

# Filtra Enokristall

## Kaliumhydrogentartrat (E336) für den oenologischen Gebrauch

### Spezifikation

#### Produktspezifikation

Trockengehalt:	min. 99,5%
Trocknungsverlust:	max. 0,5%
Arsen	max. 3 ppm
Eisen	max. 15 ppm
Blei	max. 2 ppm
Schwermetalle	max. 10 ppm
Chloride	max. 500 ppm
Sulphate	max. 500 ppm
Calcium	max. 40 ppm
Oxalate	max. 100 ppm
Quecksilber	max. 1 ppm
Spezifische Drehung	+ 8,0 - +9,2

#### Oenologische Anwendung

Kontaktweinstein (Kaliumhydrogentartrat) mit besonders hoher weinsteinstabilisierender Wirkung auf natürliche Art. Bei Zugabe in den Wein (Temperatur 5-6°C besser 0°C) 4-6 Stunden im Intervall rühren.

#### Dosierung :

4g/l

#### Lagerung:

Vor Geruchs- und Feuchtigkeitseinflüssen zu schützen.  
Angebrochene Packungen sofort wieder dicht verschließen.

#### Verpackung

1kg; 25 kg