

## FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD : CLARIFIANT S

### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Identificación del producto : Clarifiant S

Nombre comerciales y sinónimos : Clarifiant S

Informaciones sobre la empresa :

Institut Œnologique de Champagne  
Z.I. de Mardeuil BP 25  
51201 EPERNAY Cedex

Tel : + 33 (0) 3.26.51.96.00.  
Fax : + 33 (0) 3.26.51.02.20.

### 2. COMPOSICIÓN / INFORMACIONES SOBRE LES COMPONENTES

Nombre químico usual : Montmorillonite

Sinónimo(s) : Bentonite

N° CAS : 1302-78-9

N° EINEC : 215-108-5

Constituyentes que favorecen peligros : Silices cristallisées :

- Cristobalite : < 1 % N° CAS : 14464-46-1
- Quartz : < 05 % N° CAS : 14805-60-7

### 3. IDENTIFICACIONES DE LOS PELIGROS

Efectos nefastos para la salud : Ninguno.

Peligros físicos - químicos : Ninguno.

Classificación del producto : NO REGLEMENTARIA ( Directivas 67/548/CEE modificadas)

### 4. PREMIEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel : Limpiar inmediatamente con mucha agua.

En caso de contacto con los ojos : Limpia inmediatamente con mucha agua los ojos durante 15 minutos por lo menos ( para eliminar el polvo).  
Consultar un medico.

En caso de ingestión : Limpiarse la boca y beber mucha agua.

## FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD : CLARIFIANT S

### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA EL INCENDIO

Medios de extinción adecuados : Producto no combustible.  
Utilizar los medios adecuados para luchar contra los incendios alrededores.

### 6. MEDIDAS OBLIGATORIAS EN CASO DE DISPERSIÓN ACCIDENTAL

Metodo de limpieza : Aspiración del producto.

Precauciones individuales : Ninguna.

Precauciones para proteger el medio ambiente : Ninguna.

### 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación : Nada particular.

Almacenamiento : Almacenar a temperatura ambiente en un lugar seco protegido de la luz.

Materiales de embalaje recomendados : Bidón plástico PEHD

### 8. CONTROL DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Protección respiratoria : Ninguna.

Protección de los ojos : Ninguna.

### 9. PROPIEDADES QUIMICAS Y FISICAS

Estado físico : Líquido a 20 ° C.

Olor : Ninguna.

pH : 8-10 (10 % en el agua).

Massa volumica : 1,030 kg.m<sup>-3</sup>.

### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Producto estable a las temperaturas usuales de almacen y de manipulación.



## FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD : CLARIFIANT S

### 11. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

Inhalación : Ninguna.

Contacto con los ojos : Ninguna.

Contacto con las mucosas : Ninguna.

### 12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

Este producto presenta ningun peligro para el medio ambiente.

### 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Metodos de eliminación : Remetir a un eliminador adecuado.

Embalajes contaminados : Ver las normativas en vigor.

### 14. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

No entra en una clasificación relativa a las reglamentaciones sobre los transportes.

### 15. INFORMACIONES REGLAMENTARIAS

Reglamentación comunitaria :

Etiquetage : No se considera esta sustancia como materia peligrosa en el archivo de la directiva CEE 67/548 modificada.

Symbole(s) : Ninguno

Frase R : Ninguno

### 16. OTRAS INFORMACIONES

No conocemos las condiciones de trabajo del utilizador, las informaciones que componen esta ficha de datos de seguridad están basadas sobre nuestro conocimiento y sobre la reglamentación tanto nacional como comunitaria

No hay que utilizar este producto por otro que lo que está en esta ficha, sin tener instrucciones escritas.

El utilizador tiene que tomar todas las medidas necesarias para contestar a las exigencias de las leyes y reglamentaciones locales.

Las informaciones que están en esta ficha tienen que ser consideradas como una descripción de las exigencias de seguridad relativas a nuestro producto y no como una garantía de las propiedades del producto.