

## 01 Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

### • 1.1 Identificador del producto

- Nombre comercial:  
ORIGINAL EXTRACT CRANBERRY BIO
- Número del artículo:  
5837
- Número CAS:  
91770-88-6
- Número CE:  
294-875-8
- Número de registro (REACH (EC) n° 1907/2006)  
EXEMPTED (ANNEX V8)
- Definición :  
Vegetal water of Cranberry
- INCI (PCPC) :  
Vaccinium Macrocarpon (Cranberry) Fruit Water
- 1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados
- Utilización del producto / de la elaboración  
Ingrediente (materia prima) para uso cosmético.  
Para más información sobre el producto usos, no dude en ponerse en contacto con nosotros.

### • 1.3 Identificación de la empresa :

- Fabricante/distribuidor:  
Gattefossé SAS  
36, chemin de Genas  
CS 70070  
69804 Saint Priest cédex  
Tel: (33) 04.72.22.98.00  
Fax: (33) 04.78.90.45.67
- Área de información:  
Gattefossé SAS - Servicio de reglamentación  
regulatory@gattefosse.com
- 1.4 Teléfono de emergencia:  
FRANCE: + 33 (0)1 45 42 59 59 (ORFILA / INRS)  
For other EU countries, please consult:  
[http://echa.europa.eu/help/nationalhelp\\_contact\\_en.asp](http://echa.europa.eu/help/nationalhelp_contact_en.asp)  
CHINE: GATTEFOSSE CHINA TRADING CO., LTD.  
Tel: +86 021-58958010 / Fax: +86 021-58958015.

Nombre Comercial : ORIGINAL EXTRACT CRANBERRY BIO

(continuación de la página 1)

## 02 Identificación de los peligros

- 2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla
- Clasificación con arreglo al Reglamento (CE) n° 1272/2008 suprimido
- 2.2 Elementos de la etiqueta
- Etiquetado con arreglo al Reglamento (CE) n° 1272/2008 suprimido
- Palabra de advertencia suprimido
- Indicaciones de peligro suprimido
- **Elementos de las etiquetas del SAM**  
suprimido
- **US NFPA 704 (National Fire Protection Association) Hazard Rating System**
- Health hazard:  
Rating 0: Normal material.
- Flammability:  
Rating 0: Will no burn.
- Reactivity:  
Rating 0: Stable.
- Other hazard information:  
None.
- **2.3 Otros peligros**
- Resultados de la valoración PBT y mPmB
- PBT:  
No aplicable.
- mPmB:  
No aplicable.

## 03 Composición/información sobre los componentes

### 3.1 Caracterización química:

Denominación	Nº CAS
91770-88-6	Cranberry ext.

- Número(s) de identificación
- Número CE:  
294-875-8

## 04 Primeros auxilios

- 4.1 Descripción de los primeros auxilios  
-
- **Instrucciones generales:**  
No se precisan medidas especiales.
- **En caso de inhalación del producto:**  
Suministrar aire fresco. En caso de trastornos, consultar al médico.
- **En caso de contacto con la piel:**  
Lavar con abundante agua y jabón y aclarar bien.  
En caso de irritaciones continuas de la piel, consultar con un médico.
- **En caso de con los ojos:**

( se continua en página 3 )

Revisión: 22/01/2019  
fecha de impresión: 22/01/2019

1367700

Nombre Comercial : ORIGINAL EXTRACT CRANBERRY BIO

*(continuación de la página 2)*

Limpiar los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente. En caso de trastornos persistentes consultar con un médico.

- **En caso de ingestión:**  
Consultar inmediatamente al médico.
- **Indicaciones para el médico:**  
No existen más datos relevantes disponibles.
- 4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados  
No existen más datos relevantes disponibles.
- 4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente  
No existen más datos relevantes disponibles.

## 05 Medidas de lucha contra incendios

- **5.1 Medios de extinción**
- **5.1 Sustancias extintoras apropiadas:**  
CO<sub>2</sub>, polvo extintor o chorro de agua rociada. Combatir incendios mayores con chorro de agua rociada o espuma resistente al alcohol.
- **5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla**  
No existen más datos relevantes disponibles.
- **5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios**  
No se requieren medidas especiales.
- Equipo especial de protección:  
No se requieren medidas especiales.

## 06 Medidas en caso de vertido accidental

- **6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia**  
Usar ropa de protección personal.  
Alto riesgo de resbalamiento a causa del producto derramado o vertido.
- **6.2 Precauciones relativas al medio ambiente:**  
No dejar que se introduzca en el alcantarillado ni que contamine las aguas.
- **6.3 Métodos y material de contención y de limpieza:**  
Quitar con material absorbente (arena, kieselgur, aglutinante de ácidos, aglutinante universal, aserrín).  
Recoger mecánicamente.  
Asegurar suficiente ventilación.

## 07 Manipulación y almacenamiento

- **Manipulación:**
- 7.1 Precauciones para una manipulación segura  
No se requieren medidas especiales.
- Prevención de incendios y explosiones:  
Mantener alejadas las fuentes de encendido. No fumar.  
No se requieren medidas especiales.
- 7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades  
No se requieren medidas especiales.
- **Almacenamiento:**
- Exigencias con respecto al almacén y los recipientes:  
No se requieren medidas especiales.
- Normas en caso de un almacenamiento conjunto:  
No es necesario.

*( se continua en página 4 )*

Revisión: 22/01/2019  
fecha de impresión: 22/01/2019

1367700

Nombre Comercial : ORIGINAL EXTRACT CRANBERRY BIO

(continuación de la página 3)

• **7.3 Usos específicos finales**

No existen más datos relevantes disponibles.

## 08 Controles de exposición/protección individual

• **puesto de trabajo:**

**Componentes c** on valores límite admisibles que deben controlarse en el

Nulo.

Nº CAS	Denom	inación del producto	%	Tipo	Valor	Unidad
--------	-------	----------------------	---	------	-------	--------

Nulo.

• Indicaciones adicionales:

Como base se han utilizado las listas vigentes en el momento de la elaboración.

• **Equipo de protección individual:**

• Medidas generales de protección e higiene:

Respetar las medidas de seguridad para el manejo de productos químicos.

• Protección respiratoria: Si el local está bien ventilado, no es necesario.

• Protección de manos: Guantes de protección

• Material de los guantes

• Protección de ojos: Gafas de protección

• Protección del cuerpo: Ropa de trabajo protectora

## 09 Propiedades físicas y químicas

**Aspecto :**

**Aspecto:**

**Forma:** Líquido

**Color:** Incoloro

**Olor:** Característico

**valor pH:** No determinado.

**Punto de inflamación:** No determinado.

**Inflamabilidad (sólido, gaseiforme):** No aplicable.

**Peligro de explosión:** El producto no es explosivo. (Extrait aqueux/Aqueous extract).

**Presión de vapor:** a 20,00 °C 23,0000 mbar No det erminado.

**Solubilidad en / miscibilidad con agua:**

Soluble.

## 10 Estabilidad y reactividad

• 10.1 Reactividad

Stable.

• 10.2 Estabilidad química

Stable.

• **Descomposición térmica / condiciones que deben evitarse:**

No se descompone al emplearse adecuadamente.

• 10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas

No se conocen reacciones peligrosas.

• 10.4 Condiciones que deben evitarse

No existen más datos relevantes disponibles.

• **10.5 Materiales incompatibles:**

No existen más datos relevantes disponibles.

• **10.6 Productos de descomposición peligrosos:**

Monóxido de carbono y dióxido de carbono

E

( se continua en página 5 )

Nombre Comercial : ORIGINAL EXTRACT CRANBERRY BIO

(continuación de la página 4)

## 11 Información toxicológica

### 11.1 Resumen :

Un resumen de la evaluación se presenta después.

- **Toxicidad aguda:**

- Efecto estimulante primario:
  - en la piel:  
No produce irritaciones.  
No clasificado (Regulation CLP (EC) No 1272/2008).
  - en el ojo:  
No produce irritaciones.  
No clasificado (Regulation CLP (EC) No 1272/2008).
- Sensibilización:  
No se conoce ningún efecto sensibilizante.  
No clasificado (Regulation CLP (EC) No 1272/2008).

- **Toxicidad subaguda hasta crónica:**

Datos no disponibles.  
No clasificado (Regulation CLP (EC) No 1272/2008).

- **Indicaciones toxicológicas adicionales:**

El producto no requiere etiquetaje conforme a la última versión de las Listas de la CE.

- **Informaciones toxicológicas sobre el producto :**

No estudio de toxicidad se ha hecho sobre el producto.

## 12 Información ecológica

### 12.1 Resumen :

Un resumen de la evaluación se presenta aquí.

- Toxicidad:  
No existen más datos relevantes disponibles.
- **12.2 Persistencia y degradabilidad**  
Extrait aqueux/Aqueous extract.  
fácilmente biodegradable  
No clasificado (Regulation CLP (EC) No 1272/2008).

- **Comportamiento en sistemas ecológicos:**

- 12.3 Potencial de bioacumulación  
Extrait aqueux/Aqueous extract.  
No se acumula perceptiblemente en organismos.  
No clasificado (Regulation CLP (EC) No 1272/2008).
- 12.4 Movilidad en el suelo  
No existen más datos relevantes disponibles.
- **12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB**  
Not classified PBT and vPvB (Annex VI Regulation (EC) No 1272/2008).

**Indicaciones sobre el producto :**

No estudio de ecotoxicidad se ha hecho sobre el producto.

E

( se continua en página 6 )

Revisión: 22/01/2019  
fecha de impresión: 22/01/2019

Nombre Comercial : ORIGINAL EXTRACT CRANBERRY BIO

(continuación de la página 5)

### 13 Consideraciones relativas a la eliminación

- **13.1 Métodos para el tratamiento de residuos**
- Recomendación:  
Deberá ser enviado a una instalación incineradora.
- Recomendación sobre el embalaje :  
Eliminar conforme a las disposiciones oficiales.  
El envase o embalaje puede ser reutilizado o recuperado como materia prima.

### 14 Información relativa al transporte

- **14.1 Número UN**  
No reglamentado.

<b>ADR</b>	suprimido
<b>IMDG</b>	suprimido
<b>IATA</b>	suprimido

- **14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas**  
No reglamentado.

<b>ADR</b>	suprimido
<b>IMDG</b>	suprimido
<b>IATA</b>	suprimido

- **14.3 Clase(s) de peligro para el transporte**  
No reglamentado.

<b>ADR</b>	
<b>Clase</b>	suprimido
<b>IMDG</b>	
<b>Class</b>	suprimido
<b>IATA</b>	
<b>Class</b>	suprimido

- **14.4 Grupo de embalaje**  
No reglamentado.

<b>ADR</b>	suprimido
<b>IMDG</b>	suprimido
<b>IATA</b>	suprimido

- **14.5 Peligros para el medio ambiente:**  
No aplicable.
- **14.7 Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC**  
No aplicable.
- **Transporte/datos adicionales:**  
No aplicable.

### 15 Información reglamentaria

- **15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla**
- **Distintivo según las directrices de la CEE:**  
Según las listas de la CE y la literatura disponible, la sustancia no precisa etiquetado.  
Según las directrices de la CEE/Reglamento sobre sustancias peligrosas, el producto no precisa etiquetado.
- Letra indicadora y denominación de la peligrosidad del producto:

( se continua en página 7 )

Revisión: 22/01/2019  
fecha de impresión: 22/01/2019

1367700

Nombre Comercial : ORIGINAL EXTRACT CRANBERRY BIO

(continuación de la página 6)

**Denominación**      **Nº CAS**  
**91770-88-6**          **Cranberry ext.**

• **Disposiciones nacionales:**

- Clasificación adicional conforme a GefStoffV (Reglamento sobre sustancias peligrosas), Anexo II:  
Not classified.
- Clasificación según VbF (Reglamento sobre fluidos combustibles):  
Not classified.
- Demás disposiciones, limitaciones y decretos prohibitivos
- Sustancias altamente preocupantes (SVHC) según REACH, artículo 57  
Not classified SVHC.
- Clasificación WGK (Water hazard classes - Wassergefährdungsklassen):  
Wassergefährdungsklasse (WGK) : No clasificado (nicht wassergefährdend)

• **Reglamentación internacional :**

- USA :  
Conforms to US TSCA (Toxic Substance Control Act). Substances that are regulated under other federal regulations (ie food additives, drug, cosmetics etc) are not subject to TSCA.

## 16 Otra información

Disposiciones reglamentarias relativas a la difusión de esta HDS : Conforme a las disposiciones reglamentarias, la información contenida en las hojas de seguridad deben ser transmitidas, por el destinatario de la HDS, al médico del trabajo, a los usuarios habituales de los productos, y a toda persona que pueda tener contacto con el producto. Los asteriscos (\*) sobre el borde izquierdo indican las modificaciones con relación a la versión anterior.

• **Persona de contacto:**

Gattefossé SAS - Servicio de reglamentación regulatory@gattefosse.com

• **Cláusula de responsabilidad :**

Las indicaciones contenidas en esta HDS están basadas en el estado actual de nuestros conocimientos relativos al producto y no constituyen una garantía en cuanto a las propiedades del producto ni dan lugar a una relación jurídica contractual. Estos datos son dados proporcionados de buena fe. Las informaciones no sustituyen a los ensayos preliminares indispensables para asegurar la adecuación del producto a la utilización prevista. El usuario debe atender a los riesgos que eventualmente puedan derivarse del uso del producto en casos diferentes a aquellos para los cuales ha sido concebido. Ello no dispensa en ningún caso al usuario de aplicar la totalidad de los textos reglamentarios relativos a su ...

• **Abreviaturas y acrónimos:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

IATA-DGR: Dangerous Goods Regulations by the "International Air Transport Association" (IATA)

ICAO: International Civil Aviation Organisation

( se continua en página 8 )

Revisión: 22/01/2019  
fecha de impresión: 22/01/2019

Nombre Comercial : ORIGINAL EXTRACT CRANBERRY BIO

*(continuación de la página 7)*

ICAO-TI: Technical Instructions by the "International Civil Aviation Organisation" (ICAO)  
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)  
VbF: Verordnung über brennbare Flüssigkeiten, Österreich (Ordinance on the storage of combustible liquids, Austria)  
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
SVHC: Substances of Very High Concern  
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative