

LEVADURA INCTIVADA BIO&BIOS

Ficha de seguridad

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD/EMPRESA

1.1. Identificador de Producto

levadura inactivada (autolisado) BIO&BIOS

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o el preparado y usos desaconsejados

Auxiliar profesional: corroborante.

Producto incluido en el Anexo II del Decreto Ministerial 229771 de 20/05/2022 por el que se establecen disposiciones para la aplicación de los reglamentos de la UE sobre producción ecológica y no sujeto a autorización por parte del Ministerio de Sanidad en virtud del citado Decreto Ministerial y del Decreto Presidencial nº 55 de 28/02/2012.

El producto no tiene las características ni de fertilizante ni de producto fitosanitario y está sujeto al Código de Consumo Dlgs 206/2005 s.m.i. en su caso.

1.3. Información sobre el fabricante que facilita la ficha de seguridad

BIOENOLOGIA 2.0 s.r.l.

Via Verdi, 32 – 31046 ODERZO (TV)

1.4. número telefónico de emergencia

+39 0422-815518

Solo disponible en horario de oficina

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Sustancia clasificada como no peligrosa

2.2. Elementos de la etiqueta

No presente.

2.3. Otros peligros

No presente.

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS INGREDIENTES

3.1. Sustancias

Levadura inactivada *S. cerevisiae* autolisada en crema

3.2. Prepararse

No presente.

4. INTERVENCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

4.1. Descripción de las medidas de primeros auxilios

INHALACIÓN: /

CONTACTO CON LA PIEL: Enjuague con agua

CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar con agua tibia

INGESTIÓN: /

4.2. Síntomas y efectos agudos y retardados más importantes

No presente.

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente
No presente.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5.1. extinción de incendios

Medios de extinción recomendados: No presente.

Medios de extinción a evitar: No presente.

5.2. Peligros especiales derivados de la sustancia o el preparado

No presente.

5.3. Consejos para los bomberos

No presente.

6. MEDIDAS EN CASO DE PERDIDA ACCIDENTAL

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

Ninguno en particular

6.2. precauciones ambientales

Preste atención a las regulaciones locales

6.3. Métodos y materiales de contención y limpieza.

Recolectar mecánicamente grandes cantidades. Lavar pequeñas cantidades

6.4. Referencia a otras secciones

No presente.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Manejo: no aplicable.

7.2. Condiciones para almacenaje seguro, incluyendo cualquier incompatibilidad

Almacenamiento: Conservar a < 18°C.

7.3. Usos finales específicos

Cumplir con lo indicado en la ficha técnica

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

8.1. Valores límite de exposición

Límites de exposición: no aplicable.

8.2. Controles de exposición

Protección respiratoria: Ninguna.

Protección de la piel: Ninguna

Protección de manos: Ninguna

Protección para los ojos: Ninguno

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

9.1. Información general

Aspecto estado físico: líquido, semicremoso, de color ocre.

Olor: típico.

9.2. Información importante relacionada con la salud, la seguridad y el medio ambiente:

pH: 2.0-3.0

Punto de ebullición: no aplicable.

Punto de inflamación: no aplicable.

Límites de inflamabilidad (% vol. en aire): no aplicable.

Propiedades explosivas: no aplicable.

Propiedades comburentes: ninguno

Presión de vapor: no aplicable.

Densidad relativa: no evaluado.

Solubilidad: no aplicable.

Solubilidad en agua: fácilmente soluble.

Coefficiente de partición: no aplicable.

Viscosidad: no evaluado

Densidad de vapor: no aplicable.

Tasa de evaporación: no evaluable.

9.3. Más información

No presente.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Producto estable si se mantiene con las instrucciones de almacenamiento del proveedor.

10.1. Condiciones para evitar

Ninguno

10.2. Materiales para evitar

Ninguno

10.3. productos de descomposición peligrosos

Ninguno

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad oral aguda: No aplicable.

Toxicidad aguda por inhalación: No aplicable.

Otras noticias: Producto absolutamente no tóxico

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

12.1. Ecotoxicidad

No clasificado como peligroso para el medio ambiente acuático

12.2. Movilidad en el suelo

Información no disponible

12.3. Persistencia y degradabilidad

Información no disponible

12.4. potencial bioacumulativo

Información no disponible

12.5. Resultados de la evaluación PBT y mPmB

Información no disponible

12.6. Otros efectos adversos

No presente.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Producto: La eliminación debe realizarse de acuerdo con la normativa vigente.

Envases contaminados: Los envases contaminados deben ser tratados de acuerdo con la normativa vigente.

14. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

Número ONU: No sujeto a las normas de transporte

Clase: irrelevante

Nombre de envío adecuado: Irrelevante

Grupo de embalaje: No relevante

Contaminante marino: no peligroso para el medio ambiente

Otra información útil:

Producto no peligroso para transporte terrestre (ADR/RID), marítimo (IMO) y aéreo (IATA)

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Etiquetado CE: No requerido

Evaluación de la seguridad química: No se ha llevado a cabo ninguna evaluación de la seguridad química de esta sustancia.

16. OTRA INFORMACIÓN

Símbolo de peligro: /

Frases de riesgo: /

Rev.0 - Primera edición

La información contenida en esta hoja de datos de seguridad se basa en los datos actualmente disponibles para nosotros y están destinadas a describir el producto únicamente con fines de salud y seguridad. Por lo tanto, no deben interpretarse como una garantía en cuanto a las propiedades específicas del producto. En ningún caso exime al usuario de conocer y aplicar todos los textos que regulan su actividad. El usuario tomará las precauciones relativas al uso específico del producto bajo su exclusiva responsabilidad. Todas las disposiciones reglamentarias mencionadas tienen por único objeto ayudar al destinatario a cumplir las obligaciones que le incumben.