

FLIX LIQUID PLUS

Ficha de seguridad

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

- 1.1. Identificador de Producto
FLIX LÍQUIDO PLUS
- 1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o el preparado y usos desaconsejados
Producto para uso enológico profesional – Reg. CEE/UE N°934/2019 y Codex Internacional OIV
- 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 preparado
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
Polisacáridos de muy alto peso molecular de ramnosa y ácido glucurónico.
- 3.2. Preparado
No presente.

4. INTERVENCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- 4.1. Descripción de las medidas de primeros auxilios
INHALACIÓN: Trasládese a un área bien ventilada, en caso de molestias consulte a un médico.
CONTACTO CON LA PIEL: Generalmente el producto no irrita la piel
CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar con agua corriente durante unos minutos manteniendo los párpados bien abiertos
INGESTIÓN: Si los síntomas de malestar persisten, consulte a un médico
- 4.2. Síntomas y efectos agudos y retardados más importantes
No presente.
- 4.3. Indicación de cualquier atención médica inmediata necesaria
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

En caso de vapores/aerosoles, usar protección respiratoria

6.2. precauciones ambientales

No se requieren medidas especiales y preste atención a las regulaciones locales.

6.3. Métodos y materiales de contención y limpieza.

Recoger mecánicamente

6.4. Referencia a otras secciones

No presente.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Manipulación: observar las medidas de seguridad habituales en la manipulación de productos químicos

7.2. Condiciones para almacenaje seguro, incluyendo cualquier incompatibilidad

Almacenamiento: No se requieren requisitos especiales

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: No requerida

Protección de la piel: No requerida

Protección de manos: No requerida

Protección ocular: No requerida

9. PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

9.1. Información general

Apariencia estado físico: Líquido

Olor: Inodoro

Color: Ámbar

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

pH: No evaluable

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: 1,08÷1,10 g/cm³
Solubilidad: no aplicable.
Solubilidad en agua: no aplicable.
Coeficiente de partición: no aplicable.
Viscosidad: no evaluable
Densidad de vapor: no aplicable.
Tasa de evaporación: no aplicable.

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: Se desconocen los posibles efectos crónicos en la salud. No cancerígeno.

Toxicidad aguda por inhalación: Se desconocen los posibles efectos crónicos en la salud.

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: La sustancia no tiene obligación de clasificarse según las listas comunitarias u otras fuentes literarias disponibles. Al manipular productos químicos, observe las medidas de precaución habituales.

16. OTRA INFORMACIÓN

Símbolo de peligro: /

Frases de riesgo: /

Rev.0: Primer número

Rev.1: Actualización del nombre de la empresa

Rev.2: Actualización de la ficha técnica en cumplimiento de las disposiciones legales.

Rev.3: Actualización de la tarjeta en cumplimiento de la ley.

Rev.4: Actualización de formato y membrete

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.