

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com o Regulamento (CE) No. 1907/2006)



Glade by Brise Discreet - Relax Zen

Versão 1.0

Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016

Especificação Número: 350000018097

Nº de Formulação:

30000000000000000013312.001

1. IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/MISTURA E DA SOCIEDADE/EMPRESA

1.1 Identificador do produto : Glade by Brise Discreet - Relax Zen

1.2 Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

Utilização da substância ou mistura : Produtos de limpeza do ar

Utilizações desaconselhadas : Não conhecidas.

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 808 250 143

2. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

2.1 Classificação da substância ou mistura

Classificação de acordo com a Regulamento (UE) 1272/2008 com o quadro de correspondência 67/548/CEE e 1999/45/CE (Anexo VII da 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

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

(P102) Manter fora do alcance das crianças.

(P305 + P351 + P338) SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

(P301 + P312) EM CASO DE INGESTÃO: caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

Glade by Brise Discreet - Relax Zen

Versão 1.0
Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016
Especificação Número: 350000018097
Nº de Formulação:
30000000000000013312.001

(P264) Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.

Rotulagem Adicional:

Usar apenas como indicado.
Manter fora do alcance dos animais domésticos
Não perfurar a membrana.
Não colocar sobre superfícies de madeira lacadas, pintadas ou envernizadas.
Não cobrir ou tapar a unidade com qualquer tipo de material enquanto estiver em utilização.
O difusor pode ficar ligeiramente quente quando em utilização.
Não tocar no difusor com as mãos molhadas ou com objectos metálicos quando em funcionamento.
Não usar em espaços pequenos sem ventilação adequada.
As pessoas sensíveis a perfumes devem ter cuidado ao utilizarem este produto.
Os ambientadores não substituem as boas práticas de higiene.

Conteúdo

3-p-cumenil-2-metilpróionaldeído
1-(2,6,6-trimetil-1,3-ciclohexadieno-1-il)-2-buteno-1-ona
(R)-p-menta-1,8-dieno
2,4-dimetilciclohex-3-eno-1-carbaldeído
2,3-epoxi-3-fenilbutirato de etilo
acetato de gerânio
Pode provocar uma reacção alérgica.

2.3 Outros perigos : Nenhum identificado.

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) N° 1272/2008 (CLP)	Peso por cento
propionato de 3a,4,5,6,7,7a-hexahidro-4,7-metano-1H-indeno-6-ilo	17511-60-3/241-514-7	-	Irritação ocular Categoria 2B H319 Toxicidade crónica para o ambiente aquático Categoria 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
2-feniletanol	60-12-8/200-456-2	-	Irritação ocular Categoria 2A H319 Toxicidade aguda Categoria 4	>= 1.00 - < 5.00

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com o Regulamento (CE) No. 1907/2006)

**Glade by Brise Discreet - Relax Zen**

Versão 1.0

Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016

Especificação Número: 350000018097

Nº de Formulação:

30000000000000000013312.001

			H302	
dióxido de silício	7631-86-9/231-545-4	-		>= 1.00 - < 5.00
acetato de 2-terc-butilciclohexilo	88-41-5/201-828-7	-	Toxicidade crónica para o ambiente aquático Categoria 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
(R)-p-menta-1,8-dieno	5989-27-5/227-813-5	-	Líquidos inflamáveis Categoria 3 H226 Irritação cutânea Categoria 2 H315 Sensibilização da pele Categoria 1 H317 Toxicidade aguda para o ambiente aquático Categoria 1 H400 Toxicidade crónica para o ambiente aquático Categoria 1 H410	>= 0.50 - < 1.00
3-p-cumenil-2-metilpróionaldeído	103-95-7/203-161-7	-	Corrosão/irritação cutânea Categoria 2 H315 Sensibilização da pele Categoria 1B H317	>= 0.50 - < 1.00
acetato de hexilo	142-92-7/205-572-7	-	Toxicidade crónica para o ambiente aquático Categoria 2 H411	>= 0.50 - < 1.00
2,4-dimetilciclohex-3-eno-1-carbaldeído	68039-49-6/268-264-1	-	Corrosão/irritação cutânea Categoria 2 H315 Irritação ocular Categoria 2A H319 Sensibilização da pele Categoria 1B	>= 0.50 - < 1.00

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com o Regulamento (CE) No. 1907/2006)

**Glade by Brise Discreet - Relax Zen**

Versão 1.0

Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016

Especificação Número: 350000018097

Nº de Formulação:

30000000000000000013312.001

			H317 Toxicidade crónica para o ambiente aquático Categoria 3 H412	
2,6-di-terc-butil-p-cresol	128-37-0/204-881-4	-	Toxicidade crónica para o ambiente aquático Categoria 1 H410 Toxicidade aguda para o ambiente aquático Categoria 1 H400	>= 0.50 - < 1.00
acetato de gerânio	105-87-3/203-341-5	-	Toxicidade crónica para o ambiente aquático Categoria 3 H412 Irritação cutânea Categoria 2 H315 Sensibilização da pele Categoria 1 H317	>= 0.10 - < 0.50
undecano-4-olida	104-67-6/203-225-4	-	Toxicidade crónica para o ambiente aquático Categoria 3 H412	>= 0.10 - < 0.50
2,3-epoxi-3-fenilbutirato de etilo	77-83-8/201-061-8	-	Toxicidade crónica para o ambiente aquático Categoria 2 H411 Sensibilização da pele Categoria 1B H317	>= 0.10 - < 0.50

Substância VLE				
acetato de benzilo	140-11-4/205-399-7	-		>= 10.00 - < 20.00

Informação Adicional

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

Glade by Brise Discreet - Relax Zen

Versão 1.0
Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016
Especificação Número: 350000018097
Nº de Formulação:
30000000000000013312.001

4. 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 : Pode causar uma irritação da pele.
Não são esperados efeitos adversos quando usado de acordo com as instruções de utilização.
- 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.

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 perigosa para a saúde.

Glade by Brise Discreet - Relax Zen

Versão 1.0
Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016
Especificação Número: 350000018097
Nº de Formulação:
30000000000000013312.001

- Recomendações para o pessoal de combate a incêndios : Em caso de incêndio, usar um equipamento de respiração individual. Usar vestuário de protecção e luvas adequadas. Consultar as actuais regras EN ou Nacionais como apropriado.
- 5.3 Outras informações** : Recolher a água de combate a fogo contaminada separadamente. Não deve entrar no sistema de esgotos. Resíduos de combustão e água de combate a fogo contaminada devem ser eliminados de acordo com as normas da autoridade responsável local.

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** : Evitar que o produto entre no sistema de esgotos. Não descarregar à superfície das águas ou no sistema de esgoto sanitário. Prevenir dispersão ou derramamento ulterior se for mais seguro assim. Se o produto contaminar rios e lagos ou os esgotos informar as autoridades respectivas. Utilizar um recipiente adequado para evitar a contaminação do ambiente.
- 6.3 Métodos e materiais de confinamento e limpeza** : Impregnar com material absorvente inerte (por exemplo: areia, diatomite, aglutinante ácido, aglutinante universal, serradura). Limpar os resíduos do local onde derramou. Manter em recipientes fechados adequados, para eliminação.
- 6.4 Remissão para outras secções** : Para a protecção individual ver a secção 8. Para eliminação ver secção 13.

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** : Não congelar. Manter fora do alcance das crianças. Não se decompõe se armazenado e utilizado de acordo com as instruções.
- 7.3 Utilizações finais específicas** : Utilizações pelos consumidores: Residências particulares (= público em geral = consumidores)
Produtos de limpeza do ar

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com o Regulamento (CE) No. 1907/2006)



Glade by Brise Discreet - Relax Zen

Versão 1.0

Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016

Especificação Número: 350000018097

Nº de Formulação:

300000000000000000013312.001

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
acetato de benzilo	140-11-4		10 ppm		PT_OELT WAS
2,6-di-terc-butil-p-cresol	128-37-0	2 mg/m ³		Fracção inalável, aerossol e vapor.	PT_OELT WAS

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.
- Protecção ocular/ facial : Nenhuma medida especial
- Protecção do corpo e da pele : Nenhuma medida especial
- Outras informações : Lavar as mãos antes de interrupções, e no final do dia de trabalho.
- Controles de Exposição Ambiental : Ver secção 6.

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

9.1 Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

- Aspecto : gel
- Cor : rosa
- Odor : floral
- Limiar olfactivo : Dados não disponíveis
- pH : Dados não disponíveis
- Ponto de fusão/ponto de congelação : Dados não disponíveis
- Ponto de ebulição inicial e intervalo de ebulição : Dados não disponíveis

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com o Regulamento (CE) No. 1907/2006)



Glade by Brise Discreet - Relax Zen

Versão 1.0

Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016

Especificação Número: 350000018097

Nº de Formulação:

30000000000000000013312.001

Ponto de inflamação	:	70 °C Aproximado	
Taxa de evaporação	:	Dados não disponíveis	
Inflamabilidade (sólido, gás)	:	O produto não é inflamável.	
Limites de explosão ou inflamabilidade superiores/inferiores	:	Dados não disponíveis	
Pressão de vapor	:	Dados não disponíveis	
Densidade de vapor	:	Dados não disponíveis	
Densidade relativa	:	0.9375 g/cm3 estimado	
Solubilidade(s)	:	Dados não disponíveis	
Coefficiente de partição n-octanol/água	:	Dados não disponíveis	
Temperatura de auto-ignição	:	Dados não disponíveis	
Temperatura de decomposição	:	Dados não disponíveis	
Viscosidade, dinâmico	:	Dados não disponíveis	
Viscosidade, cinemático	:	Dados não disponíveis	
Propriedades explosivas	:	Dados não disponíveis	
Propriedades comburentes	:	Dados não disponíveis	
Outras informações	:	Nenhum identificado.	:

10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

- | | | |
|---|---|---|
| 10.1 Reactividade | : | 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 conhecidas. |
| 10.4 Condições a evitar | : | As temperaturas extremas e à luz do sol direta. |

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com o Regulamento (CE) No. 1907/2006)

**Glade by Brise Discreet - Relax Zen**

Versão 1.0

Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016

Especificação Número: 350000018097

Nº de Formulação:
30000000000000013312.001**10.5 Materiais incompatíveis** : Não conhecidas.**10.6 Produtos de decomposição perigosos** : Não se decompõe se armazenado e utilizado de acordo com as instruções.**11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA****Informações sobre os efeitos toxicológicos****Toxicidade aguda por via oral**

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

Toxicidade aguda por via inalatória

Nome	Método	Espécie	Dose	Duração da exposição
Produto	CL50 estimado		> 5 mg/l	4 h

Toxicidade aguda por via cutânea

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

Toxicidade aguda por via oral

Nome	Método	Espécie	Dose
propionato de 3a,4,5,6,7,7a-hexahidro-4,7-metano-1H-indeno-6-ilo	EU CLP DL50 Medido	ratazana	> 5,000 mg/kg
2-feniletanol	EU CLP DL50 Medido	ratazana	1,610 mg/kg
dióxido de silício	EU CLP DL50	ratazana	> 5,000 mg/kg
acetato de 2-terc-butilciclohexilo	EU CLP DL50 Medido	ratazana	4,600 mg/kg
(R)-p-menta-1,8-dieno	EU CLP DL50	ratazana	> 2,000 mg/kg
3-p-cumenil-2-metilpróionaldeído	EU CLP DL50	ratazana	3,810 mg/kg
acetato de hexilo	EU CLP DL50	ratazana	41.5 g/kg
2,4-dimetilciclohex-3-eno-1-carbaldeído	LD50 Oral Medido	ratazana	5,000 mg/kg
2,6-di-terc-butil-p-cresol	EU CLP DL50	ratazana	> 6,000 mg/kg
undecano-4-olida	EU CLP DL50 Medido	ratazana	18,500 mg/kg

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com o Regulamento (CE) No. 1907/2006)

**Glade by Brise Discreet - Relax Zen**

Versão 1.0

Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016

Especificação Número: 350000018097

Nº de Formulação:

30000000000000000013312.001

Toxicidade aguda por via inalatória

Nome	Método	Espécie	Dose	Duração da exposição
2-feniletanol	EU CLP LC50 (pó e névoa)	ratazana	> 4.63 mg/l	4 h
dióxido de silício	EU CLP LC50 (pó e névoa)	ratazana	> 2.08 mg/l	4 h

Toxicidade aguda por via cutânea

Nome	Método	Espécie	Dose
propionato de 3a,4,5,6,7,7a-hexahidro-4,7-metano-1H-indeno-6-ilo	EU CLP DL50	coelho	> 5,000 mg/kg
2-feniletanol	EU CLP DL50	coelho	> 5,000 mg/kg
dióxido de silício	DL50	coelho	> 2,000 mg/kg
acetato de 2-terc-butilciclohexilo	EU CLP DL50	coelho	> 5,000 mg/kg
(R)-p-menta-1,8-dieno	DL50	coelho	> 5 g/kg
3-p-cumenil-2-metilpróionaldeído	EU CLP DL50	ratazana	> 5,000 mg/kg
acetato de hexilo	EU CLP DL50	coelho	> 5,000 mg/kg
2,4-dimetilciclohex-3-eno-1-carbaldeído	EU CLP DL50	coelho	> 5,000 mg/kg
2,6-di-terc-butil-p-cresol	EU CLP DL50	ratazana	> 2,000 mg/kg
undecano-4-olida	EU CLP 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.

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.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com o Regulamento (CE) No. 1907/2006)

**Glade by Brise Discreet - Relax Zen**

Versão 1.0

Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016

Especificação Número: 350000018097

Nº de Formulação:
30000000000000000013312.001

- 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.

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

Componentes	Toxicidade aguda para o ambiente aquático	Factor-M	Toxicidade crónica para o ambiente aquático	Factor-M
propionato de 3a,4,5,6,7,7a-hexahidro-4,7-metano-1H-indeno-6-ilo	Nenhuma classificação proposta.		Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.	
2-feniletanol	Nenhuma classificação proposta.		Nenhuma classificação proposta.	
dióxido de silício	Nenhuma classificação proposta.		Nenhuma classificação proposta.	
acetato de 2-terc-butilciclohexilo	Nenhuma classificação proposta.		Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.	
(R)-p-menta-1,8-dieno	Muito tóxico para os organismos aquáticos.	1	Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.	1
3-p-cumenil-2-metilpróionaldeído	Nenhuma classificação proposta.		Nenhuma classificação proposta.	
acetato de hexilo	Nenhuma classificação proposta.		Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.	
2,4-dimetilciclohex-3-eno-1-carbaldeído	Nenhuma classificação proposta.		Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.	
2,6-di-terc-butil-p-cresol	Muito tóxico para os organismos aquáticos.	1	Muito tóxico para os organismos aquáticos com	1

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com o Regulamento (CE) No. 1907/2006)

**Glade by Brise Discreet - Relax Zen**

Versão 1.0

Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016

Especificação Número: 350000018097

Nº de Formulação:

3000000000000000013312.001

			efeitos duradouros.	
acetato de gerânio	Nenhuma classificação proposta.		Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.	
undecano-4-olida	Nenhuma classificação proposta.		Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.	
2,3-epoxi-3-fenilbutirato de etilo	Nenhuma classificação proposta.		Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.	
acetato de benzilo	Nenhuma classificação proposta.		Nenhuma classificação proposta.	

12.2 Persistência e degradabilidade

Componente	Biodegradabilidade	Duração da exposição	Sumário
propionato de 3a,4,5,6,7,7a-hexahidro-4,7-metano-1H-indeno-6-ilo	14.1 %	28 d	Não rapidamente biodegradável.
2-feniletanol	Dados não disponíveis		
dióxido de silício	Dados não disponíveis		
acetato de 2-terc-butilciclohexilo	43 %	28 d	Não rapidamente biodegradável.
(R)-p-menta-1,8-dieno	80 %	28 d	Rápidamente biodegradável.
3-p-cumenil-2-metilpróionaldeído	65.5 %	28 d	Rápidamente biodegradável.
acetato de hexilo	Dados não disponíveis		
2,4-dimetilciclohex-3-eno-1-carbaldeído	Dados não disponíveis		
2,6-di-terc-butil-p-cresol	Dados não disponíveis		
acetato de gerânio	> 70 % 85 %	28 d 28 d	Rápidamente biodegradável. Rápidamente biodegradável.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com o Regulamento (CE) No. 1907/2006)

**Glade by Brise Discreet - Relax Zen**

Versão 1.0

Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016

Especificação Número: 350000018097

Nº de Formulação:

30000000000000000013312.001

undecano-4-olida	99.7 %	28 d	Rápidamente biodegradável.
2,3-epoxi-3-fenilbutirato de etilo	53 %	28 d	Não rapidamente biodegradável.

12.3 Potencial de bioacumulação

Componente	Factor de bioconcentração (BCF)	Coefficiente de Partição n-Octanol/Água (log)
propionato de 3a,4,5,6,7,7a-hexahidro-4,7-metano-1H-indeno-6-ilo	Dados não disponíveis	3.34
2-feniletanol	Dados não disponíveis	1.38
dióxido de silício	Dados não disponíveis	0.53
acetato de 2-terc-butilciclohexilo	203	4.8
(R)-p-menta-1,8-dieno	360.5	4.38
3-p-cumenil-2-metilpróionaldeído	Dados não disponíveis	3.4
acetato de hexilo	Dados não disponíveis	3.3
2,4-dimetilciclohex-3-eno-1-carbaldeído	Dados não disponíveis	Dados não disponíveis
2,6-di-terc-butil-p-cresol	230 - 2,500	4.17
acetato de gerânio	Dados não disponíveis	4.04
undecano-4-olida	Dados não disponíveis	3.6
2,3-epoxi-3-fenilbutirato de etilo	Dados não disponíveis	2.4
acetato de benzilo	8	1.961.96

12.4 Mobilidade

Componente	Ponto final	Valor
propionato de 3a,4,5,6,7,7a-hexahidro-4,7-metano-1H-indeno-6-ilo	log Koc	3.11
2-feniletanol		Dados não disponíveis
dióxido de silício		Dados não disponíveis
acetato de 2-terc-butilciclohexilo		Dados não disponíveis
(R)-p-menta-1,8-dieno	Koc	6324
3-p-cumenil-2-metilpróionaldeído	log Koc	3.05
acetato de hexilo	Koc	293
2,4-dimetilciclohex-3-eno-1-		Dados não disponíveis

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com o Regulamento (CE) No. 1907/2006)

**Glade by Brise Discreet - Relax Zen**

Versão 1.0

Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016

Especificação Número: 350000018097

Nº de Formulação:

30000000000000000013312.001

carbaldeído		
2,6-di-terc-butil-p-cresol	log Koc	4.362
acetato de gerânio	log Koc	3.06
undecano-4-olida		Dados não disponíveis
2,3-epoxi-3-fenilbutirato de etilo	log Koc	2.34

12.5 Avaliação PBT e mPmB

Componente	Resultados
propionato de 3a,4,5,6,7,7a-hexahidro-4,7-metano-1H-indeno-6-ilo	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
2-feniletanol	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
dióxido de silício	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
acetato de 2-terc-butilciclohexilo	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
(R)-p-menta-1,8-dieno	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
3-p-cumenil-2-metilpróionaldeído	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
acetato de hexilo	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
2,4-dimetilciclohex-3-eno-1-carbaldeído	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
2,6-di-terc-butil-p-cresol	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
acetato de gerânio	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
undecano-4-olida	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
2,3-epoxi-3-fenilbutirato de etilo	Não preenche os critérios de PBT e mPmB
acetato de benzilo	A substância não é PBT A substância não é mPmB

12.6 Outros efeitos adversos : Não conhecidas.**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.

Glade by Brise Discreet - Relax Zen

Versão 1.0
Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016
Especificação Número: 350000018097
Nº de Formulação:
3000000000000000013312.001

Por favor colocar a embalagem nos pontos de reciclagem.

Embalagem : Não reutilizar os recipientes vazios.

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.

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

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

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

Outras informações

H226	Líquido e vapor inflamáveis.
H302	Nocivo por ingestão.
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.
H412	Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

A informação fornecida nesta ficha de segurança é a mais correcta de que dispomos até à data da sua publicação. A informação prestada destina-se apenas a dar conselhos que proporcionem uma utilização, manuseamento, processamento, armazenamento, transporte e eliminação seguros e não deve ser considerada uma garantia ou especificação de qualidade. A informação refere-se

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

(de acordo com o Regulamento (CE) No. 1907/2006)



Glade by Brise Discreet - Relax Zen

Versão 1.0

Data de revisão 03.06.2014

Data de impressão 04.04.2016

Especificação Número: 350000018097

Nº de Formulação:

3000000000000000013312.001

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.