



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ULTIMA SOFT

Version : FR/29-02-16/C fournie volontairement

page : 1/3

SECCION 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

1.1. Identificación del producto

Nombre del producto: ULTIMA SOFT

1.2. Utilización pertinente de la sustancia o de la mezcla y usos

Uso: enológico.

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

Información de la empresa: Instituto Enológico de Champagne
Z.I. de Mardeuil – Allée de Cumières – BP 25
51201 EPERNAY Cedex
FRANCE
Tel: + 33 (0) 3.26.51.96.00.
Fax: + 33 (0) 3.26.51.02.20.
fds@ioc.eu.com

1.4. Número de urgencias

112

SECCION 2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGRO

2.1. Clasificación de sustancia o de la mezcla.

No clasificada CLP.

2.2. Elementos de etiquetado

No etiquetado CLP.

2.3. Otros peligros

SECCION 3. COMPOSICION / INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

3.1. Sustancias

Nombre genérico: manoproteica de levadura / acacia

Número CAS: 68602-94-8 / 9000-01-5

3.2. Mezclas

SECCION 4. PRIMEROS AUXILIOS

4.1. Descripción de primeros auxilios

Inhalación: pasar de inmediato al aire fresco

Ingestión: enjuagar la boca y la garganta y beber abundante agua

Absorción por la piel: enjuague con agua limpia

Contacto con los ojos: enjuagar con abundante agua

4.2. Principales síntomas y efectos, tratamientos

Inhalación: posible irritación respiratoria o asma en individuos susceptibles

Ingestión: puede provocar malestar intestinal, hinchazón y gases

Absorción de la piel: posible irritación

Contacto con los ojos: posible irritación.

4.3. Indicación de atención médica inmediata o tratamiento especial

Ninguno

SECCION 5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

5.1. Medios de extinción

Recomendado: agua, polvo líquido seco o dióxido de carbono.

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

Ninguno.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Llevar un aparato de respiración autónoma (ARA) cuando se expone en los confines o lugares cerrados.

SECCION 6. MEDIDAS EN CASO DE ACCIDENTE

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

Ninguna.

6.2. Precauciones para la protección del medio ambiente

Contener el derrame y evitar la penetración en las fuentes de agua

6.3. Métodos y material de contención y limpieza

Recoger el material en un recipiente apropiado para su eliminación y lavar las superficies contaminadas con agua. Humedezca con agua antes de recoger el producto para reducir la formación de polvo durante la limpieza.

6.4. Referencia a otras secciones

Ver la sección 8 para los equipos de protección individual.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ULTIMA SOFT

Version : FR/29-02-16/C fournie volontairement

page : 2/3

SECCION 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1. Precauciones para una manipulación segura.

No respirar el polvo. Evitar el contacto con los ojos.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Conservar en un lugar seco y ventilado debido a las fuertes variaciones de humedad y temperatura que puede provocar la formación de agregados. Lejos de olores químicos y olores fuertes y no almacenar en contacto directo con el suelo o las paredes. Mantener el envase cerrado cuando no se utiliza el producto.

7.3. Utilización(s) finale(s) específica(s)

Ninguno

SECCION 8. CONTROL DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN INDIVIDUAL

8.1. Parámetros de control

Ninguno

8.2. Controles de la exposición

En caso de polvo excesivo utilizar gafas de protección y máscaras.

SECCION 9. PROPIEDADES FÍSICAS O QUÍMICAS

9.1. Información sobre las propiedades físicas y químicas básicas

Aspecto: gránulos

Olor: levadura

Umbral de olor: no hay datos

pH: no hay datos

Punto de fusión / congelación: no hay datos

Punto de ebullición y rango: no hay datos

Punto de inflamación: no hay datos

Tasa de evaporación: no hay datos

Inflamabilidad: no hay datos

Límites superiores / inferiores de inflamabilidad: no hay datos

Presión de vapor: no hay datos

Densidad de vapor: no hay datos

Solubilidad: no hay datos

Coeficiente de reparto: no hay datos

Temperatura de auto-inflamabilidad: no hay datos

Temperatura de descomposición: no hay datos

Viscosidad: no hay datos

Propiedades explosivas: no hay datos

Propiedades oxidantes: no hay datos

9.2. Otras informaciones

SECCION 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1. Reactividad

No reactivo

10.2. Estabilidad química

Sustancia estable dadas las condiciones normales

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Ninguna

10.4. Condiciones que deben evitarse

Ninguna

10.5 Materiales incompatibles

No hay datos

10.6. Productos de descomposición

Acre humo

SECCION 11. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

11.1. Informaciones toxicológicas

Producto no tóxico

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD ULTIMA SOFT

Version : FR/29-02-16/C fournie volontairement

page : 3/3

SECCION 12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

12.1. Toxicidad

No tóxico

12.2. Persistencia y degradabilidad

Producto biodegradable

12.3. Potencial de bioacumulación

No hay datos

12.4. Movilidad en el suelo

No hay datos

12.5. Resultados de valoración PBT y vPvB

No hay datos

12.6. Otros efectos adversos

No hay datos

SECCION 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

13.1 Métodos de tratamiento de residuos

Eliminación de desechos: residuos sólidos: entregar a una eliminación adecuada. Desechos líquidos: sistema de tratamiento para reducir el impacto en el medio ambiente (véase el reglamento de la agencia local de vigilancia del medio ambiente).

SECCION 14. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

14.1. Número ONU

No sustancia en cuestión

14.2. Nombre de expedición de las Naciones Unidas

No disponible

14.3. Clase(s) de riesgo para el transporte

No disponible

14.4. Grupo de embalaje

No disponible

14.5. Peligros ambientales

No disponible

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

No disponible

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo 2 de la MARPOL 73/78 y IBC

No disponible

SECCION 15. INFORMACIONES REGLAMENTARIAS

15.1. Reglamentaciones / Legislación particular para la sustancia o mezcla de seguridad, salud y medio ambiente

El producto no requiere de registro de acuerdo con el reglamento REACH

15.2. Evaluación de la seguridad química

No aplicable

SECCION 16. OTRAS INFORMACIONES

Revisión completa de conformidad con el Reglamento (UE) N°453/2010 du 20 Mayo 2010.

“Las condiciones de trabajo de los usuarios que nos conocen, la información contenida en esta hoja de datos de seguridad se basan en nuestros Conocimientos y en ambos reglamentos nacionales y comunitarios. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los especificados, sin haber obtenido previamente instrucciones escritas. Es siempre responsabilidad del usuario tomar todas las medidas necesarias para cumplir con los requisitos de las leyes y regulaciones locales. La información contenida en esta hoja debe ser considerada como una descripción de los requisitos de seguridad relativos a nuestro producto y no una garantía de las propiedades de la misma.”