

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

L'ARBRE VERT Lavavajillas Pieles Sensibles

Versión:2

Fecha de revisión: 10/05/2021

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:
1. 1. 1. Nombre del preparado : L'ARBRE VERT Lavavajillas Pieles Sensibles
1. 1. 2. Formula : 21ENT020
1. 2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados: Detergente lavavajillas
1. 3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad: BRANDCARE Est 2014, SLU
Calle Julián Camarillo 47,D107
E-28037 Madrid
Spain
Tel: +34 901 667 033
Email: general@mybrandcare.es
1. 4. Teléfono de emergencia: E - Servicio Información Toxicológica : (34 - 1) 562.85.85

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+P313 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. 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
3. 2. Componentes que presentan un peligro para la salud :
- SODIUM LAURETH SULFATE
 - N° CE: 500-234-8 - N° CAS: 68891-38-3
 - Número de registro REACH : 01-2119488639-16
 - Conc. (%p) :Conc. (% pds) : % 0,999 < C <= 5
 - SGA (Sistema Globalmente Armonizado)

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

L'ARBRE VERT Lavavajillas Pieles Sensibles

Versión:2

Fecha de revisión: 10/05/2021

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

* GHS07 * Irr. cut. 2 - H315

* GHS05 * Lés. oc. 1 - H318

* Tox. aq. chron. 3 - H412

- Varios :

DNEL / Trabajadores / Inhalación / Efectos sistémicos, a largo plazo = 175 mg/m³

DNEL / Trabajadores / Cutánea / Efectos sistémicos, a largo plazo = 2750 mg/kg

DNEL / Consumidores / Inhalación / Efectos sistémicos, a largo plazo = 52 mg/m³

DNEL / Consumidores / Cutánea / Efectos sistémicos, a largo plazo = 1650 mg/kg

DNEL / Consumidores / Oral / Efectos sistémicos, a largo plazo = 15 mg/kg

PNEC / Sedimento = 0.9168 mg/kg

PNEC / Suelo (agrícola) = 7.5 mg/kg

PNEC / Agua marina = 0.024 mg/l

PNEC / Sedimento marino = 0.09168 mg/kg

PNEC / Aguas dulce = 0.24 mg/l

PNEC / Aire = 0.071 mg/l

PNEC / Tratamiento de las aguas sucias = 10000 mg/l

DL50 / Cutánea / Rata = >2000 mg/kg

DL50 / Oral / Rata = 2870 mg/kg

CL50 / Toxicidad aguda - acuático / 96h / Peces = 7.1 mg/l

CE50 / Toxicidad aguda - acuático / 72h / Algas = 27.7 mg/l

CE50 / Toxicidad aguda - acuático / 48h / Daphnia magna = 7.4 mg/l

• SODIUM LAURYL SULFATE

- N° CE: 277-362-3 - N° CAS: 73296-89-6

- Número de registro REACH : 01-2119489464-26

- Conc. (%p) : Conc. (% pds) : % 0,999 < C ≤ 5

- SGA (Sistema Globalmente Armonizado)

* GHS07 * Irr. cut. 2 - H315

* GHS05 * Lés. oc. 1 - H318

- Varios :

DNEL / Cutánea / Efectos sistémicos, a largo plazo = 2440 mg/kg de peso corporal/día

DNEL / Trabajadores / Inhalación / Efectos sistémicos, a largo plazo = 285 mg/m³

DNEL / Trabajadores / Cutánea / Efectos sistémicos, a largo plazo = 4060 mg/kg de peso corporal/día

DNEL / Consumidores / Inhalación / Efectos sistémicos, a largo plazo = 85 mg/m³

DNEL / Consumidores / Oral / Efectos sistémicos, a largo plazo = 24 mg/kg de peso corporal/día

PNEC / Sedimento = 3.37 mg/kg

PNEC / Agua marina = 0.0096 mg/l

PNEC / Aire = 0.036 mg/l

PNEC / Sedimento marino = 0.337 mg/kg

PNEC / Tratamiento de las aguas sucias = 3.37 mg/kg

PNEC / Aguas dulce = 0.096 mg/l

PNEC / Tierra = 0.616 mg/kg

DL50 / Cutánea / Conejo = >5000 mg/kg

DL50 / Oral / Ratón = >5000 mg/kg

CL50 / Toxicidad aguda - acuático / Peces = 10-100 mg/l

• LAURYL GLUCOSIDE

- N° CAS: 110615-47-9

- Número de registro REACH : 01-2119489418-23

- Conc. (%p) : Conc. (% pds) : % 0,999 < C ≤ 5

- SGA (Sistema Globalmente Armonizado)

* GHS07 * Irr. cut. 2 - H315

* GHS05 * Lés. oc. 1 - H318

- Varios :

DNEL / Trabajadores / Inhalación / Efectos sistémicos, a largo plazo = 420 mg/m³

DNEL / Trabajadores / Cutánea / Efectos sistémicos, a largo plazo = 595000 mg/kg

DNEL / Consumidores / Inhalación / Efectos sistémicos, a largo plazo = 124 mg/m³

DNEL / Consumidores / Cutánea / Efectos sistémicos, a largo plazo = 357000 mg/kg

DNEL / Consumidores / Oral / Efectos sistémicos, a largo plazo = 35.7 mg/kg

PNEC / Sedimento = 1.516 mg/kg

PNEC / Agua marina = 0.018 mg/l

PNEC / Agua marina = 0.065 mg/kg

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

L'ARBRE VERT Lavavajillas Pielles Sensibles

Versión:2

Fecha de revisión: 10/05/2021

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

PNEC / Aire = 0.0295 mg/l
PNEC / Tierra = 0.654 mg/kg
PNEC / Tratamiento de las aguas sucios = 5000 mg/l
PNEC / Aguas dulce = 0.176 mg/l
DL50 / Cutánea / Conejo = >5000 mg/kg
DL50 / Oral / Rata = >5000 mg/kg
CL50 / Toxicidad aguda - acuático / Peces = 10-100 mg/l
CE50 / / Algas = 10-100 mg/l

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 abundantement 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.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

L'ARBRE VERT Lavavajillas Pielles Sensibles

Versión:2

Fecha de revisión: 10/05/2021

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

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

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) :

:

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 :

Las sustancias contenidas en el producto no están sujetos a los límites de exposición

8. 2. Controles de la exposición:

8. 2. 1. Protección de los ojos: Si existen riesgos de exposición para los ojos, se han de llevar gafas de protección.

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

8. 2. 3. Protección de las manos: Para contactos prolongados o repetidos utilizar: guantes en caucho o plástico

8. 2. 4. Protección de la piel y del cuerpo: Ninguna ropa de trabajo especial recomendada.

8. 3. Controles de exposición medioambiental: Informaciones no disponibles

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

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

9. 1. 1. Estado físico: líquido

9. 1. 2. Color: incoloro

9. 1. 3. Olor: característico

9. 1. 4. Punto de fusión/punto de

0°C

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

L'ARBRE VERT Lavavajillas Pielles Sensibles

Versión:2

Fecha de revisión: 10/05/2021

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

congelación:

9. 1. 5. Punto de ebullición o punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición: 100°C

9. 1. 6. Inflamabilidad: Not classified as flammable according to the sustained combustibility test

9. 1. 7. Límite superior e inferior de explosividad: No concernido

9. 1. 8. Punto de inflamación: > 93°C

9. 1. 9. Temperatura de auto-inflamación: Informaciones no disponibles

9. 1. 10. Temperatura de descomposición: Informaciones no disponibles

9. 1. 11. PH: 5

9. 1. 12. Solubilidad: soluble en agua

9. 1. 13. Solubilidad en agua: soluble en agua

9. 1. 14. Liposolubilidad : flojo

9. 1. 15. Solubilidad a los disolventes: flojo

9. 1. 16. Coeficiente de reparto n-octanol/agua (valor logarfmico): Informaciones no disponibles

9. 1. 17. Presión de vapor: Informaciones no disponibles

9. 1. 18. Densidad de vapor relativa: Informaciones no disponibles

9. 1. 19. Densidad y/o densidad relativa: 1.03

9. 1. 20. Características de las partículas: No concernido

9. 1. 21. Viscosidad cinemática: No determinado

9. 2. Información adicional:

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 las clases de peligro definidas en el Reglamento (CE) n.o 1272/2008:

11. 1. 1. Información general: El producto no contiene sustancias clasificadas como tóxicas para la persona

11. 1. 2. Inhalación: El producto no contiene sustancias clasificadas como tóxicas por inhalación

11. 1. 3. Contacto con la piel: El producto no contiene sustancias clasificadas como tóxicas para la piel

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

L'ARBRE VERT Lavavajillas Pielas Sensibles

Versión:2

Fecha de revisión: 10/05/2021

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

| | |
|---|--|
| 11. 1. 4. Contacto con los ojos: | El producto no contiene sustancias clasificadas como tóxicas para los ojos |
| 11. 1. 5. Ingestión: | El producto no contiene sustancias clasificadas como tóxicas por ingestión |
| 11. 2. Información relativa a otros peligros: | 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: | Informaciones no disponibles |
| 12. 5. Resultados de la valoración PBT y mPmB: | Ningún ingrediente considerado como PBT y vPvB hasta este día |
| 12. 6. Propiedades de alteración endocrina: | Informaciones no disponibles |
| 12. 7. Otros efectos adversos: | Ninguno en caso de utilización y manipulación adecuadas |
| 12. 8. Información general: | Se debe evitar todo vertido del producto en las alcantarillas o los ríos. |
| 12. 9. 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. |

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

| | |
|--|--------------------------------|
| 14. 1. Información general: | no reglamentado |
| 14. 2. Número ONU o número ID: | 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 |
| 14. 9. Transporte marítimo a granel con arreglo a los instrumentos de la OMI: | 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 |
|--|--|

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

L'ARBRE VERT Lavavajillas Pielas Sensibles

Versión:2

Fecha de revisión: 10/05/2021

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

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: H315 Provoca irritación cutánea.
H318 Provoca lesiones oculares graves.
H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

16. 3. 1. Fecha de la primera edición : 03/02/2021

16. 3. 2. Fecha de la revisión precedente : 03/02/2021

16. 3. 3. Fecha de revisión: 10/05/2021

16. 3. 4. Versión: 2

16. 3. 5. Revisión capítulo(s) n° : 1

16. 4. Realizado por : Novamex