

TELEFAX

07 91-97191-25

*Wir begleiten
Ihre erfolgreiche
Getränkeherstellung*

**SCHLIESSMANN
SCHWÄBISCH HALL**

Telefon 07 91/9 71 91-0



Stand: 1/2018

Produktspezifikation

Produkt: **Ferrocyankalium, E 536– Kaliumferrocyanid**
Art.-Nr. 5225 und 5226

Beschreibung

- $K_4Fe(CN)_6 \cdot 3 H_2O$, Kaliumferrocyanid (Kaliumhexacyanoferrat, Gelbkali) für die Blauschönung von Wein
- Aussehen: zitronengelbes, kristallines Pulver
- Geruch: neutral

Durchschnittsanalyse

- Trocknungsverlust (%): <1
- Gehalt (%): >99
- Wasserunlösliches (%): 0,01
- Chlorid (%): <0,2
- Sulfat (%): <0,1
- ungebundenes Cyanid (ppm): <10
- Arsen (ppm): <1
- Blei (ppm): <3
- Kupfer (ppm): <1
- Zink (ppm): <2

Das Produkt entspricht damit den gültigen rechtlichen Anforderungen an Lebensmittelzusatzstoffe gemäß VO (EU) Nr. 231/2012 und ist gemäß VO (EG) 606/2009 als Verarbeitungshilfsstoff für die konventionelle Weinbereitung zugelassen.

Erklärungen

Das Produkt

- ist ein anorganischer Stoff, der aufgrund seiner Reinheit frei ist von organischem und damit genetischem Material.
- ist nicht für die Bereitung von Bio-Weinen zugelassen.
- 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. 10/2011 und Nr. 1935/2004 über Lebensmittel-Bedarfsgegenstände.

Dr. Michael Heil

ppa. M. Heil

-QM-