

• Los chips "E"

Proceden de nuestros talleres de hendido y resultan de nuestros suministros para la tonelería. Se seleccionan en nuestros robles de alta densidad (0.7 a 0.8), más ricos en **ligninas** y en **polisacáridos**. Seguidamente se curan al 100% de forma natural a la intemperie durante un mínimo de **18 meses**. Se someten a un proceso controlado en sus etapas clave y al sistema de trazabilidad establecido.

No sufren ningún tratamiento químico, físico, ni enzimático y están libres de toda contaminación organoclorada u organobromada (halofenoles y haloanisols).



E. L40 : Chips de madera de 100 a 500 mm³, torrefactos hasta el índice L40. Utilizados principalmente en vinos acabados para reforzar las impresiones de redondez, carácter dulce y de ligero tostado.



E. L20 : Chips de madera de 100 a 500 mm³, torrefactos hasta el índice L20. Utilizados principalmente en vinos terminados para impresiones claramente tostadas, ahumadas y especiadas. Valorizan especialmente la reacción de Maillard.

escala 1 : 4



Acondicionamiento:
Embalagens de 10kg

Transporte:

*nuestros palets
vienen embalados
con plástico y están
en conformidad
con la norma
internacional
NIMP15.*

Almacenamiento:

*conservar en su
em
en u
de l
calo
mal*

Las siguientes recomendaciones se basan en nuestra experiencia en este campo. Permiten sacar el mejor partido de los productos. Les proponemos comprobar antes del tratamiento ⁽¹⁾ si corresponden a sus gustos, objetivos, el tipo de vino que debe tratarse y sus usos.

Utilización prefermentativa*	Utilización fermentativa*	Utilización en vinos acabados ⁽¹⁾
<p>En este caso preferimos los productos F y P de extracción más rápida</p>	<p>En este caso preferimos los productos F y P de extracción más rápida</p>	<p>E.L20 E.L40</p> <p><i>o taninos elágicos</i></p> <p><30% del tratamiento total</p> <p>1 a 6 g/l</p>

* según las reglamentaciones vigentes

Restricciones de uso:

La venta de productos auxiliares de madera es legal, pero su utilización puede estar sujeta a autorizaciones, condiciones o restricciones para ciertas denominaciones, regiones o países. Al no poder hacernos garantes del buen uso y del destino final de nuestros productos, les invitamos a comprobar las reglas de utilización que les conciernen antes de cualquier aplicación.

⁽¹⁾**Pruebas previas:**

Puesto que el tiempo de aplicación del tratamiento es bastante corto, se pueden realizar pruebas preliminares en laboratorio, en bodegas, en bag in box.

Aplicación directa:

La aplicación se hace al volumen total que debe tratarse o en lotes parciales. La dosis puede variar entre 1 g/l y 6 g/l en función de la variedad, del momento de la aplicación y de su duración. El tiempo de infusión dura de una a tres semanas.