

LYSIS® MPC

**Mikrogranuliertes Enzympräparat
für Moste und Weine, die durch Warmmazeration vor der Gärung gewonnen werden**

MERKMALE

LYSIS® MPC ist ein aus *Aspergillus niger* gewonnenes mikrogranuliertes Enzympräparat. Es enthält Pektinasen und Cellulasen und wird zur Klärung von Mosten eingesetzt, die durch Warmmazeration vor der Gärung gewonnen werden.

Die natürlichen Pektinasen der Traube werden durch die Warmmazeration vor der Gärung denaturiert. Bei dieser Art von Most ist die Verwendung von **LYSIS® MPC** daher unbedingt erforderlich. Für die Optimierung der Wirkung des Enzyms ist jedoch die hohe Temperatur zu nutzen, sobald diese auf unter 55°C abfällt.

LYSIS® MPC ist von Natur aus arm an Cinnamoyl-esterase und verhindert somit die Bildung flüchtiger Phenole.

ÖKOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

- Vollständiger Abbau der Pektine, wodurch eine gute Mostklärung erzielt wird
- Erhöhung der Pressausbeute
- optimale Verdichtung des Trubs
- MPC ermöglicht die Ausscheidung von 3-Isobutyl-3-Methoxypyrazin, das bei Cabernet für den Geschmack von grünem Pfeffer verantwortlich ist.

ANWENDUNGSBEREICHE

- Herstellung farbkraftiger, weicher und fruchtiger Weine

DOSAGE

Empfohlene Dosis: 2 - 4 g/hL je nach Rebsorte, Behandlungsdauer und Temperatur

ANWENDUNG

LYSIS MPC in 10 L Wasser oder Most lösen, dem abkühlenden Most zugeben. Die maximale Wirkung wird bei Temperaturen zwischen 55°C und 30°C erzielt.

Sicherheitsvorkehrungen:

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

VERPACKUNG

100g.

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.