

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)



Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

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

- 1.1 Identificador do produto** : Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda
- 1.2 Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas**
- Utilização da substância ou mistura** : Produtos de limpeza do ar
- Utilizações desaconselhadas** : Nenhum identificado.
- 1.3 Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança** : Johnson's Wax de Portugal, Lda.
R. Maestro Raúl Portela, 1
2760-079 Caxias
- Telefone** : +351214408130
- Email endereço** : ptgeral@scj.com
- 1.4 Número de telefone de emergência** : CIAV 800 250 250

SECÇÃO 2: IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

2.1 Classificação da substância ou mistura

Classificação de acordo com o Regulamento (EC) Nº 1272/2008 (CLP)

Classificação perigosa	Categoria de perigo	Identificação dos perigos
Toxicidade crónica para o ambiente aquático	Categoria 3	Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

2.2 Elementos do rótulo

Rotulagem de acordo com o Regulamento (UE) Nº 1272/2008 (CLP)

Advertências de perigo

(H412) Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Recomendações de prudência

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)

**Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda**

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

(P102) Manter fora do alcance das crianças.

(P501) Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com a legislação nacional.

Rotulagem Adicional:

Por motivos de segurança, usar somente para os fins previstos e de acordo com as instruções de uso.

Manter fora do alcance dos animais domésticos

Manter afastado de alimentos e bebidas incluindo os dos animais.

Evitar o contacto com alimentos e utensílios de cozinha.

Contém

acetato de 4-terc-butilciclohexilo

(E)-anetole

l-p-menta-1(6),8-dieno-2-ona

linalol

cumarino

Pode provocar uma reacção alérgica.

2.3 Outros perigos : Nenhum identificado.**SECÇÃO 3: COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES****3.2 Misturas****Componentes perigosos**

Nome Químico	No. CAS/EC No	Reg. No	Classificação de acordo com o Regulamento (EC) Nº 1272/2008 (CLP)	Peso por cento
acetato de 4-terc-butilciclohexilo	32210-23-4 250-954-9	01-2119976286-24	Sensibilização da pele Categoria 1B H317	>= 0.50 - < 1.00
linalol	78-70-6 201-134-4	01-2119474016-42	Sensibilização da pele Categoria 1B H317	>= 0.10 - < 0.50

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)

**Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda**

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

salicilato de pentilo	2050-08-0 218-080-2	01-2119969444-27	Toxicidade aguda para o ambiente aquático Categoria 1 H400 Toxicidade crónica para o ambiente aquático Categoria 1 H410 Fator-M Toxicidade Aguda - 1 Fator-M Toxicidade Crónica - 1	$\geq 0.10 - < 0.50$
cumarino	91-64-5 202-086-7	01-2119943756-26	Sensibilização da pele Categoria 1B H317 Toxicidade aguda Categoria 3 H301	$\geq 0.10 - < 0.50$
(E)-anetole	4180-23-8 224-052-0	01-2119979097-22	Sensibilização da pele Categoria 1B H317	$\geq 0.10 - < 0.50$
l-p-menta-1(6),8-dieno-2-ona	6485-40-1 229-352-5	01-2119962458-25	Sensibilização da pele Categoria 1B H317 Sensibilização da pele Categoria 1 H317	$\geq 0.10 - < 0.50$

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)

**Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda**

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

Substância VLE				
celulose	9004-34-6 232-674-9	Not required		>= 50.00 - < 75.00
éter difenilico	101-84-8 202-981-2	01-2119472545-33	Toxicidade crónica para o ambiente aquático Categoria 2 H411 Irritação ocular Categoria 2B H319	>= 0.10 - < 0.50
bornan-2-ona	76-22-2 200-945-0	01-2119966156-31	Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição única Categoria 2 H371 Toxicidade aguda Categoria 4 H302 Toxicidade aguda Categoria 4 H332	>= 0.10 - < 0.50
acetofenona	98-86-2 202-708-7	01-2119533169-37	Toxicidade aguda Categoria 4 H302 Irritação ocular	>= 0.00 - < 0.10

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)

**Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda**

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

			Categoria 2 H319	
etandiol	107-21-1 203-473-3	01-2119456816-28	Toxicidade aguda Categoria 4 H302 Toxicidade para órgãos- alvo específicos - exposição repetida Categoria 2 H373	>= 0.00 - < 0.10

Informação Adicional

Para o pleno texto das DECLARAÇÕES H mencionadas nesta Secção, ver a Secção 16.

SECÇÃO 4: MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS**4.1 Descrição das medidas de primeiros socorros**

- Inalação : Não há requisitos especiais.
- Contacto com a pele : Enxaguar com muita água.
Procure assistência médica caso a irritação desenvolva ou persista.
- Contacto com os olhos : Enxaguar com muita água.
Procure assistência médica caso a irritação desenvolva ou persista.
- Ingestão : No caso de problemas prolongados consultar um médico.

4.2 Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

- Olhos : Pode irritar os olhos.
Não são esperados efeitos adversos quando usado de acordo com as instruções de utilização.
- Efeito sobre a pele : Não são esperados efeitos adversos quando usado de acordo com as instruções de utilização.

Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda

Versão 1.1
Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019
Especificação Número: 35000034926
Nº de Formulação:

- Inalação : Não são esperados efeitos adversos quando usado de acordo com as instruções de utilização.
- Ingestão : Não são esperados efeitos adversos quando usado de acordo com as instruções de utilização.

4.3 Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

Ver Descrição de medidas de primeiros socorros, se não houver outras indicações.

SECÇÃO 5: MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

5.1 Meios de extinção

- Adequado : Usar meios de extinção que sejam apropriados às circunstâncias locais e ao ambiente envolvente.
- Desadequado : Nenhum identificado.

5.2 Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura : Em caso de incêndio e/ou explosão não respirar os fumos. A exposição aos produtos de decomposição pode ser prejudicial para a saúde.

5.3 Recomendações para o pessoal de combate a incêndios : Em caso de incêndio, usar equipamento de respiração individual. Usar vestuário de protecção e luvas adequadas. Consultar as actuais regras EN ou Nacionais como apropriado.

SECÇÃO 6: MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

6.1 Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência : Usar equipamento de protecção individual.

6.2 Precauções a nível ambiental : Para além do uso normal, evitar libertar no ambiente. Evitar que grandes quantidades de produto entrem no sistema de esgotos. Não descarregar nas águas superficiais ou no sistema de esgoto sanitário. Se o produto contaminar rios e lagos ou os esgotos informar as autoridades respetivas.

Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda

Versão 1.1
Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019
Especificação Número: 350000034926
Nº de Formulação:

- Utilizar um recipiente adequado para evitar a contaminação do ambiente.
- 6.3 Métodos e materiais de confinamento e limpeza** : Limpar os resíduos do local onde derramou
Varrer ou juntar o produto derramado para contentores adequados para eliminação de resíduos.
- 6.4 Remissão para outras secções** : Para a protecção individual ver a secção 8.
Para eliminação ver secção 13.

SECÇÃO 7: MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

- 7.1 Precauções para um manuseamento seguro** : Para a protecção individual ver a secção 8.
Medidas usuais de protecção preventiva contra incêndio.
- 7.2 Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades** : Manter fora do alcance das crianças.
O produto é quimicamente estável.
Não se decompõe se armazenado e utilizado de acordo com as instruções.
- 7.3 Utilização(ões) final(is) específica(s)** : Utilizações pelos consumidores: Residências particulares (= público em geral = consumidores)
Produtos de limpeza do ar

SECÇÃO 8: CONTROLO DA EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO INDIVIDUAL

8.1 Parâmetros de controlo

Valores Limite de Exposição Ocupacional

Componentes	No. CAS	mg/m ³	ppm	Forma de exposição	Lista
celulose	9004-34-6	10 mg/m ³			PT_OELTWAS
éter difenilico	101-84-8		2 ppm	Vapor	PT_OELSTEL
			1 ppm	Vapor	PT_OELTWAS
bornan-2-ona	76-22-2		3 ppm		PT_OELSTEL
			2 ppm		PT_OELTWAS
acetofenona	98-86-2		10 ppm		PT_OELTWAS

Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda

Versão 1.1
Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019
Especificação Número: 350000034926
Nº de Formulação:

etandiol	107-21-1	52 mg/m ³	20 ppm		EUOEL_TWAS
		100 mg/m ³		aerosol apenas	PT_OELCEIL
		104 mg/m ³	40 ppm		PT_OELSTEL
		52 mg/m ³	20 ppm		PT_OELTWAS

Consultar as actuais regras EN ou Nacionais como apropriado.

8.2 Controlo da exposição

- Protecção respiratória : Não é normalmente necessário equipamento pessoal protector de respiração.
- Protecção das mãos : Para um contacto prologado ou repetitivo pôr luvas de protecção.
Luvas de Nitrilo – Espessura 0.12mm; Tempo de ruptura >2 horas.
- Protecção ocular/ facial : Nenhumas medidas especiais
- Protecção do corpo e da pele : Nenhumas medidas especiais
- Outras informações : Lavar as mãos antes dos intervalos e no final do dia de trabalho.
- Controles de Exposição Ambiental : Ver secção 6.

SECÇÃO 9: PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

9.1 Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

- Aspeto : sólido
- Cor : branco
- Odor : floral
- Limiar olfativo : Teste não aplicável para este tipo de produto.
- pH : Teste não aplicável para este tipo de produto.

Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda

Versão 1.1
Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019
Especificação Número: 350000034926
Nº de Formulação:

Ponto de fusão/ponto de congelamento	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Ponto de ebulição inicial e intervalo de ebulição	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Ponto de inflamação	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Taxa de evaporação	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Inflamabilidade (sólido, gás)	:	O produto não é inflamável.
Limites de explosão ou inflamabilidade superiores/inferiore	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Pressão de vapor	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Densidade de vapor	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Densidade relativa	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Solubilidade(s)	:	insolúvel
Coefficiente de partição: n-octanol/água	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Temperatura de auto-ignição	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Temperatura de decomposição	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Viscosidade, dinâmico	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Viscosidade, cinemático	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Propriedades explosivas	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.
Propriedades comburentes	:	Teste não aplicável para este tipo de produto.

9.2 Outras informações

Outras informações : Nenhum identificado. :

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)

**Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda**

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

SECÇÃO 10: ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

- 10.1 Reatividade** : Nenhuma reacção perigosa nas condições normais de utilização.
- 10.2 Estabilidade química** : Estável sob as condições recomendadas de armazenamento.
- 10.3 Possibilidade de reacções perigosas** : Não conhecidos.
- 10.3 Possibilidade de reacções perigosas** : Não conhecidos.
- 10.4 Condições a evitar** : Temperaturas extremas e luz solar direta.
- 10.5 Materiais incompatíveis** : Não conhecidos.
- 10.6 Produtos de decomposição perigosos** : Não se decompõe se armazenado e utilizado de acordo com as instruções.

SECÇÃO 11: INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA**Informações sobre os efeitos toxicológicos****Toxicidade aguda por via oral**

Nome	Método	Espécie	Dose
Produto	DL50 estimado Método de cálculo	Ratazana	> 2,000 mg/kg

Toxicidade aguda por via inalatória

Nome	Método	Espécie	Dose	Duração da exposição
Produto	LC50 (vapor) estimado Método de cálculo	Ratazana	> 20 mg/l	

Toxicidade aguda por via cutânea

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)

**Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda**

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

Nome	Método	Espécie	Dose
Produto	DL50 estimado Método de cálculo	Ratazana	> 2,000 mg/kg

Toxicidade aguda por via oral

Nome	Método	Espécie	Dose
acetato de 4-terc-butilciclohexilo	DL50	Ratazana	5 g/kg
linalol	DL50	Ratazana	2,790 mg/kg
salicilato de pentilo	DL50	Ratazana	4,100 mg/kg
cumarino	DL50	Ratazana	293 mg/kg
(E)-anetole	DL50 Medido	Ratazana	3,000 mg/kg
l-p-menta-1(6),8-dieno-2-ona	DL50	Ratazana	5,400 mg/kg

Toxicidade aguda por via inalatória

Nome	Método	Espécie	Dose	Duração da exposição
acetato de 4-terc-butilciclohexilo	Dados não disponíveis			
linalol	Dados não disponíveis			
salicilato de pentilo	Dados não disponíveis			

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)

**Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda**

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

cumarino	Dados não disponíveis			
(E)-anetole	Dados não disponíveis			
l-p-menta-1(6),8-dieno-2-ona	Dados não disponíveis			

Toxicidade aguda por via cutânea

Nome	Método	Espécie	Dose
acetato de 4-terc-butilciclohexilo	DL50	Coelho	> 4,680 mg/kg
linalol	DL50	Coelho	5,610 mg/kg
salicilato de pentilo	DL50	Coelho	> 5,000 mg/kg
cumarino	DL50	Ratazana	> 2,000 mg/kg
(E)-anetole	Dados não disponíveis		
l-p-menta-1(6),8-dieno-2-ona	DL50	Ratazana	> 2,000 mg/kg

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 da pele : 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.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)

**Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda**

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

Carcinogenicidade	:	Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos.
Efeitos tóxicos na reprodução	:	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.

SECÇÃO 12: INFORMAÇÃO ECOLÓGICA**Produto** : O produto mesmo ainda não foi testado.**12.1 Toxicidade****Toxicidade em peixes**

Componentes	Ponto final	Espécie	Valor	Duração da exposição
acetato de 4-terc-butilciclohexilo	CL50 Ensaio por escoamento	Pimephales promelas (vairão gordo)	6.5 mg/l	96 h
linalol	CL50 Ensaio estático	Oncorhynchus mykiss (truta arco-íris)	27.8 mg/l	96 h
salicilato de pentilo	CL50 Ensaio semiestático	Danio rerio (peixe-zebra)	1.34 mg/l	96 h
cumarino	CL50 QSAR	Peixe	1.324 mg/l	96 h

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)

**Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda**

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

(E)-anetole	CL50 Ensaio semiestático	Danio rerio (peixe-zebra)	7 mg/l	96 h
l-p-menta-1(6),8-dieno-2-ona	CL50 Ensaio semiestático	Oncorhynchus mykiss (truta arco-íris)	6.1 mg/l	96 h
celulose	Dados não disponíveis			
éter difenilico	CL50 Ensaio por escoamento	Pimephales promelas (vairão gordo)	4 mg/l	96 h
bornan-2-ona	CL50	Danio rerio (peixe-zebra)	> 35 - < 50 mg/l	96 h
acetofenona				
etandiol	CL50 Ensaio estático	Pimephales promelas (vairão gordo)	72,860 mg/l	96 h

Toxicidade para os invertebrados aquáticos

Componentes	Ponto final	Espécie	Valor	Duração da exposição
acetato de 4-terc-butilciclohexilo	CE50 Ensaio estático	Daphnia magna	5.3 mg/l	48 h
linalol	CE50	Daphnia magna	20 mg/l	48 h
salicilato de pentilo	CE50	Daphnia magna	0.88 mg/l	48 h

Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda

Versão 1.1
Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019
Especificação Número: 350000034926
Nº de Formulação:

cumarino	CE50 Medido	Daphnia magna	30.6 mg/l	48 h
(E)-anetole	CE50 Ensaio por escoamento	Daphnia magna	4.25 mg/l	48 h
l-p-menta-1(6),8-dieno-2-ona	CE50	Daphnia magna	38 mg/l	48 h
celulose	Dados não disponíveis			
éter difenilico	CL50 Ensaio estático Medido	Daphnia magna	1.96 mg/l	48 h
bornan-2-ona	CE50 QSAR	Daphnia magna	9.303 mg/l	48 h
acetofenona	Dados não disponíveis			
etandiol	CE50 Ensaio estático NOEC	Daphnia magna Ceriodaphnia dubia	> 100 mg/l 3,469 mg/l	48 h 7 d

Toxicidade para as plantas aquáticas

Componentes	Ponto final	Espécie	Valor	Duração da exposição
acetato de 4-terc-butilciclohexilo	CE50 Ensaio estático	Desmodesmus subspicatus (alga verde)	22 mg/l	72 h
linalol	CE50 Ensaio estático	Desmodesmus subspicatus (alga verde)	156.7 mg/l	96 h

Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda

Versão 1.1
Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019
Especificação Número: 350000034926
Nº de Formulação:

salicilato de pentilo	CE50r Estático or Estática	Pseudokirchneriella subcapitata (alga verde)	0.77 mg/l	72 h
cumarino	Dados não disponíveis			
(E)-anetole	CE50	Pseudokirchneriella subcapitata	9.57 mg/l	96 h
l-p-menta-1(6),8-dieno-2-ona	CE50 Ensaio estático	Pseudokirchneriella subcapitata (alga verde)	19 mg/l	72 h
celulose	Dados não disponíveis			
éter difenilico	CE50	Pseudokirchneriella subcapitata (alga verde)	2.5 mg/l	96 h
bornan-2-ona	CE50 QSAR	Algas	6.951 mg/l	96 h
acetofenona	Dados não disponíveis			
etandiol	CE50	Pseudokirchneriella subcapitata	6,500 - 13,000 mg/l	96 h

12.2 Persistência e degradabilidade

Componente	Biodegradabilidade	Duração da exposição	Sumário
acetato de 4-terc-butilciclohexilo	75 %	28 d	Rapidamente biodegradável.
linalol	64.2 %	28 d	Rapidamente biodegradável.
salicilato de pentilo	81.3 %	28 d	Rapidamente biodegradável.
cumarino	100 %	28 d	Rapidamente biodegradável.
(E)-anetole	79 %	28 d	Rapidamente biodegradável.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)

**Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda**

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

l-p-menta-1(6),8-dieno-2-ona	90 %	28 d	Rapidamente biodegradável.
celulose	Dados não disponíveis		
éter difenilico	76 %	20 d	Rapidamente biodegradável.
bornan-2-ona	77 %	28 d	Rapidamente biodegradável.
acetofenona	Dados não disponíveis		
etandiol	90 - 100 %	10 d	Rapidamente biodegradável.

12.3 Potencial de bioacumulação

Componente	Factor de bioconcentração (BCF)	Coefficiente de Partição n-Octanol/Água (log)
acetato de 4-terc-butilciclohexilo	234 - 334.6 QSAR	4.8
linalol	Dados não disponíveis	2.84 Medido
salicilato de pentilo	Dados não disponíveis	4.9
cumarino	Dados não disponíveis	1.39
(E)-anetole	Dados não disponíveis	3.39
l-p-menta-1(6),8-dieno-2-ona	Dados não disponíveis	2.71
celulose	Dados não disponíveis	Dados não disponíveis
éter difenilico	49 - 594 Medido	4.21
bornan-2-ona	Dados não disponíveis	2.414 Medido
acetofenona	Dados não disponíveis	
etandiol	1	-1.36

12.4 Mobilidade no solo

Componente	Ponto final	Valor
acetato de 4-terc-butilciclohexilo	Koc	> 3243 - < 4603 Calculado

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)

**Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda**

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

linalol	Dados não disponíveis	
salicilato de pentilo	Dados não disponíveis	
cumarino	Dados não disponíveis	
(E)-anetole	Dados não disponíveis	
l-p-menta-1(6),8-dieno-2-ona	Dados não disponíveis	
celulose	Dados não disponíveis	
éter difenilico	log Koc	3.3
bornan-2-ona	Koc	2068
acetofenona	Dados não disponíveis	
etandiol	Dados não disponíveis	

12.5 Resultados da avaliação PBT e mPmB

Componente	Resultados
acetato de 4-terc-butilciclohexilo	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
linalol	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
salicilato de pentilo	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
cumarino	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
(E)-anetole	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
l-p-menta-1(6),8-dieno-2-ona	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
celulose	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
éter difenilico	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
bornan-2-ona	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
etandiol	Não preenche os critérios de PBT e mPmB

12.6 Outros efeitos adversos

Não conhecidos.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)



Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

SECÇÃO 13: CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

13.1 Métodos de tratamento de resíduos

Produto	:	Não deitar os resíduos para o esgoto. Não contaminar fontes, poços ou cursos de água com o produto ou recipientes usados. A eliminação deve ser feita de acordo com a legislação local ou nacional. Por favor colocar a embalagem nos pontos de reciclagem.
Embalagem	:	Não reutilizar os recipientes vazios.

SECÇÃO 14: INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

Transporte rodoviário

Produto não perigoso segundo o regulamento de transporte.

Transporte marítimo

Produto não perigoso segundo o regulamento de transporte.

Transporte aéreo

Produto não perigoso segundo o regulamento de transporte.

SECÇÃO 15: INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO

- 15.1 Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente** : Esta folha de dados de segurança obedece aos requerimentos da Regulamento (CE) No. 1907/2006.
- 15.2 Avaliação da segurança química** : Não é necessário para produtos de consumo.

SECÇÃO 16: OUTRAS INFORMAÇÕES

Se aplicável, a/as revisão/revisões estão assinaladas pelas barras a negro || na margem do lado esquerdo

Abreviaturas e acrónimos

CE - Comunidade Europeia

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)



Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

CEE - Comunidade Económica Europeia

CLP - Classificação, rotulagem e embalagem de substâncias e misturas

EN - Norma Europeia

PBT - Persistente, bioacumulável e tóxico

vPvP - muito Persistente e muito Bioacumulável

UN - Nações Unidas

Métodos de avaliação

Salvo disposição em contrário na Secção 11, o procedimento utilizado para derivar a classificação toxicológica da mistura é o método relevante de acordo com o Regulamento CLP (CE) n.º 1272/2008 e suas alterações.

Salvo disposição em contrário na Secção 12, o procedimento utilizado para derivar a classificação ambiental da mistura baseia-se no método da soma das concentrações dos seus componentes classificados de acordo com o Regulamento CLP (CE) n.º 1272/2008 e suas alterações.

Texto completo das Demonstrações -H

H301	Tóxico por ingestão.
H302	Nocivo por ingestão.
H317	Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.
H319	Provoca irritação ocular grave.
H332	Nocivo por inalação.
H371	Pode afectar os órgãos.
H373	Pode afectar os órgãos após exposição prolongada ou repetida por ingestão.
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.

A informação fornecida nesta ficha de segurança é a mais correta disponível na data da sua publicação. A informação prestada destina-se apenas a orientar o uso, manuseio, processamento, armazenamento, transporte e eliminação com segurança e não deve

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com a Regulamento (CE) No. 2015/830)



Raid Bolsinhas Perfumadas - Lavanda

Versão 1.1

Data de revisão 02.10.2018

Data de impressão 15.08.2019

Especificação Número: 350000034926

Nº de Formulação:

ser considerada garantia ou especificação de qualidade. A informação refere-se apenas ao produto designado e, a menos que tal seja especificado no texto, pode não ser válida se o mesmo produto for utilizado em qualquer combinação com outros produtos ou processos.