

## LYSIS IMPACT

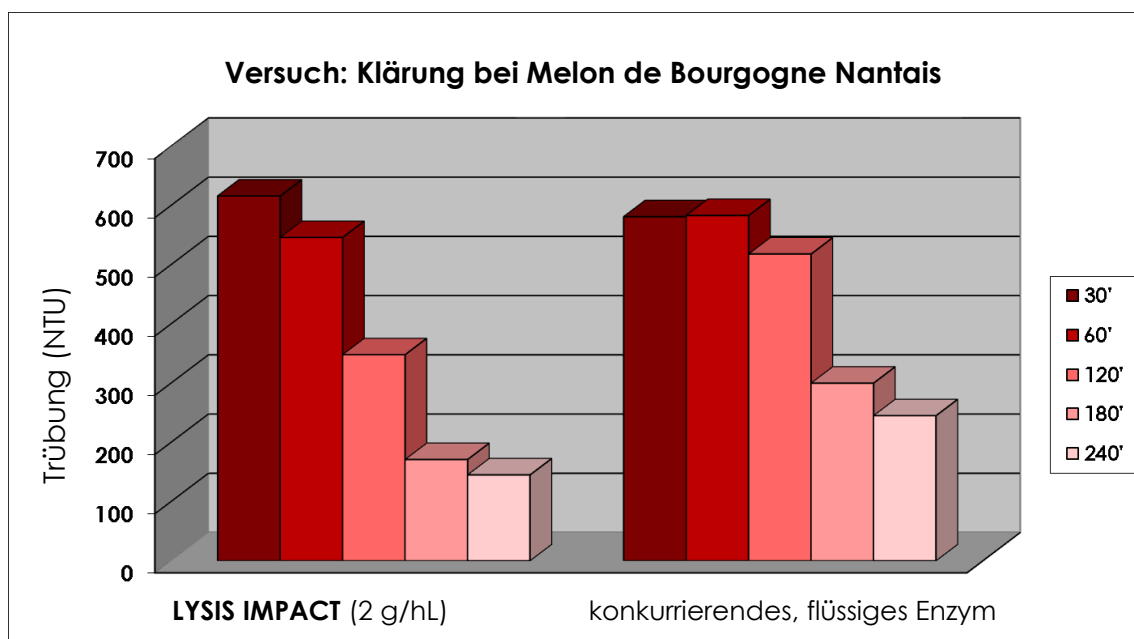
**Flüssiges Enzympräparat zur Klärung und Vorklärung von stark gepressten Mosten oder Mosten mit einem hohen Gehalt an Polysacchariden**

### MERKMALE

**LYSIS IMPACT** ist ein aus *Aspergillus niger* gewonnenes flüssiges Enzympräparat mit hoher pektolytischer Aktivität. Es enthält Cellulasen und wird zur Verbesserung der Klärung und Filtrierbarkeit von stark feststoffbelasteten Pressmosten eingesetzt.

### ÖNOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

- Hydrolyse linearer und verzweigter Pektine zur wirksamen Verringerung der Viskosität von Mosten
- Destrukturierung der Zellen des Fruchtfleisches, um die Wirksamkeit der Pektinasen zu entfalten
- Leichtere Klärung und Vorklärung von stark gepressten Mosten



### ANWENDUNGSBEREICHE

- Behandlung von für den Verzehr bestimmten Traubensaft
- Klärung von Pressmost
- Klärung von abgekühlten, durch Maischeerhitzung gewonnenen Mosten
- Klärung junger Weine bei frühzeitiger Verwendung

### DOSAGE

Empfohlene Dosis : 2 - 4 mL/hL je nach Kontaktzeit, Temperatur und pH-Wert

220/2018 - 1/2

## ANWENDUNG

---

**LYSIS IMPACT** mit 10L Wasser oder Most verdünnen, dem zu behandelnden Most zugeben, gut mischen.

**Sicherheitsvorkehrungen:**

Für den önologischen und ausschließlich professionellen Gebrauch.  
Geltende Vorschriften bei Gebrauch beachten.

## LAGERUNG

---

Flaschen (120 mL, 1 L)

## LAGERUNG

---

Nicht angebrochene, original verschlossene Packungen nach Erhalt lichtgeschützt bei Temperaturen zwischen 8 °C und 15 °C an einem trockenen, frostfreien Ort aufbewahren, der frei von Gerüchen ist.

Angebrochene Packungen frostfrei bei Temperaturen zwischen 8 °C und 15 °C aufbewahren und rasch aufbrauchen.

*Die obigen Informationen entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand. Sie werden unverbindlich und ohne Gewähr zur Verfügung gestellt, sofern die Verwendungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen. Sie entbinden den Benutzer nicht von der Beachtung der geltenden Gesetze und Sicherheitsbestimmungen. Dieses Dokument ist Eigentum von SOFRALAB und darf ohne das Einverständnis von SOFRALAB nicht abgeändert werden.*