

LYSIS FIRST

Mikrogranuliertes Enzympräparat zur Extraktion und Stabilisierung der Farbe von Rotweinen, die von Natur aus reich an harten und adstringierenden Tanninen sind

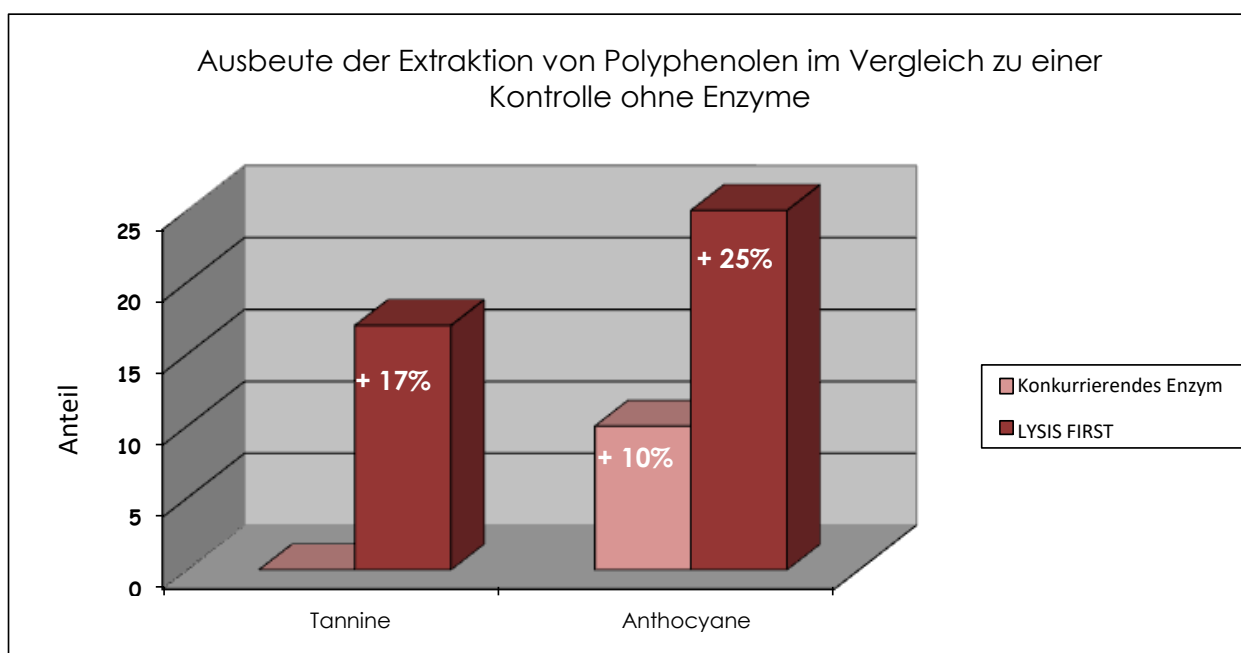
MERKMALE

LYSIS FIRST ist ein mikrogranuliertes Enzympräparat, das aus *Aspergillus niger* gewonnen wird. Der hohe Gehalt an Pektinasen und Cellulasen ermöglicht die Extraktion und Stabilisierung der Farbe von Rotweinen, die von Natur aus reich an harten und adstringierenden Tanninen sind und mehr Weichheit erfordern.

LYSIS FIRST ist von Natur aus arm an Cinnamoylsterase und verhindert somit die Bildung flüchtiger Phenole.

ÖNOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

- Stärkere Extraktion der Farbe und der Tannine
- Stabilisierung der Farbe durch die extrahierten Tannine
- Wahrnehmung von geschmeidigeren und weniger adstringierenden Tanninen durch die Freisetzung von Polysacchariden
- Sekundäre Protease-Aktivitäten ermöglichen die Denaturierung von Proteinen, die mit Farbstoffen reagieren und diese ausfällen können.
- Die Farbe der Trauben wird somit nicht nur extrahiert, sondern auch geschützt.



ANWENDUNGSBEREICHE

- Alle qualitativ hochwertigen, reichhaltigen und strukturierten Rotweine

DOSAGE

Empfohlene Dosis: 2 - 5 g/100 kg Lesegut je nach Rebsorte, Behandlungsdauer, Temperatur und Empfindlichkeit der Farbe

Roséwein: 1 - 3 g/hL

ANWENDUNG

LYSIS FIRST mit 10 L Wasser oder Most verdünnen, den abgebeerten Trauben zugeben oder Zugabe bei der Füllung des Tanks, gut mischen.

Sicherheitsvorkehrungen:

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

VERPACKUNG

Dose (100 g)

LAGERUNG

Volle Verpackungen originalversiegelt an einem trockenen, lichtgeschützten, geruchsfreien Ort aufbewahren. Gleich nach Erhalt bei Temperaturen unter 25°C lagern. Bei Aufbewahrung des Produkts über die Weinlese hinaus, ist es bei Temperaturen zwischen 8 °C und 15 °C.

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.