

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

BACTI ML2 coinoculación

Según el Reglamento REACH (CE) 1907/2006 modificado por el Reglamento (CE) 2020/878
Fecha de emisión: 24/02/23 Versión: 00

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA:

Producto : BACTI ML2 coinoculación
Utilización sustancia: Conjunto de bacterias lácticas destinadas a activar la FML.
Comercializador: GON-CRUZ S.L.
Dirección : Polígono Industrial FuenteCiega CI Abedules 130
26200 Haro (La Rioja)
Teléfono : 941- 310-727
E- mail : 941- 303-695

2. IDENTIFICACION DE LOS RIESGOS

El producto mencionado más arriba no cumple los criterios de peligrosidad puestos en una lista a los reglamentos nº 1907/2006/CE y nº1272/2008 así como a las directivas nº 67/548/CEE y nº1999/45/CE. Así, este producto no requiere ficha de datos de seguridad. Las informaciones transmitidas son dadas a título indicativo.

3. COMPOSICIÓN/ INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Producto: conjunto de bacterias lácticas *Oenococcus oeni* en forma de polvo liofilizadas.
NºCAS :no concernido.
Nº EINECS: no concernido.
Componentes que presentan un peligro: ninguno.

4. PRIMEROS AUXILIOS:

Naturaleza del peligro:	Ninguno
Información básica de primeros auxilios:	Ninguno
Efectos de la exposición:	Ninguno.
Actuaciones para:	
Ojos:	Lavar con agua durante quince minutos como mínimo acudir al oftalmólogo si persiste la irritación.
Ropas:	Quitarlas inmediatamente, no usarlas hasta que estén limpias.
Piel:	Lavar la zona afectada con abundante agua.
Ingestión:	Ninguno
Inhalación:	Ninguno

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS:

Riesgos de explosión e incendio:	No es inflamable ni explosivo.
Medios de extinción:	Usar: Adaptados a fuegos de productos secos. No usar: NA.

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

BACTI ML2 coinoculación

Según el Reglamento REACH (CE) 1907/2006 modificado por el Reglamento (CE) 2020/878
 Fecha de emisión: 24/02/23 Versión: 00

Precauciones para las personas: Protección contra el polvo
 Precauciones para el medio ambiente: Impedir que el producto derramado entre en locales cerrados, alcantarillas y cauces de agua y suelos.
 Métodos de actuación: Señalizar la zona, recoger el producto en envases adecuados, tal cual o mezclado con arena seca (soporte inerte) eliminar según indique la legislación vigente. No actuar sin la protección adecuada.

7. ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN:

1- Manipulación: Recomendaciones: Disponer de medios para eliminar un posible derrame, evitar respirar polvo, prevenir del contacto con piel y ojos, no utilizar presión para vaciar envases o contenedores, lavarse cuidadosamente después de la manipulación.

Ventilación: Es necesaria una buena ventilación.

Medidas de prevención: Mantener una buena limpieza del lugar de trabajo y una buena higiene personal en los riesgos del producto, no fumar, ni beber, ni comer cuando se maneje o en almacenamiento, asegurarse antes de manipular el producto que el recipiente a utilizar está limpio y es el adecuado.

2.- Almacenamiento:

Tipo de tanques o almacenes: Almacenes frescos, secos y bien ventilados.

Materiales incompatibles: Materiales reductores.

Materiales recomendados: Plásticos.

Condiciones de almacenamiento: Lugar fresco, seco y ventilado.

Equipos eléctricos: Estancos y antideflagrantes.

Normas legales de aplicación: RD668/1980 Reglamento de almacenamiento de productos químicos y vigente legislación.

Materiales recomendados para envases y embalajes: Plásticos.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL:

Límite de exposición: TLV/TWA NDD.

Efectos de la exposición: Irritación de piel y mucosas.

Medidas de protección: Ojos: Ninguno.

Manos: Ninguno.

Respiratoria: Ninguno.

Piel: Ninguno.

Otras: Ninguno.

Especiales: Ninguno.

Medidas de ventilación y sistema: Sistemas de ventilación para eliminar el polvo.

Sistemas de medida en ambiente: NDD.

9. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

BACTI ML2 coinoculación

Según el Reglamento REACH (CE) 1907/2006 modificado por el Reglamento (CE) 2020/878
Fecha de emisión: 24/02/23 Versión: 00

Aspecto: Polvo blanco
Olor: característico
Temperatura de descomposición: > 100°C

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:

Estabilidad:	Estable.
Causas de inestabilidad:	Oxidantes fuertes, reductores y temperaturas mayores de 100° C.
Polimerización:	NA.

11. INFORMACIÓN Y TOXICOLOGÍA:

Tipo de tóxico:	No tóxico.
Inhalación rata LG50:	NDD.
Peligros por:	
Contacto con los ojos:	Irritación.
Contacto con la piel:	Irritación (contacto prolongado).
Inhalación:	Irritación de vías respiratorias
Ingestión:	Irritación drástica por ingestión masiva.
Otros:	NV.
Síntomas de intoxicación:	Irritación, dificultad respiratoria, tos.
Productos para la salud:	El contacto prolongado puede producir irritación, pueden aparecer problemas pulmonares por inhalación continuada de polvo.

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Efectos sobre el medio ambiente:	Disminución del oxígeno del agua por proliferación de algas.
Movilidad:	Impedir que el residuo quede en el suelo o alcance cauces de agua.
Persistencia de bioacumulación:	NA.
Toxicidad acuática:	Peligro para fauna y flota acuática a altas concentraciones.

Producto de baja toxicidad, no reglamentado como sustancia peligrosa.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN:

El producto recogerlo con soporte inerte (ej: arena seca) en envases adecuados para tal fin. Eliminar según indique la legislación. Normas legales (incluidas la de la UE): No específica.

14. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE:

No hay reglamentación al respecto.

15. INFORMACIONES REGLAMENTARIAS:

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

BACTI ML2 coinoculación

Según el Reglamento REACH (CE) 1907/2006 modificado por el Reglamento (CE) 2020/878
Fecha de emisión: 24/02/23 Versión: 00

No catalogado como sustancia o preparación peligrosa según el reglamento nº1272/2008 (CLP). Producto no concernido por la reglamentación sobre el etiquetado de las materias peligrosas. Producto no sometido a registro, a las obligaciones de los usuarios río abajo, a evaluación ni a autorización según la disposición REACH. Conformarse otra disposición nacional vigente.

16. OTRAS INFORMACIONES:

La información de esta ficha de seguridad del producto, está basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la U.E. y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican sin tener primero una instrucción por escrito de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las Legislaciones vigentes. La información contenida en esta ficha de seguridad solo significa una descripción de las exigencias de seguridad del producto y no hay que considerarle como una garantía de sus propiedades.