

# FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

## L'ARBRE VERT Lava-Loiça Menta & Basilico

Version:3


Data de revisão: 11/08/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/2008

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

1. 1. Identificador do produto: L'ARBRE VERT Lava-Loiça Menta & Basilico
1. 1. 1. N.º CE: Não aplicável
1. 2. Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas: Detergente líquido
1. 3. Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança: NOVAMEX  
Le Moulin Saint Pierre - Les Taillades CS 20154  
F-84304 Cavailon cedex  
France  
Tel: +33 (0)5 49 61 50 41  
Fax: +33 (0)5 49 61 51 11  
Email: fds@arbrevert.fr
1. 4. Número de telefone de emergência: P - CIAV Centro de Informação Antivenenos: Tel 808 250 143
1. 5. Fórmula: 17JP112E
1. 6. N.º código do produto: 46561

### 2. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

2. 1. Classificação da substância ou mistura: \* Irr. oc. 2 / H319 \*
2. 2. Elementos do rótulo:
- 
- Atenção
2. 2. 1. Símbolo / Palavra-sinal: .
2. 2. 2. Advertência de perigo: H319 Provoca irritação ocular grave.
2. 3. Outras informações:
- Geral  
P102 Manter fora do alcance das crianças.
- Prevenção  
/
- Intervenção  
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.  
P337+P313 Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.
- Outros  
Não misturar com diferentes produtos de limpeza
2. 4. Outros perigos: Nenhum outro perigo foi detectado até à data

### 3. COMPOSIÇÃO / INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

3. 1. Descrição da preparação: Solução aquosas de tensoactivos
3. 2. Composto(s) que contribuem para os perigos para a saúde:
- SODIUM LA URETH SULFATE
  - N.º CE: 500-234-8 - N.º CAS: 68891-38-3
  - Número de Registo REACH : 01-2119488639-16
  - Conc. (% peso) : 5 < C <= 10
  - GHS (Sistema Mundial Harmonizado)

# FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

## L'ARBRE VERT Lava-Loiça Menta & Basilico

Version:3

Data de revisão: 11/08/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/2008

\* GHS07 - Ponto de exclamação - Atenção - Skin Irrit. 2 - H315 \* GHS05 - Corrosão - Perigo - Eye Dam. 1 - H318

- Aquatic. Chronic 3 - H412

- Diversos :

DNEL / Trabalhadores / Inalação / Efeitos sistemáticos, a longo prazo = 175 mg/m<sup>3</sup>

DNEL / Trabalhadores / Cutânea / Efeitos sistemáticos, a longo prazo = 2750 mg/kg

DNEL / Consumidores / Inalação / Efeitos sistemáticos, a longo prazo = 52 mg/m<sup>3</sup>

DNEL / Consumidores / Cutânea / Efeitos sistemáticos, a longo prazo = 1650 mg/kg

DNEL / Consumidores / Oral / Efeitos sistemáticos, a longo prazo = 15 mg/kg

PNEC / Sedimento = 0.9168 mg/kg

PNEC / Solo (agrícola) = 7.5 mg/kg

PNEC / Água marinha = 0.024 mg/l

PNEC / Sedimento marinho = 0.09168 mg/kg

PNEC / Águas suaves = 0.24 mg/l

PNEC / Ar = 0.071 mg/l

PNEC / Tratamento das águas residuais = 10000 mg/l

DL50 / Cutânea / Ratazana = >2000 mg/kg

DL50 / Oral / Ratazana = 2870 mg/kg

CL50 / Toxicidade aguda - aquática / 96h / Peixes = 7.1 mg/l

CE50 / Toxicidade aguda - aquática / 72h / Algas = 27.7 mg/l

CE50 / Toxicidade aguda - aquática / 48h / Daphnia magna = 7.4 mg/l

### • LAURYL GLUCOSIDE

- N.º CAS: 110615-47-9

- Número de Registo REACH : 01-2119489418-23

- Conc. (% peso) : 0,999 < C ≤ 5

- GHS (Sistema Mundial Harmonizado)

\* GHS07 - Ponto de exclamação - Atenção - Skin Irrit. 2 - H315 \* GHS05 - Corrosão - Perigo - Eye Dam. 1 - H318

- Diversos :

DNEL / Trabalhadores / Inalação / Efeitos sistemáticos, a longo prazo = 420 mg/m<sup>3</sup>

DNEL / Trabalhadores / Cutânea / Efeitos sistemáticos, a longo prazo = 595000 mg/kg

DNEL / Consumidores / Inalação / Efeitos sistemáticos, a longo prazo = 124 mg/m<sup>3</sup>

DNEL / Consumidores / Cutânea / Efeitos sistemáticos, a longo prazo = 357000 mg/kg

DNEL / Consumidores / Oral / Efeitos sistemáticos, a longo prazo = 35.7 mg/kg

PNEC / Sedimento = 1.516 mg/kg

PNEC / Água marinha = 0.018 mg/l

PNEC / Água marinha = 0.065 mg/kg

PNEC / Ar = 0.0295 mg/l

PNEC / Terra = 0.654 mg/kg

PNEC / Tratamento das águas residuais = 5000 mg/l

PNEC / Águas suaves = 0.176 mg/l

DL50 / Cutânea / Coelho = >5000 mg/kg

DL50 / Oral / Ratazana = >5000 mg/kg

CL50 / Toxicidade aguda - aquática / Peixes = 10-100 mg/l

CE50 / / Algas = 10-100 mg/l

As minutas das frases são mencionadas à rubrica 16.

## 4. PRIMEIROS SOCORROS

4. 1. Descrição das medidas de primeiros socorros:

- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| 4. 1. 1. Inalação:              | Ar fresco, repouso.   |
| 4. 1. 2. Contacto com a pele:   | Lavar com água.   |
| 4. 1. 3. Contacto com os olhos: | Lavar abundantemente com água (durante 20 minutos, no mínimo) mantendo os olhos bem abertos e retirando as lentes de contacto flexíveis; em seguida, consultar imediatamente um |

# FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

## L'ARBRE VERT Lava-Loiça Menta & Basilico

Version:3

Data de revisão: 11/08/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/2008

	médico.
4. 1. 4. Ingestão:	Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.
4. 2. Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados:	
4. 2. 1. Inalação:	O produto a 20°C tem uma fraca tensão de vapor. É, pois, muito reduzido o risco de inalar uma concentração nociva à saúde.
4. 2. 2. Contacto com a pele:	Os contactos prolongados ou repetidos podem eliminar a gordura natural da pele
4. 2. 3. Contacto com os olhos:	Salpicos para os olhos podem causar irritações e danos reversíveis.
4. 2. 4. Ingestão:	Pode provocar irritação do aparelho digestivo, náuseas, vómitos e diarreias.
4. 3. Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários :	nenhum

### 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

- |   |  |
|---|--|
| 5. 1. Meios de extinção:  | O próprio produto não arde.<br>No caso de incêndio nas proximidades: são permitidos todos os agentes extintores. |
| 5. 2. Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura:                 | nenhum   |
| 5. 3. Recomendações para o pessoal de combate a incêndios:                    | nenhum   |
| 5. 4. Meios de extinção que não devam ser utilizados por razões de segurança: | nenhum   |

### 6. MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

- |   |   |
|---|---|
| 6. 1. Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência: | Evite o contato com os olhos<br>Ver rubrica 8 no que diz respeito às protecções individuais a utilizar. |
| 6. 2. Precauções a nível ambiental:   | Evitar a penetração no subsolo.   |
| 6. 3. Métodos e materiais de confinamento e limpeza:                                  | Limpar com matéria absorvente (por exemplo, um tecido).   |
| 6. 4. Remissão para outras secções:   | Ver a rubrica 13 no que respeita à eliminação dos resíduos resultantes da limpeza.                      |

### 7. MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

- |   |   |
|---|---|
| 7. 1. Manuseamento:   |   |
| 7. 1. 1. Precauções para um manuseamento seguro:                                  | Para a protecção individual, ver a rubrica 8.             |
| 7. 1. 2. Medida(s) de ordem técnica:  | A manipulação do produto não requer precauções especiais. |
| 7. 1. 3. Conselho(s) de utilização(ões):  | Sem recomendações especiais.                              |
| 7. 2. Armazenamento:  |   |
| 7. 2. 1. Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades: | Manter fora do alcance das crianças.                      |
| 7. 2. 2. Condição(ões) de armazenagem):   | Conservar ao abrigo do gelo.                              |

# FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

## L'ARBRE VERT Lava-Loiça Menta & Basilico

Version:3

Data de revisão: 11/08/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/2008

- |   |  |
|---|--|
| 7. 2. 3. Tipo de materiais a utilizar para a embalagem / contentor: | Recomendam-se embalagens plásticas.            |
| 7. 2. 4. Materiais de embalagem não adaptados:                      | Evitar as embalagens metálicas não protegidas. |
| 7. 3. Utilizações finais específicas:                               | Nenhuma.                                       |

### 8. CONTROLO DA EXPOSIÇÃO / PROTECÇÃO INDIVIDUAL

8. 1. Parâmetros de controlo:
8. 1. 1. Limite(s) de exposição:
- Substâncias contidas no produto não estão sujeitas a limites de exposição
8. 2. Controlo da exposição:
8. 2. 1. Protecção respiratória: não é necessário.
8. 2. 2. Protecção das mãos: Para contactos prolongados ou repetidos, utilizar: luvas de borracha ou de plástico
8. 2. 3. Protecção da pele: Não se recomenda roupa de trabalho especial.
8. 2. 4. Protecção dos olhos: Óculos de segurança

### 9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

9. 1. Informações sobre propriedades físicas e químicas de base:
9. 1. 1. Aspecto: líquido
9. 1. 2. Cor: incolor
9. 1. 3. Odor: CARACTERÍSTICO.
9. 1. 4. PH: 5
9. 1. 5. Ponto de ebulição: 100°C
9. 1. 6. Ponto de fusão: 0°C
9. 1. 7. Flash point: >93°C
9. 1. 8. Limites de explosividade: Não interessado
9. 1. 9. Densidade relativa (água = 1): 1.04
9. 1. 10. Viscosidade: Não determinado
9. 2. Outras informações:
9. 2. 1. Solubilidade em água: solúvel em água
9. 2. 2. Lipossolubilidade: fraco
9. 2. 3. Solubilidade aos solventes: fraco

### 10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

10. 1. Reactividade: Estável em condições normais.
10. 2. Estabilidade química: Estável em condições normais.
10. 3. Possibilidade de reacções perigosas: Não apresenta reacções perigosas conhecidas até ao momento
10. 4. Condições a evitar: Nenhuma razoavelmente previsível.

# FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

## L'ARBRE VERT Lava-Loiça Menta & Basilico

Version:3

Data de revisão: 11/08/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/2008

- |  |          |
|--|----------|
| 10. 5. Materiais incompatíveis:            | Nenhuma. |
| 10. 6. Produtos de decomposição perigosos: | nenhum   |

### 11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

- |  |   |
|--|---|
| 11. 1. Informações sobre os efeitos toxicológicos: | O produto não contém substâncias classificadas como tóxicas para a pessoa |
| 11. 2. Toxicidade aguda:                           |   |
| 11. 2. 1. Inalação:                                | O produto não contém substâncias classificadas como tóxicas por inalação  |
| 11. 2. 2. Contacto com a pele:                     | O produto não contém substâncias classificadas como tóxicas para a pele   |
| 11. 2. 3. Contacto com os olhos:                   | O produto não contém substâncias classificadas como tóxicas para os olhos |
| 11. 2. 4. Ingestão:                                | O produto não contém substâncias classificadas como tóxicas por ingestão  |
| 11. 3. Outras informações:                         | Consulte a seção 3.3 para outros efeitos relacionados com substâncias     |

### 12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

- |  |   |
|--|---|
| 12. 1. Toxicidade:                         | O produto não contém substâncias classificadas substância ambientalmente tóxico                                 |
| 12. 2. Persistência e degradabilidade:     | Os surfactantes utilizados no produto são os detergentes biodegradáveis de acordo com o Regulamento 648/2004/CE |
| 12. 3. Potencial de bioacumulação:         | Não há bioacumulação.   |
| 12. 4. Mobilidade no solo:                 | Dados não disponíveis.  |
| 12. 5. Resultados da avaliação PBT e mPmB: | Nenhum ingrediente considerado como PBT e vPvB até à data   |
| 12. 6. Outros efeitos adversos:            | Nenhuns em caso de utilização e manipulação adequadas   |
| 12. 7. Informação(ões) geral(ais):         | Deve-se evitar qualquer escoamento do produto nos esgotos ou cursos de água.                                    |
| 12. 8. Outras informações:                 | Consulte a seção 3.3 para outros efeitos relacionados com substâncias   |

### 13. CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

- |   |  |
|---|--|
| 13. 1. Métodos de tratamento de resíduos: | Evitar que o produto não diluído chegue aos esgotos ou às águas de superfície. |
| 13. 2. Embalagens contaminadas:           | Pôr as embalagens à disposição dos serviços de reciclagem locais.              |

### 14. INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

- |   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| 14. 1. Informação(ões) geral(ais):  | não regulamentado                   |
| 14. 2. Número ONU:  | Não regulamentado para o transporte |
| 14. 6. Perigos para o ambiente:   | nenhum                              |
| 14. 7. Precauções especiais para o utilizador:  | Nenhuma.                            |
| 14. 8. Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção Marpol 73/78 e o Código IBC: | Não interessado                     |

### 15. INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO

# FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

## L'ARBRE VERT Lava-Loiça Menta & Basilico

Version:3

Data de revisão: 11/08/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/2008

15. 1. Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente: Não existem disposições especiais para o homem ou para o ambiente

15. 2. Avaliação da segurança química: Disponível por encomenda

### 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

16. 1. Legislação(ões) seguida(s): As informações desta ficha de dados de segurança respondem às legislações nacionais e às directivas da CE.

16. 2. Texto completo das frases cujo n.º figura na rubrique 3: H315 Provoca irritação cutânea.  
H318 Provoca lesões oculares graves.  
H412 Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

16. 3. 1. Data da primeira edição: 25/11/2016

16. 3. 2. Data da revisão anterior: 16/03/2017

16. 3. 3. Data de revisão: 11/08/2017

16. 3. 4. Version: 3

16. 3. 5. Revisão capítulo(s) n.º: 1.5

16. 4. Dirigido por: Novamex