



Versão: 1 (18-11-2024)

FICHA DE DADOS DE SEGURANCA

Em conformidade com o regulamento CE REACH N.º 1907/2006

Produto: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Versão: 1

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

1.1. Identificador do produto

Identificador do

SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

produto:

Outro identificador: Nenhum

Identificador Único de 7GW0-C0U9-J00A-PTEV

Fórmula (UFI):

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

Utilizações do

Ambientador, Apenas para uso profissional.

produto:

Utilizações Utilize apenas para as aplicações destinadas.

desaconselhadas:

1.3. Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

Nome da Empresa: Vectair Systems Ltd

Endereço da

Empresa:

Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK

Contacto:

Product Development

Endereco de correio

prod-dev@vectairsystems.com

electrónico:

Telefone da Empresa: +44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)

1.4. Número de telefone de emergência

[UK]111;[IE]+353 (0)1 809 2166;[BE]+32 (0)70 245 245;[BG]+359 (0)2 9154 233;[CZ]+420 224 Telefone de emergência: 919 293/+420 224 915 402;[DK]+45 8212 1212;[AT]+43 (0)1 406 43 43;[GR]+30 210 779 3777;

[ES]+34 91 562 04 20;[EE][LV][SI][SE]112;[FI]+358 (0)9 471 977;[FR]+33 (0)1 45 42 59 59;

[HR]+385 (0)1 23-48-342;[HU]+36 (06) 80 201-199;[IS]+354 543 2222;[IT]0016506 68593726; [LT]+370 (8)5 236 20 52/+370 (8)6 875 33 78;[NL]+31 (0)30 274 8888;[NO]+47 22 59 13 00;

[PT]800 250 250;[RO]+40 (0)21 318 36 06;[SK]+421(0)254774166

SECÇÃO 2: Identificação dos perigos

2.1. Classificação da substância ou mistura

Classificação ao abrigo do Regulamento (CE) N.º 1272/2008

Classe e categoria do Perigoso para o ambiente aquático - perigo crónico de categoria 3

perigo: H412, Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

2.2. Elementos do rótulo

Classificação ao abrigo do Regulamento (CE) N.º 1272/2008

Palavra-sinal Nenhum

Advertência de perigo H412, Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.





Versão: 1 (18-11-2024)

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

Em conformidade com o regulamento CE REACH N.º 1907/2006

Produto: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Versão: 1

Informações adicionais:

EUH208, Contém 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone, 1-

(2,6,6-Trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)pent-1-en-3-one, 2-Methyl-3-(p-isopropylphenyl)

propionaldehyde, 3,7-Dimethyl-1,6-nonadien-3-ol, Linalyl acetate, Methyl atrarate, alpha-iso-

Methylionone, omega-Pentadecalactone. Pode provocar uma reacção alérgica.

Recomendação de

prudência

P273, Evitar a libertação para o ambiente.

P280, Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.

P501, Eliminar o conteúdo/recipiente em: aprovado aterro.

Pictogramas Nenhum

2.3. Outros perigos

Outros perigos

CLP Elementos do rótulo em caso de sensibilização da pele::

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-

naphthalenyl)ethanone, 1-(2,6,6-Trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)

pent-1-en-3-one, 2-Methyl-3-(p-isopropylphenyl)

propionaldehyde, 3,7-Dimethyl-1,6-nonadien-3-ol, Linalyl acetate, Methyl atrarate, alpha-iso-Methylionone, omega-

Pentadecalactone

Concentração de

hidrocarbonetos (%)::

0.0000%

SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

3.2. Misturas

Contém:

Nome	CAS	CE	N.º de Registo REACH	%	Classificação ao abrigo do Regulamento (CE) N.º 1272/2008	Limites de concentração específica, fatores-M e ETA
Benzyl benzoate	120-51-4	204-402-9		1-<5%	Acute Tox. 4-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2;H302-H400- H411,-	oral: ATE = 1160 mg/kg bw
3-Methyl-5- phenylpentanol	55066-48-3	259-461-3		1-<5%	Acute Tox. 4;H302,-	dermal: ATE = 3100 mg/kg bw-oral: ATE = 1850 mg/kg bw
3,7-Dimethyl-1,6- nonadien-3-ol	10339-55-6	233-732-6	01-2119969272-32-XXXX	0.1-<1%	Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H317-H319,-	oral: ATE = 5000 mg/kg bw
Methyl atrarate	4707-47-5	225-193-0		0.1-<1%	Skin Sens. 1B;H317,-	
1-(1,2,3,4,5,6,7,8- Octahydro-2,3,8,8- tetramethyl-2- naphthalenyl)ethanone	54464-57-2, 68155-66-8, 68155-67-9, 54464-59-4	259-174-3, 915-730-3	01-2119489989-04-XXXX	0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 1; H315-H317-H410,-	
1,3,4,6,7,8-Hexahydro- 4,6,6,7,8,8- hexamethylcyclopenta- gamma-2-benzopyran	1222-05-5	214-946-9		0.1-<1%	Aquatic Acute 1- Aquatic Chronic 1; H410,-	
alpha-iso-Methylionone	127-51-5	204-846-3	01-2120138569-45-XXXX	0.1-<1%	Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2;H317-H411,-	
omega- Pentadecalactone	106-02-5	203-354-6		0.1-<1%	Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2;H317-H411,-	





Versão: 1 (18-11-2024)

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

Em conformidade com o regulamento CE REACH N.º 1907/2006

Produto: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Versão: 1

Linalyl acetate	115-95-7	204-116-4		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317,-	
1-(2,6,6-Trimethyl-2- cyclohexen-1-yl)pent-1- en-3-one	7779-30-8	231-926-5	Exempt < 1 Tonne/pa	0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2; H315-H317-H411,-	
alpha-Cedrene	469-61-4, 11028-42-5	207-418-4, 234-257-7		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Asp. Tox 1- Aquatic Acute 1- Aquatic Chronic 1; H304-H315-H410,-	M = 10-M = 10
2-Methyl-3-(p- isopropylphenyl) propionaldehyde	103-95-7	203-161-7	01-2119970582-32-XXXX	0.1-<1%	11R-Aquatic Chronic 3:	oral: ATE = 3810 mg/kg bw
Allyl heptanoate	142-19-8	205-527-1		<0.1%		M = 10-dermal: ATE = 810 mg/kg bw-oral: ATE = 218 mg/kg bw
beta-Cedrene	546-28-1, 11028-42-5	208-898-8, 234-257-7		<0.1%	Skin Irrit. 2-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1;H315-H410,-	M = 10-M = 10

Substâncias com limites de exposição no local de trabalho definidos pela Comunidade:

Nome	CAS	CE	N.º de Registo REACH	%	Classificação ao abrigo do Regulamento (CE) N.º 1272/2008	Limites de concentração específica, fatores-M e ETA
Benzyl alcohol	100-51-6	202-859-9	01-2119492630-38-XXXX		,	oral: ATE = 1570 mg/kg bw
Di-(2-ethylhexyl) adipate	103-23-1	203-090-1		50-100%	-;-,-	
Diethyl phthalate	84-66-2	201-550-6		0.1-<1%	-;-,-	
Dipropylene glycol	25265-71-8	246-770-3	01-2119456811-38-XXXX	1-<5%	-;-,-	

Substâncias que são desreguladores do sistema endócrino de acordo com a Regulamentação (UE) 2017/2100 ou a Regulamentação (UE) 2018/605, superior a 0,1%:

Não aplicável

Substâncias duradouras, bioacumulativas e tóxicas ou muito duradouras e muito bioacumulativas, superior a 0,1%:

Não aplicável

SECÇÃO 4: Primeiros socorros

4.1. Descrição das medidas de primeiros socorros

Inalação: Retirar a vítima do local de exposição para uma zona ao ar livre, mantê-la em repouso e

consultar um médico.

Contacto com os Enxaguar imediatamente com água durante pelo menos 15 minutes. Contactar um médico se

olhos: os sintomas continuarem.

Contacto com a pele: Retirar roupas contaminadas. Lavar cuidadosamente com sabonete e água abundantes.

Contactar um médico se a irritação persistir.

Ingestão: Enxaguar a boca com água e consultar um médico.

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





Versão: 1 (18-11-2024)

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

Em conformidade com o regulamento CE REACH N.º 1907/2006

Produto: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Versão: 1

Nenhuma prevista, consulte mais informações na Secção 4.1.

4.3. Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

Nenhuma prevista, consulte mais informações na Secção 4.1.

SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

5.1. Meios de extinção

Meio adequado: Dióxido de carbono, Químico seco, Espuma.

5.2. Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

Em caso de incêndio, pode ocorrer Monóxido de carbono, Compostos orgânicos não identificados. libertação de:

5.3. Recomendações para o pessoal de combate a incêndios

Em caso de ventilação insuficiente, usar equipamento respiratório adequado.

SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

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

Evitar inalação. Evitar o contacto com a pele e os olhos. Consultar medidas de protecção nas Secções 7 e 8.

6.2. Precauções a nível ambiental

Manter afastado de sistemas de esgotos, águas de superfície e subterrâneas e do solo.

6.3. Métodos e materiais de confinamento e limpeza

Retirar fontes de ignição. Disponibilizar ventilação adequada. Evitar inalação excessiva de vapores. Controlar imediatamente qualquer derrame utilizando areia ou poeiras inertes. Eliminar em conformidade com as normas locais

6.4. Remissão para outras secções

Consultar também as Secções 8 e 13.

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

7.1. Precauções para um manuseamento seguro

Manter afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. - Não fumar. Usar o equipamento de protecção individual exigido. Utilizar em conformidade com boas práticas de fabrico e higiene industrial. Usar em áreas de ventilação adequada. Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

7.2. Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado. Conservar em ambiente fresco. Ligação à terra/equipotencial do recipiente e do equipamento receptor. Utilizar equipamento eléctrico/de ventilação/de iluminação à prova de explosão. Utilizar apenas ferramentas antichispa. Evitar acumulação de cargas electrostáticas.





Versão: 1 (18-11-2024)

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

Em conformidade com o regulamento CE REACH N.º 1907/2006

Produto: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Versão: 1

7.3. Utilizações finais específicas

Ambientador, Apenas para uso profissional.: Utilizar em conformidade com boas práticas de fabrico e higiene industrial.

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/protecção individual

8.1. Parâmetros de controlo

Limites de exposição no local de trabalho:

Ingrediente	CAS	CE	Descrição	Valor	
			Polish NDS mgm3	240 mg/m³	
			German OEL Long term ppm	5 ppm	
			Polish NDS mgm3 German OEL Long term ppm German OEL Long term mgm3 German OEL Short term mgm3 German OEL Short term PPM (CH)-Switzerland_MAK-Wert 1_mg/m³ (CH)-Switzerland_MAK-Wert 2_ppm Polish NDS mgm3 Mg/m3 no longo prazo de LELT no RU Smg/m³ Elimite de exposição no longo prazo (média ponderada de tempo para 8 horas de trabalho) (mg/m³) Limite de exposição no curto prazo (média ponderada de tempo para 15 minutos de trabalho) (mg/m³) Polish NDS mgm3 German OEL Long term mgm3 100 mg/m³ German OEL Long term mgm3 100 mg/m³		
Benzyl alcohol	100-51-6	202-859-9			
			German OEL Short term PPM	10 ppm	
			(CH)-Switzerland_MAK-Wert 1_mg/m³ 22 mg/m³		
		(CH)-Switzerland_MAK-Wert 2_ppm	5 ppm		
Di-(2-ethylhexyl) adipate	103-23-1	203-090-1	Polish NDS mgm3	400 mg/m³	
			mg/m3 no longo prazo de LELT no RU	5 mg/m³	
			mg/m3 no curto prazo de LELT no RU	5 mg/m³	
			ponderada de tempo para 8 horas de trabalho) (mg/m3) Limite de exposição no curto prazo (média ponderada de tempo para 15 minutos de 10 mg/m³	5 mg/m³	
Diethyl phthalate	84-66-2	201-550-6		10 mg/m³	
			Polish NDS mgm3	3 mg/m³	
			CH)-Switzerland_MAK-Wert 2_ppm 5 ppm olish NDS mgm3 400 mg/m³ ng/m3 no longo prazo de LELT no RU 5 mg/m³ ng/m3 no curto prazo de LELT no RU 5 mg/m³ imite de exposição no longo prazo (média onderada de tempo para 8 horas de abalho) (mg/m3) imite de exposição no curto prazo (média onderada de tempo para 15 minutos de abalho) (mg/m3) olish NDS mgm3 3 mg/m³ derman OEL Long term mgm3 100 mg/m³		
Dipropylene glycol	25265-71-8	246-770-3	German OEL Long term mgm3	100 mg/m³	





Versão: 1 (18-11-2024)

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

Em conformidade com o regulamento CE REACH N.º 1907/2006

Produto: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Versão: 1

8.2. Controlo da exposição

Protecção para os Olhos / Pele

Utilizar luvas de protecção/protecção ocular/protecção facial

Protecção respiratória

Assegurar uma ventilação adequada e contínua para evitar a acumulação excessiva de vapor e assegurar que são respeitados os limites de exposição ocupacional. Se adequado, e dependendo dos seus padrões e volumes de utilização, poderão ser necessários os seguintes controlos técnicos como medidas adicionais de protecção: a) Isolar divisões de mistura e outras áreas onde este material é utilizado ou manuseado abertamente. Manter estas áreas sobre pressão de ar negativa relativamente ao resto das instalações. b) Implementar a utilização de equipamento de protecção individual - máscaras para respiração aprovadas e devidamente equipadas com recipiente ou cartucho de vapor orgânico e filtros de partículas. c) Utilizar ventilação de extracção local em volta de tanques abertos e outras fontes abertas de potenciais exposições para evitar inalação excessiva, incluindo locais onde este material é abertamente medido ou pesado. Além disto, utilizar ventilação geral de diluição na área de trabalho para eliminar ou reduzir potenciais exposições ao trabalhador. d) Implementar sistemas fechados para transferir e processar este material.

Consultar também as Secções 2 e 7.

SECÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas

9.1. Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

Estado físico/Cor: Colourless Líquido

Odor:CaracterísticaLimiar do odor:Por determinarPonto de fusão/ponto de congelamento:Por determinarPonto de ebulição ou ponto de ebulição inicialPor determinar

e intervalo de ebulição:

e intervalo de ebulição:

Inflamabilidade: Por determinar
Limite inferior e superior de explosão Por determinar

Ponto de inflamação: > 94 °C

Temperatura de ignição automática:Por determinarTemperatura de decomposição:Não relevantepH:Por determinarViscosidade cinemática:Por determinarSolubilidade:Por determinar

Coeficiente de partição: n-octanol/água (valor

log):

Por determinar

Pressão de vapor:

Densidade e/ou densidade relativa:

Por determinar

9.2. Outras informaçõesPTNenhuma disponível





Versão: 1 (18-11-2024)

FICHA DE DADOS DE SEGURANCA

Em conformidade com o regulamento CE REACH N.º 1907/2006

Produto: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Versão: 1

SECCÃO 10: Estabilidade e reatividade

10.1. Reactividade

Não apresenta perigo de reactividade, independentemente ou em contacto com a água.

10.2. Estabilidade química

Boa estabilidade sob condições normais de armazenamento.

10.3. Possibilidade de reacções perigosas

Não previsto sob condições normais de utilização.

10.4. Condições a evitar

Evitar calor extremo.

10.5. Materiais incompatíveis

Evitar o contacto com ácidos fortes, alcalinos ou agentes de oxidação.

10.6. Produtos de decomposição perigosos

Não previsto.

SECÇÃO 11: Informação toxicológica

11.1. Informações sobre as classes de perigo definidas na Regulamentação (CE) n.º 1272/2008

Esta mistura não foi integralmente testada quanto a efeitos para a saúde. Os efeitos para a saúde foram calculados aplicando os métodos indicados no Regulamento (CE) N.º 1272/2008 (CLP).

Este material não cumpre com os requisitos para classificação como prejudicial para a saúde ao abrigo do Regulamento (CE) N.º 1272/2008.

Com base nos dados disponíveis os critérios de classificação não são Toxicidade aguda:

alcançados.

Toxicidade aguda por via oral >5000 Toxicidade aguda por via cutânea >5000

Toxicidade aguda por via inalatória Indisponível.

Com base nos dados disponíveis os critérios de classificação não são Corrosão/irritação cutânea:

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

Lesões oculares graves/irritação alcançados. ocular:

Sensibilização respiratória ou cutânea: Com base nos dados disponíveis os critérios de classificação não são alcançados.

Mutagenicidade em células Com base nos dados disponíveis os critérios de classificação não são germinativas: alcançados.

Com base nos dados disponíveis os critérios de classificação não são Carcinogenicidade:

alcançados.

Com base nos dados disponíveis os critérios de classificação não são Toxicidade reprodutiva:

alcançados.

Toxicidade para órgãos-alvo Com base nos dados disponíveis os critérios de classificação não são

específicos (STOT) - exposição única: alcançados.

Toxicidade para órgãos-alvo Com base nos dados disponíveis os critérios de classificação não são

alcançados.

Com base nos dados disponíveis os critérios de classificação não são Perigo de aspiração:

alcançados.

específicos (STOT) - exposição

repetida:

Vectair Systems Ltd, Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK





Versão: 1 (18-11-2024)

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

Em conformidade com o regulamento CE REACH N.º 1907/2006

Produto: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Versão: 1

Informações sobre ingredientes prejudiciais na mistura

Ingrediente	CAS	CE	LD50/ATE Oral	LD50/ATE Dérmica	LC50/ATE Inalação	LC50 Modo
3-Methyl-5- phenylpentanol	55066-48-3	259-461-3	1850	3100	Indisponível.	Indisponível
Benzyl benzoate	120-51-4	204-402-9	1160	Indisponível.	Indisponível.	Indisponível

Consultar informações adicionais nas Secções 2 e 3.

11.2. Informação sobre outros perigos

Não aplicável

SECÇÃO 12: Informação ecológica

12.1. Toxicidade

Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

12.2. Persistência e degradabilidadeIndisponível.12.3. Potencial de bioacumulaçãoIndisponível.12.4. Mobilidade no soloIndisponível.

12.5. Resultados da avaliação PBT e mPmB

Esta substância não cumpre com os requisitos PBT/vPvB de REACH, Anexo XIII.

12.6. Propriedades desreguladoras do Não aplicável

sistema endócrino

12.7. Outros efeitos adversos Indisponível.

SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

13.1. Métodos de tratamento de resíduos

Eliminar em conformidade com as normas locais. Evitar eliminação em sistemas de esgotos ou para o ambiente. Recipientes vazios devem ser entregues em locais aprovados para o manuseamento de resíduos para reciclagem ou eliminação.

SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

	14.1. Número ONU ou número de ID			Secundários	14.4. Grupo de embalagem
Regulamentaçõ es Modelo da ONU		ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (alpha- Cedrene, 1,3,4,6,7,8-Hexahydro- 4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta- gamma-2-benzopyran)	9	-	III



VECTAIR

Data de emissão: 18-11-2024

Versão: 1 (18-11-2024)

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

Em conformidade com o regulamento CE REACH N.º 1907/2006

Produto: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Versão: 1

IMDG	UN3082	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (alpha-Cedrene, 1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopentagamma-2-benzopyran) MARINE POLLUTANT	9	-	III
ADR, RID, ADN	UN3082	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (alpha-Cedrene, 1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta-gamma-2-benzopyran)	9	-	III
ICAO TI	UN3082	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (alpha-Cedrene, 1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta-gamma-2-benzopyran)	9	-	III

14.5. Perigos para o ambiente Esta é classificada como uma substância ambientalmente perigosa em

conformidade com as Regulamentações Modelo da ONU. Esta é classificada como Poluente Marinho em conformidade o Código IMDG.

14.6. Precauções especiais para o

utilizador

Nenhuma adicional

14.7. Transporte marítimo a granel em conformidade com os instrumentos da OMI

Não aplicável

SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

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

N.º de referência SDS:: SDS_1231
Total % of high VP components (VOC): 0.2%

15.2. Avaliação da segurança química

Não foi realizada uma Avaliação de Segurança Química.

SECÇÃO 16: Outras informações

Limites de concentração (%): EH C2=100.00% EH C3=10.00%

Valores fraccionais totais: EH C2=1.00 EH C3=10.00

Legenda das revisões:

Não aplicável

Legendas das abreviaturas:

Abreviatura	Significado			
Acute Tox. 3	Toxicidade aguda (oral) categoria de perigo 3			
Acute Tox. 3	oxicidade aguda (cutânea) categoria de perigo 3			
Acute Tox. 4	Toxicidade aguda (oral) categoria de perigo 4			





Versão: 1 (18-11-2024)

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

Em conformidade com o regulamento CE REACH N.º 1907/2006

Produto: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Versão: 1

	T.
Aquatic Acute 1	Perigoso para o ambiente aquático - perigo agudo de categoria 1
Aquatic Chronic 1	Perigoso para o ambiente aquático - perigo crónico de categoria 1
Aquatic Chronic 2	Perigoso para o ambiente aquático - perigo crónico de categoria 2
Aquatic Chronic 3	Perigoso para o ambiente aquático - perigo crónico de categoria 3
Asp. Tox 1	Perigo de aspiração, categoria de perigo 1
Eye Irrit. 2	Lesões oculares graves, categoria de perigo 2
H301	Tóxico por ingestão.
H302	Nocivo por ingestão.
H304	Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias.
H311	Tóxico em contacto com a pele.
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.
P261	Evitar respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis.
P264	Lavar cuidadosamente após manuseamento.
P270	Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
P272	A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de trabalho.
P273	Evitar a libertação para o ambiente.
P280	Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.
P301/310	EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENou um médico.
P301/312	EM CASO DE INGESTÃO: caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENou um médico.
P302/352	SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.
P305/351/338	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.
P312	Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
P330	Enxaguar a boca.
P331	NÃO provocar o vómito.
P332/313	Em caso de irritação cutânea: consulte um médico.
P333/313	Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.
P337/313	Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.
P361	Despir/retirar imediatamente toda a roupa contaminada.
P362	Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.
P363	Lavar a roupa contaminada antes de a voltar a usar.
P391	Recolher o produto derramado.
P405	Armazenar em local fechado à chave.
P501	Eliminar o conteúdo/recipiente em: aprovado aterro.
Skin Irrit. 2	Irritação cutânea, categoria de perigo 2
Skin Sens. 1B	Sensibilização cutânea, categoria de perigo 1B
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1





Versão: 1 (18-11-2024)

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

Em conformidade com o regulamento CE REACH N.º 1907/2006

Produto: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Versão: 1

As informações desta ficha de dados de segurança são, tanto quanto sabemos e acreditamos, verdadeiras e exactas mas todos os dados, instruções, recomendações e/ou sugestões são fornecidos sem garantia.