



TanFinesse®

Light Toasted Oak

Light Toasted Eichtannin – für
Struktur und Komplexität

Light Toasted oak tannin – for
structure and complexity

TANNINE

PRODUKTBESCHREIBUNG

Formulierung aus selektierten Eichtanninen (extrahiert mit Wasser); zur oenologischen Anwendung; Gesamtphenolgehalt >65 %

OENOLOGISCHE ANWENDUNG

Verbesserung der Struktur und der Eleganz des Weines; Erhöhung der aromatischen Komplexität; Verfeinerung und Unterstützung der Frucht; Verbesserung des Redoxpotenzials

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen: braun

CHEMISCHE SPEZIFIKATION

Unlösliche Stoffe (Wasser): < 2 %
Blei: < 5 mg/kg
Quecksilber: < 1 mg/kg
Arsen: < 3 mg/kg
Eisen: < 50 mg/kg
Gesamtphenole: > 65 %
Feuchtigkeit: < 10 %
Asche: < 4 %

EU-VERORDNUNG

Die Informationen in diesem Dokument entsprechen unserem Wissensstand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Die Produkte entsprechen der EU-Verordnung 2022/68. Die Einhaltung der nationalen Vorschriften muss vom Anwender überprüft werden.

PRODUCT DESCRIPTION

Formulation of selected oak tannins (extracted with water); for oenological use; total phenols >65 %

OENOLOGICAL USE

Improvement of structure and elegance of the wine; increase of aromatic complexity; refinement and support of the fruit; improvement of the redox potential

PHYSICAL CHARACTERISTICS

Aspect: brown

CHEMICAL SPECIFICATIONS

Insoluble matter (water): < 2 %
Lead: < 5 mg/kg
Mercury: < 1 mg/kg
Arsenic: < 3 mg/kg
Iron: < 50 mg/kg
Total phenols: > 65 %
Humidity: < 10 %
Ashes: < 4 %

EU-REGULATION

The information on this document represents the state of our knowledge at the time of publication. The products comply with the EU regulation 2022/68. The user must verify the compliance with national regulation.