



## Spezielle Tanninmischung für die Vergärung und Optimierung von Rotwein

V. 04/10

### Die neue Generation des Tanninmanagements für Rotwein.

**ViniTannin™ SR** ist eine hochreine Tanninmischung, die aus der Beerenhaut roter Trauben extrahiert wird. Es optimiert die Stabilisierung der Farbpigmente (Anthocyanketten) im Saft- oder Weinstadium. **ViniTannin™ SR** verbessert die Textur und das Reifepotential der Weine, ohne bitter und adstringierend zu wirken.

Die Vorteile von **ViniTannin™ SR** sind die folgenden:

- **Hochgereinigt, zu 100 % aus qualitativ hochwertigen Trauben gewonnen.**
- **Optimiert die Fixierung und Stabilisierung der Anthocyane.**
- **Exzellente Integration in die Maische oder in den Wein.**
- **Kein bitterer oder adstringierender Geschmack.**
- **Einfach in der Handhabung.**

### Dossierung:

**ViniTannin™ SR** kann in 3 verschiedenen Stadien dem Wein hinzugegeben werden. Während der Mazeration, während der Gärung, oder zur Feinabstimmung kurz vor dem Füllen. Die maximale Dosierung hängt von den persönlichen Präferenzen des Weinbereiters ab. Wir empfehlen für alle Anwendungen die maximale Menge von 15g/hl bzw. 100kg nicht zu überschreiten. **ViniTannin™ SR** sollte immer vor der SO<sub>2</sub> Zugabe erfolgen. Es sollte ein Zeitabstand von 1 Tag vor der der SO<sub>2</sub> Zugabe eingehalten werden.

<i>Rebsorte</i>	<i>Maische</i>	<i>Gärung</i>	<i>Vor dem Füllen</i>
<i>Spätburgunder</i>	2-5 g/100 kg	2-5 g/100 kg	1-2 g/hl
<i>Schwarzriesling</i>			
<i>Blauer Portugieser</i>			
<i>Dornfelder</i>	5-10 g/100 kg	5-10 g/100 kg	3-5 g/hl
<i>Merlot</i>			
<i>Regent</i>			
<i>Lemberger</i>	5-10 g/100 kg	10-15 g/100 kg	3-5 g/hl
<i>Syrah</i>			
<i>Blaufränkisch</i>			

### Praktische Anwendung:

1. Auflösen von **ViniTannin™ SR** in Wein oder warmen Wasser. Für 10 g von **ViniTannin™ SR**, 250 ml Wasser oder Wein verwenden. Die Optimaltemperatur liegt zwischen 35°C und 40°C.
2. Ansäuern der Suspension mit 5 g Weinsäure/1 Liter.
3. Achten Sie auf eine gleichmäßige Verteilung im Most oder der Maische.

### Zusätzliche Informationen

Atmen sie den Pulverstaub dieses Produktes nicht ein! Für Sicherheitsanweisungen beachten Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt!

### Haltbarkeit und Lagerung:

**ViniTannin™ SR** wird in einer 1 kg bzw. 5 kg luftdichten und wiederverschließbaren Dose geliefert. Die Haltbarkeit bei (25°C - 30°C) beträgt 24 Monate. Angefangene Dosen sind innerhalb 1 Monats zu verbrauchen.



# Spezifikationen ViniTannin™ SR

2B FermControl GmbH, FERMENTATION TECHNOLOGY & ENOLOGY

Äußere Erscheinung: braunes kristallines Pulver

pH Wert in 10 % wässriger Lösung	5,0-5,5
Dichte	0,6-0,7 g/cm <sup>3</sup>
Schwermetalle (PB)	< 20 ppm
Eisen	<10 ppm
Arsen	< 1ppm
Flammpunkt	175°C
Temperaturstabilität	min. 65°C
Trockenmasse	96,0 %
Schimmelpilze	< 2 x10 <sup>3</sup> KBE/g
Bakterienanzahl	< 2 x10 <sup>2</sup> KBE/g
Haltbarkeit	min. 24 Monate