA - European Chemicals Agency; EC-Number - European Community number; ECx - Concentration associated with x% response; ELx - Loading rate associated with x% response; EmS - Emergency Schedule; ENCS - Existing and New Chemical Substances (Japan); ErCx - Concentration associated with x% growth rate response; GHS - Globally Harmonized System; GLP - Good Laboratory Practice; IARC - International Agency for Research on Cancer; IATA - International Air Transport Association; IBC - International Code for the Construction and Equipment of Ships carrying Dangerous Chemicals in Bulk; IC50 - Half maximal inhibitory concentration; ICAO - International Civil Aviation Organization; IECSC - Inventory of Existing Chemical Substances in China; IMDG - International Maritime Dangerous Goods; IMO - International Maritime Organization; ISHL - Industrial Safety and Health Law (Japan); ISO - International Organisation for Standardization; KECI - Korea Existing Chemicals Inventory; LC50 - Lethal Concentration to 50 % of a test population; LD50 - Lethal Dose to 50% of a test population (Median Lethal Dose); MARPOL - International Convention for the Prevention of Pollution from Ships; n.o.s. - Not Otherwise Specified; NO(A)EC - No Observed (Adverse) Effect Concentration; NO(A)EL - No Observed (Adverse) Effect Level; NOELR - No Observable Effect Loading Rate; NZIoC - New Zealand Inventory of Chemicals; OECD - Organization for Economic Co-operation and Development; OPPTS - Office of Chemical Safety and Pollution Prevention; PBT - Persistent, Bioaccumulative and Toxic substance; PICCS - Philippines Inventory of Chemicals and Chemical Substances; (Q)SAR - (Quantitative) Structure Activity Relationship; REACH - Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals; RID - Regulations concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Rail; SADT - Self-Accelerating Decomposition Temperature; SDS - Safety Data Sheet; TCSI - Taiwan Chemical Substance Inventory; TRGS - Technical Rule for Hazardous Substances; TSCA - Toxic Substances Control Act (United States); UN - United Nations; vPvB - Very Persistent and Very Bioaccumulative

FICHA DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulação (EC) No. 1907/2006

sensiva® wash lotion No Change Service!

Versão	Data de Revisão:	Data da última emissão: 09.01.2017
02.03	14.08.2017	Data da primeira emissão: 15.09.2006

Outras informações

Classificação e procedimento usado para derivar a classificação para misturas de acordo com o Regulamento (CE) No. 1272/2008 : Método de cálculo

Alterações em comparação com a edição anterior !!!

As informações fornecidas nesta Folha de Dados de Segurança estão corretas de acordo com o melhor de nosso conhecimento, informação e crença na data de sua publicação. As informações fornecidas são projetadas apenas como uma orientação para manuseio, uso, processamento, armazenamento, transporte, descarte e não devem ser consideradas uma garantia ou especificação de qualidade. As informações referem-se apenas ao material específico designado e podem não ser válidas para tal material usado em combinação com quaisquer outros materiais ou em qualquer processo, a menos que especificado no texto.