

# Filtrazym AS

Enzympräparat aus *Aspergillus sp.* für oenologische Zwecke.

## Spezifikation

### Physikalische Eigenschaften

Aussehen flüssig, klar  
Farbe bräunlich

### Chemische Eigenschaften

Aktivität >9400 nkat/g  
Dichte 1,10-1,25  
pH 3,5-5,0  
Gesamtkeimzahl ≤50.000 CFU/g  
Hefen & Schimmel ≤30 CFU/g  
Gesamt Coliforme ≤30 CFU/g  
E. Coli keine in 25g  
Salmonellen spp. Keine in 25g  
Schwermetalle (als Blei) ≤ 30mg/kg

### Oenologische Anwendung

Filtrazym AS mit kaltem Saft verdünnen und direkt in den Saftbehälter oder Safttank einbringen.

Reaktionszeit: 2-3 Stunden bei 12-15°C

### Dosierung

10 ml/hl ab 15°C  
20ml/hl bei 10°C

### Lagerung & Haltbarkeit

Kühl lagern (Kühlschrank), angebrochene Packungen sofort wieder dicht verschließen und zum baldigen Verbrauch vorsehen. Langzeitlagerung im Kühlschrank.

### Verpackung

0,25 kg und 1kg