



# FERMOTAN SH

Mistura de taninos proantocianidínicos



## → DESCRIÇÃO TÉCNICA

Os taninos podem ser considerados como antioxidantes naturais da uva capazes de proteger compostos corantes e aromáticos da ação de enzimas oxidásicas como a lacase, e dos radicais livres que se formam como resultado da oxidação de moléculas polifenólicas. A gama de taninos Fermotan beneficia da combinação de diferentes taninos enológicos, para responder às diferentes exigências de vinificação. A formulação equilibrada dos Fermotan permite beneficiar ao máximo das características de cada classe de tanino.

**Fermotan SH** é uma mistura equilibrada de taninos proantocianidínicos de película, grainha e quebracho, com sabor ligeiramente adstringente. **Fermotan SH** contribui, desde as primeiras fases de fermentação, na fixação da cor em castas com perfil antociânico semelhante ao do Syrah. Recomendase aplicar desde as primeiras fases de vinificação, logo após enchimento da cuba de fermentação.

## → COMPOSIÇÃO E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Taninos proantocianidínicos da película, grainha e madeira.

## → DOSES A USAR

De 2 a 20 g/hL.

## → MODO DE APLICAR

Dissolver a dose em mosto ou em água e adicionar à massa em remontagem.

## → CONSERVAÇÃO E EMBALAGENS

Conservar em local fresco, seco e protegido da luz e calor.

Pacotes de 1 kg em cartões com 15 kg.  
Sacos com 5 kg.

