



## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

---

Denominación comercial: Chips de roble para uso enológico.

Producto designado:

Uso: Producto enológico destinado al remojo.

Proveedor: BOISE FRANCE

34750 VILLENEUVE LES MAGUELONE – FRANCE

Tel : +33(0) 467 856 840

Fax : +33(0)467 856 841

[www.boisefrance.com](http://www.boisefrance.com)

Nº llamada d'urgencia: +33(0) 467 856 840

## 2. COMPOSICIÓN Y INFORMACIONES SOBRE LOS COMPONENTES

---

Chips de Quercus petrae frances.

## 3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

---

El producto está estable en las condiciones normales de almacenaje y uso.

El producto puede generar problemas respiratorios por inhalación del polvo.

El producto es inflamable en caso de incendio.

## 4. PRIMEROS AUXILIOS

---

Los chips de roble pueden generar polvo:

En caso de contacto con la piel: aclarar con agua

En caso de contacto con los ojos: aclarar con agua

En caso de inhalación: desplazar la persona al aire libre y limpiar las mucosas – en caso de irritación prolongada, consultar el médico.

## 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIO

---

En caso de incendio, todos los medios de extinción pueden estar utilizados: agua, extintor (todo tipo), arena etc....

En caso de incendio, el producto puede producir humo agrio e irritante: úsese máscara de protección.



## 6. MEDIDAS EN CASO DE DISPERSIÓN

---

No concernido.

## 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAJE

---

Almacenamiento: sensible a las contaminaciones atmosféricas. Conservarlo en un lugar ventilado sin productos químicos y en su embalaje de origen. Temperatura: entre 5°C y 40°C.

Manipulación:

- El producto esta acondicionado en sacos de 10 Kg-que pueden alcanzar 30Kg después el remojo → manipular con precaución
- El producto puede generar polvos- llevar un mascara de protección facial esta preconizado.

## 8. CONTROL DE LA EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN INDIVIDUAL

---

Es posible que haya acumulacion de polvo en los sacos de acondicionamiento durante el almacenaje y las manipulaciones. Durante la extraccion para poner en tanque, llevar un mascara de proteccion individual, tipos FFP3 y gafas de proteccion.



## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

---

Aspecto: Chips de roble.

Color: Variando segun el producto - de madera clara a cafe tostado.

Olor: Olor de roble cuyo intensidad cambia con el producto.

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

---

El producto está estable y no reactivo según las condiciones normales de almacenaje y manipulacion.

## 11. INFORMACIONES TOPOLÓGICAS

---

Los chips de roble pueden generar polvo. La inhalación o el contacto con los ojos o la piel pueden causar irritación.

## 12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

---

Ningun efecto nefasto por el medio ambiente esta puesto en evidencia.

## 13. ELIMINACIÓN

---



<b>FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD</b>	Versión 5
<b>PRODUCTO : Y</b>	29/03/2017
Según el Reglamento (CE) No.1907/2006	Página 3 / 3

Seguir la legislación local sobre la eliminación de los residuos orgánicos.

#### **14. INFORMACIONES RELATIVO AL TRANSPORTE**

---

No concernido.

#### **15. INFORMACIONES REGLAMENTARIAS**

---

Se refiere a la legislación en vigor para el tuso de los chips enológicos.

#### **16. OTRAS INFORMACIONES**

---

El fabricante hace los test necesarios para asegurar que el tratamiento de los chips no genera compuestos que pueden lesionar a la salud del consumidor y/o del usuario.

Esta aconsejado respetar las dosis de utilización para no estropear la calidad del producto final.

Esta ficha de seguridad no tiene valor de ficha de utilización.

Una copia del certificado de alimentación de los chips de roble está disponible por encargo al proveedor.