



<b>FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD</b>	Versión 11
<b>PRODUCTO : DOBLE TOSTADO 310 (DC310)</b>	26/01/2024
Según el Reglamento (CE) No.1907/2006	Página 1 / 3

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

---

Denominación comercial: Chips de roble para uso enológico.

Producto designado: DOBLE TOSTADO 310

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 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.



<b>FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD</b>	Versión 11
<b>PRODUCTO : DOBLE TOSTADO 310 (DC310)</b>	26/01/2024
Según el Reglamento (CE) No.1907/2006	Página 2 / 3

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

## 8. CONTROL DE LA EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN INDIVIDUAL

---

Es posible que haya acumulación de polvo en los sacos de acondicionamiento durante el almacenaje y las manipulaciones. Durante la extracción para poner en tanque, llevar un máscara de protección individual, tipos FFP3 y gafas de protección.



## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

---

Aspecto: Chips de roble.

Color: Variando según el producto - de madera clara a café 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 manipulación.

## 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

---

Ningún efecto nefasto por el medio ambiente está puesto en evidencia.

BOISE FRANCE SAS

Siège social - 17, rue des Buanes - ZAC de Peyres - 40800 Aire sur l'Adour

Site Administratif - Domaine du Chapitre - 170 Boulevard du Chapitre - 34750 Villeneuve lès Maguelone

Tel. : + 33 (0)5 58 71 97 98 - Fax : + 33 (0)5 58 71 97 99

TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR 68 409 841 541 - RCS Montpellier B 453 312 365 - Capital Social 100.000 Euros





**BOISÉ**

<b>FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD</b>	Versión 11
<b>PRODUCTO : DOBLE TOSTADO 310 (DC310)</b>	26/01/2024
Según el Reglamento (CE) No.1907/2006	Página 3 / 3

### 13. ELIMINACIÓN

---

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.