

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CLARIFIANT S

Versión: FR / 17-10-16 / C

página: 1/3

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

1.1. Identificador de Producto

Nombres comerciales y sinónimos : CLARIFIANT S

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

Uso identificado : producto destinado a la enología.

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

Información de la empresa: Institut Œnologique de Champagne
ZI de Mardeuil - Allée de Cumières - BP 25 51 201
EPERNAY Cedex FRANCIA

Teléfono: + 33 (0) 3.26.51.96.00. Fax:

+ 33 (0) 3.26.51.02.20.

fds@ioc.eu.com

1.4. número telefónico de emergencia

Número oficial del organismo: 01.45.42.59.59

SECCIÓN 2. IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

2.1. clasificación de la sustancia o mezcla

Sustancia no afectada por la clasificación CLP.

2.2. Elementos de la etiqueta

Sustancia no afectada por el etiquetado CLP.

2.3. Otros peligros

SECCION 3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

3.1. Sustancias

3.2. Mezclas

Nombre químico común : Montmorillonita / Ácido cítrico / Bisulfito de potasio

número CAS : 1302-78-9 / 5949-29-1 / 7773-03-7

Componentes que contribuyen a los peligros : - Sílices cristalizadas:

- Cristobalita: <1% N ° CAS: 14464-46-1

- Cuarzo: <05% N ° CAS: 14805-60-7

SECCIÓN 4. PRIMEROS AUXILIOS

4.1. Descripción de primeros auxilios

En caso de contacto con la piel. : Secar y luego lavar inmediatamente con agua.

En caso de contacto visual. : Lave inmediatamente con abundante agua, manteniendo los párpados abiertos, durante al menos 15 minutos (para eliminar el polvo). Consulte a un oftalmólogo si es necesario.

En caso de ingestión. : Enjuague la boca inmediatamente y beba mucha agua.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudo inmediato y tratamiento

Inhalación. : Información no disponible

Ingestión. : Información no disponible

Absorción de la piel. : Información no disponible

Contacto visual. : Datos no disponibles.

4.3. Indicación de cualquier atención médica inmediata y tratamiento especial.

No ; Si los síntomas persisten, consulte a un médico.

SECCION 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5.1. Medios de extinción

Recomendado: producto no combustible

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o mezcla.

No

5.3. Consejos para bomberos

Utilice los medios apropiados para combatir los incendios circundantes.

SECCION 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

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

Mascarilla antipolvo recomendada

6.2. Precauciones para la protección del medio ambiente.

Evitar la dispersión por corrientes de aire.

6.3. Métodos y material de contención y limpieza.

Aspiración del producto o cualquier otro medio que evite la formación de polvo.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CLARIFIANT S

Versión: FR / 17-10-16 / C

página: 2/3

6.4. Referencia a otras secciones.

Consulte la Sección 8 para el Equipo de Protección Personal

SECCION 7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

7.1. Precauciones para una manipulación segura

No hay precauciones especiales.

7.2. Condiciones para almacenamiento seguro, incluyendo cualquier incompatibilidad

Guarde a temperatura ambiente en un lugar seco y protegido de la luz.

7.3. Usos específicos finales

Materiales de embalaje recomendados: recipiente de plástico HDPE.

SECCIÓN 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

8.1. Parámetros de control

Información no disponible

8.2. Controles de exposición

Protección respiratoria : alguna

Protección para los ojos : alguna

SECCION 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas.

Apariencia: líquido a 20 ° C

Olor: alguna

Umbral de olor: información no disponible

pH: 4 - 5.5

Punto de fusión / punto de congelación: información no disponible

Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición: información no disponible

Punto de inflamabilidad: información no disponible

Tasa de evaporación: información no disponible

Inflamabilidad: información no disponible

Límites superior / inferior de inflamabilidad o explosividad: información no disponible

Presión de vapor: información no disponible

Densidad del vapor: información no disponible

Solubilidades: información no disponible

Coefficiente de partición: información no disponible

Temperatura de ignición espontánea: información no disponible

Temperatura de descomposición: información no disponible

Viscosidad: información no disponible

Propiedades explosivas: información no disponible

Propiedades comburentes: información no disponible

9.2. Otras informaciones

SECCION 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1 Reactividad

Producto estable a las temperaturas habituales de almacenamiento y manipulación.

10.2 Estabilidad química

Información no disponible

10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas

Información no disponible

10.4 Condiciones para evitar

Información no disponible

10.5 Materiales incompatibles

Información no disponible

10.6 Productos de descomposición

Información no disponible

SECCION 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11.1 Información Toxicológica

Inhalación : alguna

Contacto visual : alguna.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CLARIFIANT S

Versión: FR / 17-10-16 / C

página: 3/3

SECCION 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

12.1 Toxicidad

Ecotoxicidad : Tal como está, este producto no presenta ningún riesgo específico para el medio ambiente.

12.2 Persistencia y degradabilidad

Información no disponible

12.3 potencial bioacumulativo

Información no disponible

12.4 Movilidad en el suelo

Información no disponible

12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

Información no disponible

12.6 Otros efectos adversos

Información no disponible

SECCION 13. CONSIDERACIONES DE DESECHO

13.1 Métodos de tratamiento de residuos.

Productos o residuos : Métodos relevantes de eliminación: Entregar a una empresa de eliminación autorizada.

Embalaje sucio : cumplir con las regulaciones y decretos vigentes

SECCION 14. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

14.1 un numero

Producto no sujeto a RTMDR francés y regulaciones internacionales RID / ADR, IMO / IMDG y OACI / IATA

14.2 Nombre de envío apropiado de la ONU

Información no disponible

14.3 Clase (s) de peligro para el transporte

Información no disponible

14.4 Grupo de embalaje

Información no disponible

14.5 Peligros ambientales

Información no disponible

14.6 Precauciones especiales que debe tomar el usuario.

Información no disponible

14.7 Transporte a granel de acuerdo con el Anexo 2 de MARPOL 73/78 y el Código IBC

Información no disponible

SECCION 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

15.1 Regulaciones / legislación de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o mezcla

Normativa comunitaria : Producto no afectado por la Directiva 67/548 / CEE modificada.

15.2 Evaluación de seguridad química

No aplicable

SECCION 16. OTRA INFORMACIÓN Actualización después

de la nueva formulación.

"Dado que no conocemos las condiciones de trabajo del usuario, la información proporcionada en esta hoja de datos de seguridad se basa en el estado de nuestro conocimiento y en las reglamentaciones nacionales y comunitarias. El producto no debe usarse para fines distintos a los especificados sin obtener primero instrucciones escritas. Siempre es responsabilidad del usuario tomar todas las medidas necesarias para cumplir con los requisitos de las leyes y regulaciones locales.

La información proporcionada en esta hoja debe considerarse como una descripción de los requisitos de seguridad relacionados con nuestro producto y no como una garantía de sus propiedades".