



# Lallzym Beta

Enzympräparat aus *Aspergillus sp.* für oenologische Zwecke.

## Spezifikation

### Physikalische Eigenschaften

Aussehen: granuliert  
Farbe: weiß bis hellbraun

### Bestandteile:

Pectinase  
Maltodextrine

### Produkt Spezifikation

Polygalacturonase (PG)	590 U/g
Pectin Methyl Esterase (PE)	180 U/g
Pectin Lyase (PL)	5 U/g
Beta-Glucosidase	1500 BGDU/g
Trockengehalt	> 90%
Coliforme	< 30 CFU/g
E. coli	keine in 25 g
S. aureus	keine in 1 g
Salmonellen	keine in 25 g
Gesamtlebendzahl	< $5 \times 10^4$ CFU/g
Hefen	< $10^2$ CFU/g

### Schwermetalle

Blei	< 5 mg/kg
Quecksilber	< 0,5 mg/kg
Arsen	< 3 mg/kg
Cadmium	< 0,5 mg/kg

### Oenologische Anwendung

In der 10-fachen Wasser- oder Mostmenge vorlösen

### Dosierung

5 g/hl

### Lagerung & Haltbarkeit

Kühl und trocken lagern.  
4 Jahre in Originalverpackung

### Verpackung

100 g

Version 01/2026

