



Produktspezifikation LiquiGel Flot

Beschreibung: Flüssige Flotations-Spezialgelatine. Stabilisiert mit SO₂.
Zusammensetzung: Wasser, Gelatine, Citronensäure E330, Kaliumdisulfit E224 (SO₂ max. 2,5 g/kg)

| Parameter | Konforme Werte | Nicht konform |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|
| Aussehen | gelbliche Lösung | Entspricht nicht |
| Geruch | typisch | Entspricht nicht |
| pH – Wert | 3 – 4 | < 3 / > 4 |
| Feststoffgehalt | ≥ 20 % | < 20 % |
| Dichte | 1,050 – 1,150 g/ml | < 1,050 g/ml / > 1,150 g/ml |
| SO ₂ Gehalt | 2000 – 2600 mg/l | < 2000 mg/l / > 2600 mg/l |
| <u>Mikrobiologie</u> | | |
| Gesamtkeimzahl | < 1000 KbE/ml | > 1000 KbE/ml |
| Enterobacteriaceae | < 10 KbE/ml | > 10 KbE/ml |

LiquiGel Flot ist in der Europäischen Union zur Behandlung von Wein zugelassen und entspricht in seiner Zusammensetzung der EU Verordnung 2019/934. Nationale Regelungen sind vom Anwender zu prüfen.

ERBSLÖH Geisenheim GmbH
Erbslöhstraße 1, 65366 Geisenheim, Germany
Tel: +49 6722 708-0, info@erbsloeh.com, www.erbsloeh.com