

Ficha de dados de segurança
em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31° & 2023/707/CE

data da impressão 20.02.2025

Número da versão 1

Revisão: 20.02.2025

SECÇÃO 1: Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa**· 1.1 Identificador do produto**

- Nome comercial: **3599520162789 / 3599520162802 / 3599520162826 BOUGIE M SIGNATURE
BLACK SEA SALT & SAGE 280G 18H / 500G 40H / 1150G 70H -
SIGNATURE**
- UFI: 9800-C03D-K00R-5P2X

· 1.2 Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas
· Sector de Utilização

SU21 Utilizações pelos consumidores: Residências particulares / público em geral / consumidores

- **Utilização da substância / da preparação** vela perfumada

· 1.3 Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

- **Fabricante/fornecedor:**
JBY CREATION
277 av. Lavoisier
13340 ROGNAC
Tel : +33(0)4 42 50 37 08
Email : qualite@jbycreation.com

· 1.4 Número de telefone de emergência:

Portugal (CIAV) Tel : 800 250 250

Brasil tel : 192

France (ORFILA 24h/24) - Tel : +33 (0)1 45 42 59 59 _ EU Tel : 112

SECÇÃO 2: Identificação dos perigos**· 2.1 Classificação da substância ou mistura**

-
- **Classificação em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008**

Aquatic Chronic 3 H412 Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

· 2.2 Elementos do rótulo

- **Rotulagem em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008**

O produto classificou-se e está etiquetado em conformidade com o regulamento CLP.

- **Pictogramas de perigo** não aplicável

- **Palavra-sinal** não aplicável

- **Advertências de perigo**

H412 Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

- **Recomendações de prudência**

P101 Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P501 Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com a legislação local/regional/nacional/internacional.

- **Indicações adicionais:**

EUH208 Contém 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one (Iso E Super),
Linalyl acetate, Cedrol methyl ether. Pode provocar uma reacção alérgica.**· 2.3 Outros perigos**

- **Resultados da avaliação PBT e mPmB**

- **PBT:** Não aplicável.

- **mPmB:** Não aplicável.

(continuação na página 2)

Ficha de dados de segurança

em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31° & 2023/707/CE

data da impressão 20.02.2025

Número da versão 1

Revisão: 20.02.2025

**Nome comercial: 3599520162789 / 3599520162802 / 3599520162826 BOUGIE M SIGNATURE
BLACK SEA SALT & SAGE 280G 18H / 500G 40H / 1150G 70H - SIGNATURE**

(continuação da página 1)

· **Determinação das propriedades desreguladoras do sistema endócrino**

CAS: 1222-05-5 Galaxolide: Lista II Substances under evaluation

SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

· **3.2 Misturas**

· **Descrição:** Preparação: composta pelas substâncias listadas abaixo.

· **Substâncias perigosas:**

CAS: 54464-57-2	1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl) ethan-1-one (Iso E Super)	0,75%
Número CE: 915-730-3		
Reg.nr.: 01-2119489989-04-xxxx	Consiste em: 68155-66-8 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one; 68155-67-9 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one	
	⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 1222-05-5	Galaxolide	0,2625%
EINECS: 214-946-9	⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1)	
Número de índice: 603-212-00-7		
Reg.nr.: 01-2119488227-29-xxxx	Substância identificada como tendo propriedades desreguladoras do sistema endócrino, ou ainda em avaliação (Lista II) (II Substances under evaluation)	
CAS: 115-95-7	Linalyl acetate	0,1125%
EINECS: 204-116-4	⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	
Reg.nr.: 01-21194554789-19		
CAS: 67874-81-1	Cedrol methyl ether	0,1125%
EINECS: 267-510-5	⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1); ⚠ Skin Sens. 1B, H317	

· **SVHC -**

· **Avisos adicionais:** O texto das indicações de perigo aqui incluído poderá ser consultado no capítulo 16.

SECÇÃO 4: Medidas de primeiros socorros

· **4.1 Descrição das medidas de emergência**

· **Em caso de inalação:** Respire ar fresco; em caso de queixas consultar o médico.

· **Em caso de contacto com a pele:**

Depois do contacto com o produto fundido, arrefecer imediatamente com água fria.

Não retirar o produto solidificado da pele.

· **Em caso de contacto com os olhos:**

Enxaguar os olhos durante alguns minutos sob água corrente, mantendo as pálpebras abertas.

· **Em caso de ingestão:** Não induzir o vômito; consultar o médico imediatamente.

· **4.2 Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados**

Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

· **4.3 Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários**

Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

(continuação na página 3)

Ficha de dados de segurança

em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31º & 2023/707/CE

data da impressão 20.02.2025

Número da versão 1

Revisão: 20.02.2025

Nome comercial: 3599520162789 / 3599520162802 / 3599520162826 BOUGIE M SIGNATURE
BLACK SEA SALT & SAGE 280G 18H / 500G 40H / 1150G 70H - SIGNATURE

(continuação da página 2)

SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

- **5.1 Meios adequados de extinção:** Coordenar no local medidas para extinção do fogo.
- **5.2 Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura**
Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- **5.3 Recomendações para o pessoal de combate a incêndios**
- **Equipamento especial de protecção:** Não são necessárias medidas especiais.

SECÇÃO 6: Medidas em caso de fuga accidental

- **6.1 Precauções individuais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência**
Evitar a formação de pó.
- **Para o pessoal não envolvido na resposta à emergência**
Não existe qualquer outra informação relevante disponível.
- **Para o pessoal responsável pela resposta à emergência**
Não existe qualquer outra informação relevante disponível.
- **6.2 Precauções a nível ambiental:**
Não permitir que a substância chegue à canalização ou à água.
Em caso de infiltrações nos leitos de água ou na canalização, comunicar aos serviços públicos competentes.
Evitar que penetre na canalização / águas superficiais / águas subterrâneas.
- **6.3 Métodos e materiais de confinamento e limpeza:** Recolher mecanicamente.
- **6.4 Remissão para outras secções**
Para informações sobre uma manipulação segura, ver o capítulo 7.
Para informações referentes ao equipamento de protecção individual, ver o capítulo 8.
Para informações referentes à eliminação residual, ver o capítulo 13.

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

- **7.1 Precauções para um manuseamento seguro**
Em caso de utilização correcta, não são necessárias medidas especiais.
- **Precauções para prevenir incêndios e explosões:** Não são necessárias medidas especiais.
- **7.2 Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades**
- **Armazenagem:**
- **Requisitos para espaços ou contentores para armazenagem:** Sem requisitos especiais.
- **Avisos para armazenagem conjunta:** Não necessário.
- **Outros avisos sobre as condições de armazenagem:** Nenhuma
- **7.3 Utilização(ões) final(is) específica(s)** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

(continuação na página 4)

— PT —

Ficha de dados de segurança

em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31° & 2023/707/CE

data da impressão 20.02.2025

Número da versão 1

Revisão: 20.02.2025

Nome comercial: 3599520162789 / 3599520162802 / 3599520162826 BOUGIE M SIGNATURE
BLACK SEA SALT & SAGE 280G 18H / 500G 40H / 1150G 70H - SIGNATURE

(continuação da página 3)

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/Proteção individual

- 8.1 Parâmetros de controle
- Componentes cujo valor do limite de exposição no local de trabalho deve ser monitorizado:
O produto não contém quantidades relevantes de substâncias cujo valor limite relacionado no local de trabalho tenha que ser monitorizado.
- Indicações adicionais: Foram utilizadas como base as listas válidas à data da elaboração.
- 8.2 Controlo da exposição
- Controlos técnicos adequados Não existem outras informações, ver ponto 7.
- Medidas de proteção individual, nomeadamente equipamentos de proteção individual
- Medidas gerais de protecção e higiene: Lavar as mãos antes das pausas e no fim do trabalho.
- Proteção respiratória Não necessário.
- Proteção das mãos Não necessário.
- Material das luvas -
- Proteção ocular/facial Não necessário.

SECÇÃO 9: Propriedades físico-químicas

- 9.1 Informações sobre propriedades físicas e químicas de base
- Informações gerais
- Estado físico Sólido
- Forma: Sólido
- Cor: Conforme a designação do produto
- Odor: Característico
- Limiar olfactivo: Não aplicável.
- Ponto de fusão/ponto de congelação: Não aplicável.
- Ponto de ebulição ou ponto de ebulição inicial e intervalo de ebulição Não aplicável.
- Inflamabilidade Não determinado.
- Limite superior e inferior de explosividade
- Inferior: Não aplicável.
- Superior: Não aplicável.
- Ponto de inflamação: Não aplicável.
- Temperatura de autoignição: Não aplicável.
- Temperatura de decomposição: Não aplicável.
- pH A mistura é não polar/aprótica.
- Viscosidade:
- Viscosidade cinemática Não aplicável.
- Cinemático: Não aplicável.
- Dinâmico: Não aplicável.
- Solubilidade
- água: Insolúvel.
- Coeficiente de partição n-octanol/água (valor logarítmico) Não aplicável.
- Pressão de vapor: Não aplicável.
- Densidade e/ou densidade relativa
- Densidade: Não aplicável.
- Densidade relativa Não aplicável.
- Densidade de vapor Não aplicável.

(continuação na página 5)

Ficha de dados de segurança

em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31° & 2023/707/CE

data da impressão 20.02.2025

Número da versão 1

Revisão: 20.02.2025

Nome comercial: 3599520162789 / 3599520162802 / 3599520162826 BOUGIE M SIGNATURE
BLACK SEA SALT & SAGE 280G 18H / 500G 40H / 1150G 70H - SIGNATURE

(continuação da página 4)

- **Características das partículas** Ver ponto 3.
- **9.2 Outras informações**
- **Informações importantes para a protecção da saúde e do meio ambiente, bem como para efeitos de segurança**
- **Temperatura de ignição:** O produto não é auto-inflamável.
- **Propriedades explosivas:** O produto não corre o risco de explosão.
- **Percentagem de solvente:**
- **Percentagem de substâncias sólidas:** 100,0 %
- **Mudança do estado:**
- **Taxa de evaporação:** Não aplicável.
- **Informações relativas às classes de perigo físico**
- **Explosivos** não aplicável
- **Gases inflamáveis** não aplicável
- **Aerossóis** não aplicável
- **Gases comburentes** não aplicável
- **Gases sob pressão** não aplicável
- **Líquidos inflamáveis** não aplicável
- **Matérias sólidas inflamáveis** não aplicável
- **Substâncias e misturas autorreativas** não aplicável
- **Líquidos pirofóricos** não aplicável
- **Sólidos pirofóricos** não aplicável
- **Substâncias e misturas suscetíveis de autoaquecimento** não aplicável
- **Substâncias e misturas que emitem gases inflamáveis em contacto com a água** não aplicável
- **Líquidos comburentes** não aplicável
- **Sólidos comburentes** não aplicável
- **Peróxidos orgânicos** não aplicável
- **Corrosivos para os metais** não aplicável
- **Explosivos dessensibilizados** não aplicável

SECÇÃO 10: Estabilidade e reatividade

- **10.1 Reatividade** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- **10.2 Estabilidade química**
- **Decomposição térmica / condições a evitar:** Não existe decomposição se usado de acordo com as especificações.
- **10.3 Possibilidade de reações perigosas** Não se conhecem reacções perigosas.
- **10.4 Condições a evitar** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- **10.5 Materiais incompatíveis:** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- **10.6 Produtos de decomposição perigosos:** Não se conhecem produtos de decomposição perigosos.

SECÇÃO 11: Informação toxicológica

- **11.1 Informações sobre as classes de perigo, tal como definidas no Regulamento (CE) n.o 1272/2008**
- **Toxicidade aguda** Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos.

(continuação na página 6)

Ficha de dados de segurança

em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31° & 2023/707/CE

data da impressão 20.02.2025

Número da versão 1

Revisão: 20.02.2025

Nome comercial: 3599520162789 / 3599520162802 / 3599520162826 BOUGIE M SIGNATURE
BLACK SEA SALT & SAGE 280G 18H / 500G 40H / 1150G 70H - SIGNATURE

(continuação da página 5)

· **Valores LD/LC50 relevantes para a classificação:**

CAS: 54464-57-2 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one (Iso E Super)

por via oral LD50 5.000 mg/kg (rat)

por via dérmica LD50 5.000 mg/kg (rabbit)

CAS: 1222-05-5 Galaxolide

por via oral LD50 >3.000 mg/kg (rat)

por via dérmica LD50 >6.500 mg/kg (rat)
>3.250 mg/kg (rabbit)

· **Efeito de irritabilidade primário:**

· **Corrosão/irritação cutânea**

Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos.

· **Lesões oculares graves/irritação ocular**

Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos.

· **Sensibilização respiratória ou cutânea**

Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos.

· **Mutagenicidade em células germinativas**

Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos.

· **Carcinogenicidade** Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos.

· **Toxicidade reprodutiva**

Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos.

· **Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) – exposição única**

Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos.

· **Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) – exposição repetida**

Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos.

· **Perigo de aspiração** Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos.

· **11.2 Informações sobre outros perigos**

· **Propriedades desreguladoras do sistema endócrino**

CAS: 1222-05-5 Galaxolide: Lista II Substances under evaluation

SECÇÃO 12: Informação ecológica

· **12.1 Toxicidade**

· **Toxicidade aquática:**

CAS: 1222-05-5 Galaxolide

LC50 96h 0,452 mg/l (fish)

NOEC 0,068 mg/l (fish)

ErC50 >0,854 mg/l (Algae)

· **12.2 Persistência e degradabilidade** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

· **12.3 Potencial de bioacumulação** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

· **12.4 Mobilidade no solo** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

· **12.5 Resultados da avaliação PBT e mPmB**

· **PBT:** Não aplicável.

· **mPmB:** Não aplicável.

· **12.6 Propriedades desreguladoras do sistema endócrino**

Para mais informações sobre as propriedades desreguladoras endócrinas, ver a Secção 11.

· **12.7 Outros efeitos adversos** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

(continuação na página 7)

Ficha de dados de segurança

em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31° & 2023/707/CE

data da impressão 20.02.2025

Número da versão 1

Revisão: 20.02.2025

**Nome comercial: 3599520162789 / 3599520162802 / 3599520162826 BOUGIE M SIGNATURE
BLACK SEA SALT & SAGE 280G 18H / 500G 40H / 1150G 70H - SIGNATURE**

(continuação da página 6)

- **Observação:** Nocivo para os peixes.
- **Outras indicações ecológicas:**
- **Indicações gerais:**
Classe de perigo para a água 1 (D) (auto-classificação): pouco perigoso para a água
Não deixar chegar substâncias concentradas, ou seja quantidades grandes, às águas subterrâneas, aos cursos de água ou à canalização.
nocivo para os organismos aquáticos

SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

- **13.1 Métodos de tratamento de resíduos**
- **Recomendação:**



Não se pode eliminar juntamente com o lixo doméstico. Não permita que chegue à canalização.

- **Catálogo europeu de resíduos**

HP14 Ecotóxico

- **Embalagens contaminadas:**
- **Recomendação:** Eliminação residual conforme o regulamento dos serviços públicos.

SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

- **14.1 Número ONU ou número de ID**
- **DOT, ADR, IMDG, IATA** não aplicável
- **14.2 Designação oficial de transporte da ONU**
- **ADR, IMDG, IATA** não aplicável
- **14.3 Classe(s) de perigo para efeitos de transporte**
- **ADR, ADN, IMDG, IATA**
- **Classe** não aplicável
- **14.4 Grupo de embalagem**
- **ADR, IMDG, IATA** não aplicável
- **14.5 Perigos para o ambiente:** Não aplicável.
- **14.6 Precauções especiais para o utilizador** Não aplicável.
- **14.7 Transporte marítimo a granel em conformidade com os instrumentos da OMI** Não aplicável.
- **UN "Regulamentação Modelo":** não aplicável

SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

- **15.1 Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente**
- **Diretiva 2012/18/UE**
- **Substâncias perigosas designadas - ANEXO I** Nenhum dos componentes se encontra listado.
- **Directiva 2011/65/UE relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos - Anexo II**
Nenhum dos componentes se encontra listado.

(continuação na página 8)

Ficha de dados de segurança

em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31º & 2023/707/CE

data da impressão 20.02.2025

Número da versão 1

Revisão: 20.02.2025

**Nome comercial: 3599520162789 / 3599520162802 / 3599520162826 BOUGIE M SIGNATURE
BLACK SEA SALT & SAGE 280G 18H / 500G 40H / 1150G 70H - SIGNATURE**

(continuação da página 7)

- **REGULAMENTO (UE) 2019/1148**
- **Anexo I - PRECURSORES DE EXPLOSIVOS OBJETO DE RESTRIÇÕES (Valor-limite máximo para efeitos de licenciamento nos termos do artigo 5.o, n.o 3)**
Nenhum dos componentes se encontra listado.
- **Anexo II - PRECURSORES DE EXPLOSIVOS PASSÍVEIS DE PARTICIPAÇÃO**
Nenhum dos componentes se encontra listado.
- **Regulamento (CE) n.º 273/2004 relativo aos precursores de drogas**
Nenhum dos componentes se encontra listado.
- **Regulamento (CE) n.º 111/2005 que estabelece regras de controlo do comércio de precursores de drogas entre a Comunidade e países terceiros**
Nenhum dos componentes se encontra listado.
- **15.2 Avaliação da segurança química:** Não foi realizada nenhuma Avaliação de Segurança Química.

SECÇÃO 16: Outras informações

As informações fornecidas baseiam-se no estado actual dos nossos conhecimentos, embora não representem uma garantia das propriedades do produto e não fundamentam uma relação contratual.

Classificação em conformidade com o Regulamento Delegado (UE) 2022/692 de 16 de Fevereiro de 2022 que adapta ao progresso técnico e científico o Regulamento CRE pela 18ª vez e altera o quadro 3 do Anexo VI parte 3 do Regulamento (CE) 1272/2008.

Classificação em conformidade com o Regulamento Delegado (UE) 2023/1434 de 25 de abril de 2023 que adapta ao progresso técnico e científico pela 19ª vez o Regulamento CRE e altera o Anexo VI, parte 1, secção 1.1.3 do Regulamento (CE) 1272/2008.

Classificação em conformidade com o Regulamento Delegado (UE) 2023/1435 de 2 de maio de 2023 que adapta ao progresso técnico e científico pela vigésima vez o Regulamento CRE e altera a parte 3 do Anexo VI do Regulamento (CE) 1272/2008.

Classificação em conformidade com o Regulamento Delegado (UE) 2024/197, de 19 de outubro de 2023, que adapta ao progresso técnico e científico pela vigésima primeira vez o Regulamento CRE e altera o anexo VI, parte 3, do Regulamento (CE) 1272/2008.

Esta ficha de dados de segurança estão em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006, Artigo 31º com a redação que lhe foi dada pelo Regulamento (UE) 2023/707.

· Frases relevantes

H315 Provoca irritação cutânea.

H317 Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

H319 Provoca irritação ocular grave.

H400 Muito tóxico para os organismos aquáticos.

H410 Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

H411 Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

· **Classificação em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008**

Perigoso para o ambiente aquático - perigo (crónico) A CLASSIFICAÇÃO DA MISTURA BASEIA-SE GERALMENTE NO MÉTODO DE CÁLCULO, UTILIZANDO OS DADOS DA SUBSTÂNCIA DE ACORDO COM O DECRETO (EC) NO 1272/2008.

· **Data da versão anterior:** 20.02.2025

· **Abreviaturas e acrónimos:**

CE - European Commission - Comissão Europeia.

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road) / Acordo Europeu sobre o Transporte de Mercadorias Perigosas por Estrada

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods/ Código Marítimo Internacional para Produtos Perigosos

DOT: US Department of Transportation

(continuação na página 9)

Ficha de dados de segurança

em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31° & 2023/707/CE

data da impressão 20.02.2025

Número da versão 1

Revisão: 20.02.2025

**Nome comercial: 3599520162789 / 3599520162802 / 3599520162826 BOUGIE M SIGNATURE
BLACK SEA SALT & SAGE 280G 18H / 500G 40H / 1150G 70H - SIGNATURE**

(continuação da página 8)

IATA: International Air Transport Association / Associação de transporte aéreo internacional

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals / Sistema Globalmente Harmonizado de Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances / Inventário Europeu das Substâncias Químicas Existentes

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances / Lista Europeia das Substâncias Químicas Notificadas

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society) / Serviço de Químicas Abstratas (divisão da American Chemical Society, divisão da Sociedade Química Americana)

LC50: Lethal concentration, 50 percent / Concentração Letal, 50%

LD50: Lethal dose, 50 percent / Dose Letal, 50%

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

SVHC: Substances of Very High Concern

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Skin Irrit. 2: Corrosão/irritação cutânea – Categoria 2

Eye Irrit. 2: Lesões oculares graves/irritação ocular – Categoria 2

Skin Sens. 1B: Sensibilização cutânea – Categoria 1B

Aquatic Acute 1: Perigoso para o ambiente aquático - perigo agudo para o ambiente aquático – Categoria 1

Aquatic Chronic 1: Perigoso para o ambiente aquático - perigo de longo prazo para o ambiente aquático – Categoria 1

Aquatic Chronic 2: Perigoso para o ambiente aquático - perigo de longo prazo para o ambiente aquático – Categoria 2

Aquatic Chronic 3: Perigoso para o ambiente aquático - perigo de longo prazo para o ambiente aquático – Categoria 3

— PT —