

## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

1/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

### SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O LA EMPRESA

#### 1.1 Identificador del producto

**Nombre del producto** SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

**Número de la formulación** /

**Número de la autorización de comercialización** /

#### 1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

**Uso** Abono orgánico con estimulante del crecimiento de raíces.

#### 1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

**Proveedor** SBM Ciencias para la vida, S.L  
C/ Pintor Sorolla, 31- 1º  
46002 Valencia  
España

**Teléfono** 900102860

**Departamento responsable** Departamento de calidad  
E-mail: [sds@sbm-company.com](mailto:sds@sbm-company.com)

#### 1.4 Teléfono de emergencia

**Teléfono de emergencia** +34 (0)91 562 04 20 (24 horas / 7 días)  
**(Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses)**

### SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

#### 2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla

**Clasificación según el Reglamento (CE) n°1272/2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, y sus enmiendas.**

## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

2/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

### Peligros físicos:

No clasificación para los peligros físicos.

### Peligros para la salud:

No clasificación para la salud.

### Peligros ambientales:

No clasificación para los peligros ambientales.

## 2.2 Elementos de la etiqueta

**Etiquetado según Reglamento (CE) no 1272/2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, y sus enmiendas.**

### Componentes determinantes del peligro para el etiquetado:

No componente determinante del peligro para el etiquetado es necesario.

### Pictogramas de peligro:

No pictograma de peligro es necesario.

**Palabra de advertencia:** No palabra de advertencia es necesaria.

### Indicaciones de peligro:

No indicación de peligro es necesaria.

### Consejos de prudencia:

P102	Mantener fuera de alcance niños.
P220	Almacenar a parte de los alimentos y bebidas incluso los para animales.
P261	Evitar respirar el polvo.
P270	No comer, beber o fumar manipulando el producto.
P280	Llevar guantes de protección / un equipamiento de protección ojos/de la cara.
P301+P310	En caso de ingestión, llamar inmediatamente un centro de desintoxicación o a un médico.
P302+P352	En caso de contacto con la piel, lavar abundantemente con agua.
P304+P340	En caso de inhalación, transportar la persona exteriormente y mantenerlo en una posición donde puede confortablemente respirar.
P305+P351	En caso de contacto con los ojos, enjuagar con precaución al agua durante varios minutos
P402+P404	Almacenar en un lugar seco. Almacenar en un recipiente cerrado.
P411	Almacenar a una temperatura que no sobrepasa 100°C. Descomposición térmica con vapores tóxicos si el producto está sometido a temperaturas superiores a 100°C.
P501	Eliminar el contenido / recipiente de acuerdo con la reglamentación local / nacional.

## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

3/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

### Menciones suplementarias:

No mención suplementaria es necesaria.

### Etiquetado adicional:

No etiquetado adicional es necesario.

### 2.3 Otros peligros

Ningún otro peligro.

## SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

### 3.1 Sustancias

No se aplica.

### 3.2 Mezclas

Componentes peligrosos según el Reglamento CLP y su correspondiente clasificación: ninguna.

Incluidos e todos los productos:

- Tortas vegetales;
- Pulpas de frutas;
- Estiércoles de ovejas compostados;
- Proteínas animales transformadas conformes al reglamento CE 1069/2009;
- Estimulante del crecimiento de raíces Homologación (AMM N°1030003).

### Otros datos

No otros datos.

## SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS

### 4.1 Descripción de los primeros auxilios

#### Consejo general

Si los síntomas se desarrollan y persisten, consultar un médico. En el caso de una consulta médica, tener a disposición el recipiente o la etiqueta del producto.

#### Inhalación

Si aparecen síntomas, retirar de la zona contaminada y salir al aire libre. Consultar un médico si síntomas persistan.

## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

4/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

<b>Contacto con los ojos</b>	Lavar los ojos inmediatamente con copiosas cantidades de agua durante 15mn levantando los párpados y si alguna irritación persiste consultar un médico.
<b>Contacto con la piel</b>	El contacto prolongado puede causar una irritación menor sobre personas muy sensibles, lavar abundantemente con agua clara.
<b>Ingestión</b>	No inducir el vómito, no dar de beber a una persona inconsciente. Consultar un médico en caso de duda o si síntomas persistan.

### 4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

<b>Síntomas</b>	Inhalación: los síntomas pueden incluir inflamación de la nariz y de la garganta, tos y estornudo. Contacto con los ojos: los síntomas pueden incluir irritación, picores, rojece, rasguño de la córnea y lagrimeo. Ingestión: los síntomas pueden incluir dolores, vómito, dolor abdominal, náuseas, presencia de sangre en el vómito y en las heces.
-----------------	--

### 4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

<b>Riesgos</b>	No se dispone de información.
<b>Tratamiento</b>	No se dispone de información.

## SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

### 5.1 Medios de extinción

El producto no es inflamable y es estable bajo 200°C.

<b>Adecuados</b>	Utilizar un material apropiado para rodear el fuego.
<b>Inadecuados</b>	No se dispone de información.

### 5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

<b>Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla</b>	No se dispone de información.
---	-------------------------------

## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

5/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

### 5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

**Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios** Llevar equipo de protección y aparato respiratorio autónomo.

**Información adicional** No información adicional.

## SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

### 6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

**Precauciones para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia** Usar los dispositivos de protección individual. Llevar las personas a un lugar seguro, respetando los procedimientos de emergencia. Asegurar una buena ventilación del local.

**Precauciones para los socorristas** Asegurar una buena ventilación del local. Usar los dispositivos de protección individual. Llevar las personas a un lugar seguro.

### 6.2 Precauciones relativas al medio ambiente

**Precauciones relativas al medio ambiente** No se dispone de información.

### 6.3 Métodos y material de contención y de limpieza

**Métodos de contención de derrames** Contener el derrame.

**Métodos de limpieza** Recoger en un contenedor apropiado. Eliminar los residuos en una instalación autorizada.

**Consejos adicionales** No consejo adicional.

### 6.4 Referencia a otras secciones

**Referencia a otras secciones** Véanse también los apartados 8 y 13.

## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

6/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

---

### SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

#### 7.1 Precauciones para una manipulación segura

<b>Consejos para una manipulación segura</b>	Evitar levantar polvo al manipular.
<b>Indicaciones para la protección contra incendio y explosión</b>	No se dispone de información.
<b>Medidas de higiene</b>	No comer, no beber durante el trabajo. No tragar.

#### 7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

<b>Exigencias técnicas para almacenes y recipientes</b>	Conservar al abrigo de la humedad. Conservar en recipientes cerrados cuando no se utiliza. No deje el producto al alcance de niños.
<b>Indicaciones para el almacenamiento conjunto</b>	Mantener alejado de comidas, bebidas y piensos.
<b>Materiales adaptados</b>	No se dispone de información.

#### 7.3 Usos específicos finales

<b>Usos específicos finales</b>	No se dispone de información.
---------------------------------	-------------------------------

---

### SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

#### 8.1 Parámetros de control

Valores límites y medios de exposición al aire libre (decreto nº84-1094 del 07.12.1994):

Polvos alveolares	VLEP = 5 mg/m <sup>3</sup>
Polvos totales	VLEP = 10 mg/m <sup>3</sup>

#### Más información

No más información.

## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

7/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

### 8.2 Controles de la exposición

#### Méridas técnicas

**Controles técnicos** Locales adecuadamente aireados. Las duchas de ojos y las duchas de seguridad deben estar cerca de la estación de trabajo.

#### Protección personal

Todas las medidas de protección colectiva se deben instalar y implementadas antes de considerar a recurrir a los equipos de protección personal. En condiciones normales de uso y manipulación referirse a las instrucciones de la etiqueta y/o el prospecto. En el resto de casos deberán aplicarse las siguientes recomendaciones.

**Protección respiratoria** Evitar la inhalación prolongada de polvos. Llevar equipo respiratorio adecuado contra el polvo.

**Protección de las manos** Llevar guantes de protección estancos apropiados. Lavarse las manos abundantemente con agua y jabón.

**Protección de los ojos** Evitar el contacto con los ojos. Llevar gafas de seguridad estancas durante las operaciones que presentan posible riesgo.

**Protección de la piel y del cuerpo** Si el tiempo de contacto físico ocurre ser largo, llevar botas en PVC o neopreno. Lavar el equipo contaminado con agua templada.

**Protección térmica** No se dispone de información.

#### Controles de la exposición ambiental

**Controles de la exposición ambiental** No se dispone de información.

## SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

### 9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

<b>Aspecto</b>	Sólido.
<b>Color</b>	Marrón.
<b>Olor</b>	Específico.

## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

8/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

<b>Umbral de olor</b>	No se dispone de información.
<b>pH</b>	6 – 7.
<b>Punto de fusión / congelamiento</b>	No se dispone de información.
<b>Punto de ebullición inicial e intervalo de ebullición</b>	Descomposición térmica con emanación de vapores (NH <sub>3</sub> , SO <sub>2</sub> ) a partir de 100°C.
<b>Punto de ignición (flash point)</b>	No se dispone de información.
<b>Velocidad de evaporación</b>	No se dispone de información.
<b>Inflamabilidad (sólidos / gases)</b>	No se dispone de información.
<b>Límite superior / inferior de inflamabilidad o explosión</b>	No se dispone de información.
<b>Presión de vapor</b>	No se dispone de información.
<b>Densidad de los vapores</b>	No se dispone de información.
<b>Densidad relativa</b>	No se dispone de información.
<b>Hidrosolubilidad</b>	Soluble.
<b>Coefficiente de reparto (n-octanol / agua)</b>	No se dispone de información.
<b>Temperatura de autoencendido</b>	No se aplica.
<b>Temperatura de descomposición</b>	No se dispone de información.
<b>Viscosidad</b>	No se dispone de información.
<b>Propiedades explosivas</b>	No se aplica.
<b>Propiedades comburentes</b>	No se dispone de información.



## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

9/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

### 9.2 Otros datos

Otros datos                      Masa volúmica: 680 - 700 Kg/m<sup>3</sup>.

## SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

### 10.1 Reactividad

Descomposición                      Estable en condiciones normales de uso.  
térmica

### 10.2 Estabilidad química

Estabilidad química                      Estable en condiciones normales de uso.

### 10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas

Posibilidad de                      No se dispone de información.  
reacciones peligrosas

### 10.4 Condiciones que deben evitarse

Condiciones que deben                      Contacto prolongado con la piel y calentamiento del producto.  
evitarse

### 10.5 Materiales incompatibles

Materiales                      Ácidos fuertes y oxidantes fuertes.  
incompatibles

### 10.6 Productos de descomposición peligrosos

Productos de                      Oxido de sulfato y sulfato de amonio.  
descomposición  
peligrosos

## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

10/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

### SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

#### 11.1 Información sobre los efectos toxicológicos

<b>Toxicidad oral aguda</b>	No clasificado. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
<b>Toxicidad aguda por inhalación</b>	No clasificado. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
<b>Toxicidad cutánea aguda</b>	No clasificado. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
<b>Corrosión o irritación cutáneas</b>	No clasificado. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
<b>Lesiones o irritación ocular graves</b>	Irritación ocular de orden mecánico.
<b>Sensibilización respiratoria</b>	Irritación de las vías aéreas superiores.
<b>Sensibilización cutánea</b>	No clasificado. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

#### **Evaluación de la carcinogenicidad:**

No clasificado. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

#### **Evaluación de la mutagenicidad en células germinales:**

No clasificado. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

#### **Evaluación de la toxicidad para la reproducción:**

No clasificado. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

#### **Evaluación de la toxicidad específica en determinados órganos (exposición única – exposición repetida):**

Exposición única: No clasificado. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Exposición repetida: No clasificado. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

11/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

### Peligro de aspiración:

No clasificado. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

### Información adicional

No información adicional.

## SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

### 12.1 Toxicidad

**Toxicidad para los peces** No se dispone de información.

**Toxicidad para los invertebrados acuáticos** No se dispone de información.

**Toxicidad para las plantas acuáticas** No se dispone de información.

**Toxicidad para las abejas** No se dispone de información.

**Toxicidad para las lombrices de tierra** No se dispone de información.

**Toxicidad para las aves** No se dispone de información.

### 12.2 Persistencia y degradabilidad

**Biodegradabilidad** No se dispone de información.

**Koc** No se dispone de información.

### 12.3 Potencial de bioacumulación

**Bioacumulación** No se dispone de información.

## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

12/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

### 12.4 Movilidad en el suelo

**Movilidad en el suelo** No se dispone de información.

### 12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

**Valoración PBT y mPmB** No se dispone de información.

### 12.6 Otros efectos adversos

**Información ecológica complementaria** Respetar las dosificaciones de uso recomendadas.

---

## SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

### 13.1 Métodos para el tratamiento de residuos

**Generalidad** Evitar la dispersión en el medio ambiente. Un envase, sin limpiar, debe ser manipulado como el producto sí mismo. No eliminar el producto junto a los desechos domésticos.

**Producto** Recuperar si es posible. Operar conforme con las disposiciones locales y nacionales vigentes.

**Envases contaminados** Recogida y eliminación por empresas de tratamiento autorizado para el reciclaje de materias plásticas (PELD, etiquetas PP y maxi-sacos con bolsa interior PELD).

---

## SECCIÓN 14: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

### ADR/RID/ADN

14.1 Número ONU No se aplica.

14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas No se aplica.

## **SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES**

13/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

14.3 Clase(s) de peligro para el transporte	No se aplica.
14.4 Grupo de embalaje	No se aplica.
14.5 Marca de peligroso para el medio ambiente	No se aplica.

En principio esta clasificación no es válida para el transporte en buque cisterna por vías interiores navegables. Por favor, consulte al fabricante para obtener más información.

### **IMDG**

14.1 Número ONU	No se aplica.
14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	No se aplica.
14.3 Clase(s) de peligro para el transporte	No se aplica.
14.4 Grupo de embalaje	No se aplica.
14.5 Marca de peligroso para el medio ambiente	No se aplica.

### **IATA**

14.1 Número ONU	No se aplica.
14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	No se aplica.
14.3 Clase(s) de peligro para el transporte	No se aplica.
14.4 Grupo de embalaje	No se aplica.
14.5 Marca de peligroso para el medio ambiente	No se aplica.

### **14.6 Precauciones particulares para los usuarios**

No hay precauciones especiales para los usuarios.

### **14.7 Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol y del Código IBC**

No se aplica.

## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

14/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

### SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

#### 15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

##### Información adicional

**Conformidad con los anexos de REACH** Reglamento (CE) nº 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo de 18 de diciembre de 2006, sobre el registro, la evaluación, la autorización y la restricción de productos químicos.

**Conformidad con CLP** Reglamento (CE) nº 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo de 18 de diciembre de 2008, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.

##### Disposiciones específicas:

Ninguna disposición específica.

#### 15.2 Evaluación de la seguridad química

No se requiere una Evaluación de Seguridad Química.

### SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN

#### Texto de consejos de prudencia (frases P) mencionados en la Sección 2:

P102	Mantener fuera de alcance niños.
P220	Almacenar a parte de los alimentos y bebidas incluso los para animales.
P261	Evitar respirar el polvo.
P270	No comer, beber o fumar manipulando el producto.
P280	Llevar guantes de protección / un equipamiento de protección ojos/de la cara.
P301+P310	En caso de ingestión, llamar inmediatamente un centro de desintoxicación o a un médico.
P302+P352	En caso de contacto con la piel, lavar abundantemente con agua.
P304+P340	En caso de inhalación, transportar la persona exteriormente y mantenerlo en una posición donde puede confortablemente respirar.
P305+P351	En caso de contacto con los ojos, enjuagar con precaución al agua durante varios minutos.
P402+P404	Almacenar en un lugar seco. Almacenar en un recipiente cerrado.
P411	Almacenar a una temperatura que no sobrepasa 100°C. Descomposición térmica con vapores tóxicos si el producto está sometido a temperaturas superiores a 100°C.
P501	Eliminar el contenido / recipiente de acuerdo con la reglamentación local / nacional.

## **SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES**

15/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

### **Texto de indicaciones de peligro (frases H) mencionadas en la Sección 2 y la Sección 3:**

No hay indicaciones de peligro mencionadas en las secciones 2 y 3.

### **Texto de clases y categorías de peligro mencionadas en la Sección 2 y la Sección 3:**

No hay clases y categorías de peligro mencionadas en las secciones 2 y 3.

### **Abreviaturas y acrónimos**

ADI / IDA	Acceptable Daily Intake / Ingesta diaria admisible
ADN	Acuerdo Europeo sobre el Transporte Internacional de Mercancías Peligrosas por Vía Navegable.
ADR	Acuerdo Europeo el Transporte Internacional de Mercancías Peligrosas por Carretera
ARfD	Acute Reference Dose / Dosis de referencia aguda
ATE/ETA	Acute Toxicity Estimate / Estimación de toxicidad aguda
BCF	Bioconcentration Factor / Factor de bioconcentración
No.-CAS	Número del Chemical Abstracts Service
No.-CE	Número de la Comunidad Europea
CEx	Concentración efectiva de x%
CEbx	Concentración de una sustancia produciendo X % de efecto sobre la biomasa de algas
CErx	Concentración de una sustancia produciendo X % de efecto sobre el crecimiento de algas
CLP	Reglamento sobre la clasificación, el etiquetado, el embalaje.
Cix/ICx	Concentración de inhibición de x%
CLx/LCx	Concentración letal de x%
Conc.	Concentración
DLx/LDx	Dosis letal de x%
DMEL	Derived Minimal Effect Levels / Nivel Derivado con Efecto Mínimo
DNEL	Derived No Effect Level / nivel obtenido sin efecto
DSENO	dosis de exposición sin efectos observados
Número EC	Número de EINECS y ELINCS
EINECS	Inventario Europeo de Sustancias Comerciales Existentes
ELINCS	Lista Europea de Sustancias Químicas Notificadas
EN/NE	Norma Europea
EU/UE	Unión Europea
IATA	International Air Transport Association: Asociación de Transporte Aéreo Internacional
IBC	International Code for the Construction and Equipment of Ships Carrying Dangerous Chemicals in Bulk (IBC Code); Código internacional para la construcción y el equipo de buques que transporten productos químicos peligrosos a granel (Código CIQ)
ICPE	Las instalaciones clasificadas para la protección del medio ambiente
IMDG	International Maritime Dangerous Goods: Código Marítimo Internacional de Mercancías Peligrosas
Koc	Factor de absorción
LOEC/LOEL	Menor concentración/nivel con efecto observado
MARPOL	MARPOL: International Convention for the prevention of marine pollution from ships - Convenio internacional para prevenir la contaminación por los buques

## SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES

16/17

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

NOEC/NOEL	Concentración/nivel sin efecto observable
N.O.S./N.S.A	Not otherwise specified / No especificado en otra parte
OCDE	Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos
OMS	Organización Mundial de la Salud
OSHA	Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo
PBT	Persistent, Bioaccumulative and Toxic substances / Sustancias persistentes, bioacumulativas y tóxicas
PNEC	Predicted No Effect Concentration / concentración prevista sin efecto
Pow	Coefficiente de partición octanol-agua
REACH	Registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos
RID	Reglamento relativo al Transporte Internacional de Mercancías Peligrosas por Ferrocarril
S.A/A.S	Sustancia activa
STOT	Specific Target Organ Toxicity / Toxicidad específica en determinados órganos
SVHC	Substance of Very High Concern / sustancia altamente preocupante
TWA	Valor límite de media exposición
VLEP	Valor límite de exposición profesional
vPvB	Very Persistent and Very Bioaccumulative substances / Sustancias muy persistentes, y muy bioacumulativas
UN/NU	Naciones Unidas

### Métodos utilizados:

La clasificación del producto «Solabiol Fertilizante Rosales» se ha calculado con el método en el reglamento EC 1272/2008, sobre los peligros para el medio ambiente y la salud.

### Otros datos:

**Nota de SBM Life Science:** Esta ficha de datos de seguridad se realizó con los datos procedente de la ficha de datos de seguridad del fabricante del producto.

### Razón para la revisión:

Versión inicial.

Los cambios desde la última versión serán destacados en el margen. Esta versión reemplaza todas las versiones anteriores.
---

### Información adicional:

La información contenida en esta Ficha de Datos de Seguridad es conforme a las disposiciones del Reglamento (UE) 1907/2006 y el Reglamento (UE) 2015/830 que modifica el Reglamento (UE) 1907/2006 (y posteriores enmiendas). Esta ficha de datos de seguridad complementa las instrucciones técnicas para el usuario, pero no las reemplaza. Los datos que contiene están basados en el conocimiento disponible sobre el producto referido en la fecha de revisión indicada. Se advierte encarecidamente a los usuarios de los posibles riesgos que supone usar un producto con propósitos



**SBM LIFE SCIENCE**

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD** de acuerdo el  
Reglamento (CE) no. 1907/2008 y la enmienda 830/2015



## **SOLABIOL FERTILIZANTE ROSALES**

17/17

---

Fecha de creación: 16.01.2018

Fecha de revisión:

Versión: 1 / España

distintos a aquellos para los que ha sido creado. La información dada en esta ficha de datos de seguridad debe considerarse como una descripción de las exigencias de seguridad de este producto, y no como una garantía o una especificación de calidad de las propiedades del producto. La información proporcionada es conforme a las disposiciones reglamentarias comunitarias en vigor. Se requiere de los destinatarios de esta ficha que observen cualquier requisito reglamentario nacional adicional.