



# Erbslöh-PVPP

Entfernung von Polyphenolen und oxidierten Substanzen

## Produktlerläuterung

Erbslöh PVPP ist ein unlösliches Polyvinylpolypyrrolidon zur Entfernung phenolischer Substanzen und deren Oxidationsprodukten im Wein.

- Entfernung überschüssiger Phenole
- Geschmacksharmonisierung
- Aufhellung hochfarbiger Weine
- Auffrischung von oxidierten, fernen Weinen und Sektgrundweinen

Zulässig nach Verordnung (EG) 2019/934 der EU-Kommission. Nationale Regelungen sind vom Anwender zu prüfen. Geprüft auf Reinheit und Qualität.

## Dosage

Einsatzzweck	Dosage
Normale Vorsorgebehandlung	15 - 40 g/100 L
Oxidierte, gealterte Weine	30 - 70 g/ 100 L
Starke Oxidationseinflüsse	bis 80 g/100 L
Maximal zulässige Höchstdosage	80 g/100 L

Reicht bei sehr stark oxidierten und gealterten Weinen die Maximaldosage nicht aus, kann eine zusätzliche Behandlung mit Granucol® GE oder KalCasin empfohlen werden. Aufgrund der komplexen Art der im Wein vorliegenden Polyphenolgruppen kann die Wirkung von Erbslöh PVPP durch Zusatzbehandlung mit IsingClair-Hausenpaste oder Gerbinol® erhöht werden. Dies bedeutet, dass niedrige Mengen unterschiedlicher gerbstoffadsorbierender Grundsubstanzen einen schonenderen Erfolg bei der Gerbstoffharmonisierung bringen.

Direktzugabe möglich zu Most oder Wein. Verbesserte Wirksamkeit nach Herstellung einer pumpfähigen PVPP-Wein-Aufschlammung. Zugabe bei laufendem Rührwerk. Bei Kombinationsschönungen ca. 2 Stunden vor Zugabe dem weiteren Behandlungsmittel zugeben. Eine Abtrennung durch Filtration kann bereits nach einem Tag erfolgen. Bei oxidationsgeschädigten Weinen ist auf genügend vorhandene freie SO<sub>2</sub> zu achten.

## Lagerung

Vor Geruchs- und Feuchtigkeitseinflüssen schützen. Angebrochene Packungen dicht verschließen.

ERBSLÖH Geisenheim GmbH • Erbslöhstraße 1 • 65366 Geisenheim, Germany  
Tel.: +49 6722 708-0 • Fax: +49 6722 6098 • info@erbsloeh.com • www.erbsloeh.com

**ERBSLÖH**  
Fortschritt macht Zukunft®