em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31°

página: 1/9

data da impressão 11.05.2021 Revisão: 11.05.2021 Número da versão 1.0

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

- · 1.1 Identificador do produto
- · Nome comercial: Lemon eucalyptus essential oil
- · Código do produto: 1001238, 1001239, 1001240, 1003982
- Nº CAS: 85203-56-1 Número CE: 286-249-8
- · Número de registo 01-2120741486-50-0012
- 1.2 Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

- · Utilização da substância / da preparação Aromatizantes
- · 1.3 Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança
- · Fabricante/fornecedor:

Fagron Iberica, S.A.U. Josep Tapiolas, 150 08226 Terrassa www. fagron.es

· Entidade para obtenção de informações adicionais:

Tel.: +34 93 73 10 722 Fax: +34 93 73 11 644 consultas@fagron.es

• 1.4 Número de telefone de emergência: Telefone de emergência: 112

SECÇÃO 2: Identificação dos perigos

- · 2.1 Classificação da substância ou mistura
- Classificação em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008

Skin Irrit. 2 H315 Provoca irritação cutânea. Eye Irrit. 2 H319 Provoca irritação ocular grave.

Skin Sens. 1 H317 Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

Aquatic Chronic 2 H411 Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

- · 2.2 Elementos do rótulo
- · Rotulagem en conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008

 A substância classificou-se e está etiquetado em conformidade com o regulamento CLP.

· Pictogramas de perigo



· Palavra-sinal Atenção

(continuação na página 2)

- *)* - DT



em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31°

página: 2/9 data da impressão 11.05.2021

Revisão: 11.05.2021 Número da versão 1.0

Nome comercial: Lemon eucalyptus essential oil

(continuação da página 1)

· Advertências de perigo

H315 Provoca irritação cutânea. H319 Provoca irritação ocular grave.

H317 Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

H411 Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

· Recomendações de prudência

P261 Evitar respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis.

P273 Evitar a libertação para o ambiente.

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

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. Continue a enxaguar.

P333+P313 Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.

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

internacional.

· 2.3 Outros perigos

Resultados da avaliação PBT e mPmB

PBT: Não aplicável.
 mPmB: Não aplicável.

SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

· 3.1 Caracterização química: Substâncias

· Designação CAS nº

85203-56-1 Lemon eucalyptus essential oil

Número(s) de identificação

· Número CE: 286-249-8

SECÇÃO 4: Medidas de primeiros socorros

- · 4.1 Descrição das medidas de primeiros socorros
- · Em caso de inalação:

Assegurar uma boa entrada de oxigénio e, por razões de segurança, procurar auxílio médico. Se a vítima estiver inconsciente, posicioná-la e transportá-la com estabilidade, deitada lateralmente.

Em caso de contacto com a pele:

Lavar imediatamente com água e sabão e enxaguar abundantemente.

· Em caso de contacto com os olhos:

Enxaguar os olhos durante alguns minutos sob água corrente, mantendo as pálpebras abertas. Em caso de persistência dos sintomas, consultar o médico.

- Em caso de ingestão: Se os sintomas persistirem, consultar o médico.
- · 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.

— РТ

(continuação na página 3)



em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31°

página: 3/9 data da impressão 11.05.2021

Revisão: 11.05.2021 Número da versão 1.0

Nome comercial: Lemon eucalyptus essential oil

(continuação da página 2)

SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

- · 5.1 Meios de extinção
- · Meios adequados de extinção:

CO2, pó extintor ou jacto de água. Um incêndio de grandes dimensões deve ser combatido com jacto de água ou espuma resistente ao álcool.

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:

Usar uma máscara de respiração independente do ar ambiente.

SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

- · 6.1 Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência Não necessário.
- · 6.2 Precauções a nível ambiental:

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 com produtos que absorvam líquidos (areia, seixos, absorventes universais, serradura).

· 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:

Manter o recipiente hermeticamente fechado.

· 7.3 Utilização(ões) final(is) específica(s)

Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/Proteção individual

- · 8.1 Parâmetros de controlo
- · Indicações adicionais para concepção de instalações técnicas:

Não existem outras informações, ver ponto 7.

- · Componentes cujo valor do limite de exposição no local de trabalho deve ser monitorizado: Não aplicável.
- · Indicações adicionais: Foram utilizadas como base as listas válidas à data da elaboração.

(continuação na página 4)



em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31°

página: 4/9

data da impressão 11.05.2021 Revisão: 11.05.2021 Número da versão 1.0

Nome comercial: Lemon eucalyptus essential oil

(continuação da página 3)

- · 8.2 Controlo da exposição
- · Equipamento de protecção individual:
- Medidas gerais de protecção e higiene:

Manter afastado de alimentos, bebidas e forragens. Despir imediatamente a roupa contaminada e embebida. Lavar as mãos antes das pausas e no fim do trabalho. Evitar o contacto com os olhos e com a pele.

- · Protecção respiratória: Não necessário.
- Protecção das mãos:



Luvas de protecção

O material das luvas tem de ser impermeável e resistente ao produto / à substância / preparação. Uma vez que não foram realizados testes nesta área, não podemos recomendar um determinado tipo de material para as luvas que seja adequado para o produto / a preparação / a mistura de químicos. Escolher o material das luvas tendo em consideração a durabilidade, a permeabilidade e a degradação.

· Material das luvas

A escolha das luvas mais adequadas não depende apenas do material, mas também de outras características qualitativas e varia de fabricante para fabricante.

· Tempo de penetração no material das luvas

Deve informar-se sobre a validade exacta das suas luvas junto do fabricante e respeitá-la.

· Protecção dos olhos:



Óculos de protecção totalmente fechados

· Protecção da pele: Vestuário de protecção no trabalho

SECÇÃO 9: Propriedades físico-químicas

- · 9.1 Informações sobre propriedades físicas e químicas de base
- Informações gerais
- Aspeto:

Forma: Líquido
Cor: Branco

Odor: Característico

Limiar olfactivo: Não determinado.

· valor pH: Não determinado.

· Mudança do estado:

Ponto de fusão/ponto de congelação: Não determinado.

Ponto de ebulição inicial e intervalo de

ebulição: Não determinado.

· Ponto de inflamação: 74°C

(continuação na página 5)





em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31°

página: 5/9

data da impressão 11.05.2021 Revisão: 11.05.2021 Número da versão 1.0

Nome comercial: Lemon eucalyptus essential oil

	(continuação da página 4
· Inflamabilidade (sólido, gás):	Não aplicável.
· Temperatura de decomposição:	Não determinado.
· Temperatura de autoignição:	Não determinado.
· Propriedades explosivas:	O produto não corre o risco de explosão.
· Limites de explosão: Inferior: Superior:	Não determinado. Não determinado.
· Pressão de vapor:	Não determinado.
 Densidade em 20°C: Densidade relativa Densidade de vapor Taxa de evaporação: 	0,858–0,877 g/cm³ Não determinado. Não determinado. Não determinado.
· Solubilidade em / miscibilidade com água:	Pouco misturável.
· Coeficiente de partição: n-octanol/água	Não determinado.
· Viscosidade: Dinâmico: Cinemático:	Não determinado. Não determinado.
· 9.2 Outras informações	Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

SECÇÃO 10: Estabilidade e reactividade

- · 10.1 Reactividade 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 os efeitos toxicológicos
- · Toxicidade aguda

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

· Valores LD/LC50 relevantes para a classificação:

por via oral LD50 >5000 mg/kg (rat)

(continuação na página 6)



em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31°

página: 6/9 data da impressão 11.05.2021

Revisão: 11.05.2021 Número da versão 1.0

Nome comercial: Lemon eucalyptus essential oil

(continuação da página 5)

- · Efeito de irritabilidade primário:
- Corrosão/irritação cutânea

Provoca irritação cutânea.

· Lesões oculares graves/irritação ocular

Provoca irritação ocular grave.

· Sensibilização respiratória ou cutânea

Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

- · Avisos adicionais de toxicologia:
- Efeitos CMR (carcinogenicidade, mutagenicidade e efeitos tóxicos na reprodução)
- · 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.

SECÇÃO 12: Informação ecológica

- · 12.1 Toxicidade
- · Toxicidade aquática: Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- · 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.
- · Efeitos ecotóxicos:
- · Observação: Tóxico para os peixes.
- Outras indicações ecológicas:
- · Indicações gerais:

Classe de perigo para a água 1 (D) (classificação pelas listas): pouco perigoso para a água Não deixar chegar substâncias concentradas, ou seja quantidades grandes, às águas subterrâneas, aos cursos de água ou à canalização.

Tóxico nas águas para os peixes e para o plâncton.

tóxico para os organismos aquáticos

- · 12.5 Resultados da avaliação PBT e mPmB
- · **PBT**: Não aplicável.
- · mPmB: Não aplicável.
- · 12.6 Outros efeitos adversos Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

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 cheque à canalização.

(continuação na página 7)





em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31°

página: 7/9

data da impressão 11.05.2021 Revisão: 11.05.2021 Número da versão 1.0

Nome comercial: Lemon eucalyptus essential oil

	(continuação da página 6)
· Catál	ogo europeu de resíduos
HP4	Irritante - irritação cutânea e lesões oculares
HP13	Sensibilizante
HP14	Ecotóxico

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

SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

· 14.1 Número ONU

· ADR, IMDG, IATA UN3082

· 14.2 Designação oficial de transporte da ONU

· ADR 3082 MATÉRIA PERIGOSA DO PONTO DE VISTA

DO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.S.A. (Lemon eucalyptus

essential oil)

· IMDG ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE,

LIQUID, N.O.S. (Lemon eucalyptus essential oil) Environmentally hazardous substance, liquid, n.o.s.

(Lemon eucalyptus essential oil)

· 14.3 Classes de perigo para efeitos de transporte

· ADR, IATA

·IATA



· Classe 9 Matérias e objectos perigosos diversos

· Rótulo

· IMDG



· Class 9 Matérias e objectos perigosos diversos

· Label

· 14.4 Grupo de embalagem

· ADR, IMDG, IATA

· 14.5 Perigos para o ambiente:

Marcação especial (ADR):
 Marcação especial (IATA):
 Símbolo convencional (peixes e árvore)

· 14.6 Precauções especiais para o utilizador Atenção: Matérias e objectos perigosos diversos

Número de identificação de perigo (Nº

Kemler): 90

· **Nº EMS**: F-A,S-F

(continuação na página 8)



PT

em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31°

página: 8/9

data da impressão 11.05.2021 Revisão: 11.05.2021

Número da versão 1.0

Nome comercial: Lemon eucalyptus essential oil

	(continuação da página
Stowage Category	Α
14.7 Transporte a granel em conformio com o anexo II da Convenção MARPO	Leo
Código IBC	Não aplicável.
Transporte/outras informações:	
· ADR	
· Quantidades Limitadas (LQ)	5L
Quantidades exceptuadas (EQ)	Código: E1
	Quantidade líquida máxima por embalagem interior:
	30 ml
	Quantidade líquida máxima por embalagem exterior 1000 ml
Categoria de transporte	3
Código de restrição em túneis	-
· IMDG	
Limited quantities (LQ)	5L
Excepted quantities (EQ)	Code: E1
	Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml
	Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml
UN "Model Regulation":	UN 3082 MATÉRIA PERIGOSA DO PONTO DE
	VISTA DO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.S.A. (LEMON
	EUCALYPTUS ESSENTIAL OIL), 9, III

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 A substância não está listada.
- · Categoria "Seveso" E2 Perigoso para o ambiente aquático
- · Quantidades-limiar (em toneladas), para a aplicação de requisitos de nível inferior 200 t
- · Quantidades-limiar (em toneladas), para a aplicação de requisitos de nível superior 500 t
- · Regulamento (CE) n.º 1907/2006 ANEXO XVII Condições de limitação: 3
- Directiva 2011/65/UE relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos Anexo II

A substância não está listada.

- · 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)

 A substância não está listada.
- · Anexo II PRECURSORES DE EXPLOSIVOS PASSÍVEIS DE PARTICIPAÇÃO A substância não está listada.
- · 15.2 Avaliação da segurança química:

Não foi realizada nenhuma Avaliação de Segurança Química.

(continuação na página 9)



- PT

em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31°

página: 9/9 data da impressão 11.05.2021

Revisão: 11.05.2021 Número da versão 1.0

Nome comercial: Lemon eucalyptus essential oil

(continuação da página 8)

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.

· Departamento que elaborou a ficha de segurança:

Fagron Iberica Quality Assurance consultas@fagron.es

· Contacto Anna. Vinas@fagron.es

· Abreviaturas e acrónimos:

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic 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. 1: Sensibilização cutânea - Categoria 1

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

