

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

L'ARBRE VERT Suavizante concentrado Pureza Campestre

Versión:2

Fecha de revisión: 17/05/2018

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

## 1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

1. 1. Identificador del producto: L'ARBRE VERT Suavizante concentrado Pureza Campestre
1. 1. 1. N° CE: No aplicable.
1. 2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados: suavizante de telas
1. 3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad: BRANDCARE Est 2014, SLU  
Apartado de Correos 318  
E-28100 Alcobendas  
Spain  
Tel: +34 901 667 033  
Fax: +34 916 625 019  
Email: general@mybrandcare.es
1. 4. Teléfono de emergencia: E - Servicio Información Toxicológica : (34 - 1) 562.85.85
1. 5. Formula : 17MJ023E
1. 6. N° de código del producto : 46730

## 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

2. 1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla: No considerado como peligroso siguiendo el reglamento (CE) n°1907/2006 – 1272/2008 y modificaciones
2. 2. Elementos de la etiqueta:
2. 2. 1. Símbolo / palabra de advertencia: Ninguna según el Reglamento (CE) 1907/2006 - 1272/2008 con modificaciones y adaptaciones.
2. 2. 2. Indicación de peligro: Ninguna según el Reglamento (CE) 1907/2006 - 1272/2008 con modificaciones y adaptaciones.
2. 3. Información(es) complementaria(s):
- General  
P102 Mantener fuera del alcance de los niños.
- Prevención  
/
- Intervención  
P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Consultar a un médico.  
P301+P315 EN CASO DE INGESTIÓN: Consultar a un médico inmediatamente.
- Otros  
No mezclar con diferentes productos de limpieza
2. 4. Peligros principales : No se considera peligroso
2. 5. Otros peligros: Ningún otro peligro ha sido detectado hasta este día

## 3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

3. 1. Descripción del preparado: Solución en agua de surfactantes + bio-alcohol
3. 2. Componente(s) participante(s) en los peligrosos :
- propan-2-ol; alcohol isopropílico; isopropanol
  - N° Id: 603-117-00-0 - N° CE: 200-661-7 - N° CAS: 67-63-0
  - Número de registro REACH : 01-2119457558-25
  - Conc. (%p) : 0,999 < C <= 5
  - SGA (Sistema Globalmente Armonizado)
  - \* GHS02 - Llama - Peligro - Flam. Liq. 2 - H225
  - \* GHS07 - Signo de exclamación - Atención - STOT SE3 - H336 - Irr. oc. 2 - H319
  - Varios :

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## L'ARBRE VERT Suavizante concentrado Pureza Campestre

Versión:2

Fecha de revisión: 17/05/2018

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

VME ppm = 250 - VME mg/m<sup>3</sup> = 650

Las redacciones de las frases se mencionan a la rúbrica 16.

### 4. PRIMEROS AUXILIOS

4. 1. Descripción de los primeros auxilios:

4. 1. 1. Inhalación: Aire fresco, reposo,  
4. 1. 2. Contacto con la piel: Aclarar con agua.  
4. 1. 3. Contacto con los ojos : Aclarar inmediatamente y abundantemente con agua, incluso debajo de los párpados durante por lo menos 20 minutos.  
4. 1. 4. Ingestión : En caso de ingestión, acudir inmediatamente a un médico y mostrarle el envase o la etiqueta.

4. 2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados:

4. 2. 1. Inhalación : El producto a 20mC tiene una presión de vapor débil. El riesgo de inhalar una concentración nociva para la salud es entonces muy reducido.  
4. 2. 2. Contacto con la piel: El contacto repetido o prolongado con el preparado, puede causar la eliminación de la grasa natural de la piel,  
4. 2. 3. Contacto con los ojos : Puede causar una leve incomodidad en los ojos, sin tal vez herirlos.  
4. 2. 4. Ingestión: calambres abdominales - ganas de vomitar

4. 3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente :

ningún

### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5. 1. Medios de extinción: El producto mismo no arde.  
En caso de incendio a proximidad: todos los agentes de extinción están permitidos.  
5. 2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla: ningún  
5. 3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios: ningún  
5. 4. Por medidas de seguridad, NO utilizar medios de extinción como: Ningún.

### 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

6. 1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia: Ningún peligro necesitando medidas especiales de primeros auxilios.  
6. 2. Precauciones relativas al medio ambiente: Evitar la penetración en el subsuelo.  
6. 3. Métodos y material de contención y de limpieza: Enjugar con una materia absorbente (por ejemplo tela).  
6. 4. Referencia a otras secciones: Véase rúbrica 13 en cuanto a la eliminación de los residuos provenientes de la limpieza.

### 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## L'ARBRE VERT Suavizante concentrado Pureza Campestre

Versión:2

Fecha de revisión: 17/05/2018

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

### 7. 1. Manipulación:

7. 1. 1. Precauciones para una manipulación segura: La manipulación del producto no requiere medidas de precaución especiales.

7. 1. 2. Medida(s) de tipo técnico: La manipulación del producto no requiere medidas de precaución especiales.

7. 1. 3. Consejo(s) de utilización(es): Ninguna recomendación especial.

### 7. 2. Almacenamiento:

7. 2. 1. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades: Manténgase fuera del alcance de los niños.

7. 2. 2. Condición(es) de almacenamiento: Consérvese al abrigo de la helada.

7. 2. 3. Tipos de materiales a utilizar para el envase/contenedor: Los envases plásticos son recomendados.

7. 2. 4. Materiales de envase no adaptados: Evitar los envases metálicos no protegidos.

7. 3. Usos específicos finales: Ninguna.

## 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN INDIVIDUAL

### 8. 1. Parámetros de control:

8. 1. 1. Límite(s) de exposición: • propan-2-ol; alcohol isopropílico; isopropanol : VME ppm = 250 - VME mg/m<sup>3</sup> = 650

Las sustancias contenidas en el producto no están sujetos a los límites de exposición con excepción de las sustancias mencionadas anteriormente

### 8. 2. Controles de la exposición:

8. 2. 1. Protección de las vías respiratorias: No es necesario.

8. 2. 2. Protección de las manos: Para contactos prolongados o repetidos utilizar: guantes en caucho o plástico

8. 2. 3. Protección de la piel y del cuerpo: Ninguna ropa de trabajo especial recomendada.

8. 2. 4. Protección de los ojos: Si existen riesgos de exposición para los ojos, se han de llevar gafas de protección.

## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

### 9. 1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas:

9. 1. 1. Aspecto: líquido

9. 1. 2. Color: blanco

9. 1. 3. Olor: característico

9. 1. 4. PH: 3

9. 1. 5. Punto / intervalo de ebullición: 100°C

9. 1. 6. Punto / intervalo de fusión: 0°C

9. 1. 7. Punto de inflamación: >93°C

9. 1. 8. Límites de explosividad: No concernido

9. 1. 9. Densidad relativa (agua = 1): 1.00

9. 1. 10. Viscosidad: No determinado

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

L'ARBRE VERT Suavizante concentrado Pureza Campestre

Versión:2

Fecha de revisión: 17/05/2018

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

## 9. 2. Información adicional:

- |   |                 |
|---|-----------------|
| 9. 2. 1. Solubilidad en agua:           | soluble en agua |
| 9. 2. 2. Liposolubilidad :              | flojo           |
| 9. 2. 3. Solubilidad a los disolventes: | flojo           |

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- |  |  |
|--|--|
| 10. 1. Reactividad:                            | Estable en condiciones normales.                       |
| 10. 2. Estabilidad química:                    | Estable en condiciones normales.                       |
| 10. 3. Posibilidad de reacciones peligrosas:   | Ninguna reacción peligrosa identificada hasta este día |
| 10. 4. Condiciones que deben evitarse:         | Ninguna razonablemente prevista.                       |
| 10. 5. Materiales incompatibles:               | Ninguna.   |
| 10. 6. Productos de descomposición peligrosos: | ningún   |

## 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- |   |  |
|---|--|
| 11. 1. Información sobre los efectos toxicológicos: | El producto no contiene sustancias clasificadas como tóxicas para la persona |
| 11. 2. Toxicidad aguda:                             |  |
| 11. 2. 1. Inhalación:                               | El producto no contiene sustancias clasificadas como tóxicas por inhalación  |
| 11. 2. 2. Contacto con la piel:                     | El producto no contiene sustancias clasificadas como tóxicas para la piel    |
| 11. 2. 3. Contacto con los ojos:                    | El producto no contiene sustancias clasificadas como tóxicas para los ojos   |
| 11. 2. 4. Ingestión:                                | El producto no contiene sustancias clasificadas como tóxicas por ingestión   |
| 11. 3. Otra información:                            | Vea la sección 3.3 para otros efectos relacionados con sustancias            |

## 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

- |  |   |
|--|---|
| 12. 1. Toxicidad:                              | El producto no contiene sustancias clasificadas sustancias tóxicas del medio ambiente                               |
| 12. 2. Persistencia y degradabilidad:          | Los tensioactivos utilizados en el producto son detergentes biodegradables de acuerdo con el Reglamento 648/2004/CE |
| 12. 3. Potencial de bioacumulación:            | No existe bioacumulación.   |
| 12. 4. Movilidad en el suelo:                  | tensión superficial   |
| 12. 5. Resultados de la valoración PBT y mPmB: | Ningún ingrediente considerado como PBT y vPvB hasta este día   |
| 12. 6. Otros efectos adversos:                 | Ninguno en caso de utilización y manipulación adecuadas   |
| 12. 7. Información general:                    | Se debe evitar todo vertido del producto en las alcantarillas o los ríos.   |
| 12. 8. Información(es) suplementaria(s):       | Vea la sección 3.3 para otros efectos relacionados con sustancias   |

## 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

- |   |   |
|---|---|
| 13. 1. Métodos para el tratamiento de residuos: | Evitar que el producto no diluido llegue en las alcantarillas o en las aguas de superficie. |
| 13. 2. Envases contaminados.:                   | Poner los envases a la disposición de los servicios de reciclado locales.                   |

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

L'ARBRE VERT Suavizante concentrado Pureza Campestre

Versión:2

Fecha de revisión: 17/05/2018

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

## 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| 14. 1. Información general:  | no reglamentado                |
| 14. 2. Número ONU:   | No regulado para el transporte |
| 14. 6. Peligros para el medio ambiente:  | ningún                         |
| 14. 7. Precauciones particulares para los usuarios:  | Ninguna.                       |
| 14. 8. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC: | No concernido                  |

## 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

- |  |  |
|--|--|
| 15. 1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla: | Ningunas disposiciones particulares para los humanos o el medio ambiente |
| 15. 2. Evaluación de la seguridad química:   | Disponible en demanda.   |

## 16. OTRA INFORMACIÓN

- |  |  |
|--|--|
| 16. 1. Legislación seguida :   | Las informaciones sobre esta ficha de seguridad responde a las leyes nacionales y a las directivas de la CE.                   |
| 16. 2. Texto completo de las frases cuyo número aparece en la rúbrica 3: | H225 Líquido y vapores muy inflamables.<br>H336 Puede provocar somnolencia o vértigo.<br>H319 Provoca irritación ocular grave. |
| 16. 3. 1. Fecha de la primera edición :                                  | 25/10/2017   |
| 16. 3. 2. Fecha de la revisión precedente :                              | 25/10/2017   |
| 16. 3. 3. Fecha de revisión:   | 17/05/2018   |
| 16. 3. 4. Versión:   | 2  |
| 16. 3. 5. Revisión capítulo(s) n° :                                      | 1.5  |
| 16. 4. Realizado por :   | Novamex  |