

Produktspezifikation

Produkt: OENO-Tannin, Art.-Nr. 5113, 5114, 5114/1 und 5123

Beschreibung

- pulverförmiger, gereinigter Tannin-Extrakt aus dem Holz der Edelkastanie
- Aussehen: dunkelbraunes Pulver
- Geruch: nach Holz

Durchschnittsanalyse

- Tanningehalt (%): >65
- Trocknungsverlust (%): <8
- Asche (%): <4
- Schwermetalle (ppm): <5
- Blei (ppm): <1
- Arsen (ppm): <0,5
- Quecksilber (ppm): <0,2
- Eisen (ppm): <50

Das Produkt entspricht von seiner Reinheit her den Anforderungen des *Codex Alimentarius* und ist gemäß *Internationalem Önologischen Codex* und VO (EU) 2022/68 als Klärhilfsstoff und Stabilisator für die Traubenweinbereitung zugelassen.

Erklärungen

Das Produkt

- enthält keine gentechnisch veränderten (Mikro)organismen oder Bestandteile und wird nicht mit Hilfe gentechnisch veränderter (Mikro)organismen hergestellt; seine Verwendung bei der Herstellung von Lebensmitteln erfordert damit keine Kennzeichnung gemäß VO (EWG) 1829 und 1830/2003.
- ist als Verarbeitungshilfsstoff (Gerbsäure) gemäß VO (EG) Nr. 2018/848 für die Herstellung von „Bio“-Lebensmitteln zulässig;
- ist zudem für die Bereitung veganer Weine sowie nach VO (EU) 2018/848 für die Bereitung von Bio-Traubenweinen unter der Voraussetzung zulässig, dass kein vergleichbares Produkt aus ökologischer Erzeugung zur Verfügung steht;
- enthält keinen der in der LebensmittelinformationsVO Nr. 1169/2011, Anhang II, genannten Stoffe mit allergener Wirkung in kennzeichnungspflichtiger Konzentration.

Die im direkten Kontakt mit dem Produkt verwendeten Verpackungsmaterialien entsprechen den Anforderungen der EU-Verordnungen Nr. 2020/1245 und Nr. 1935/2004 über Lebensmittel-Bedarfsgegenstände.

Dr. Michael Heil



-QM-

Schliessmann Kellerei-Chemie GmbH & Co KG · Auwiesenstraße 5 · 74523 Schwäbisch Hall