


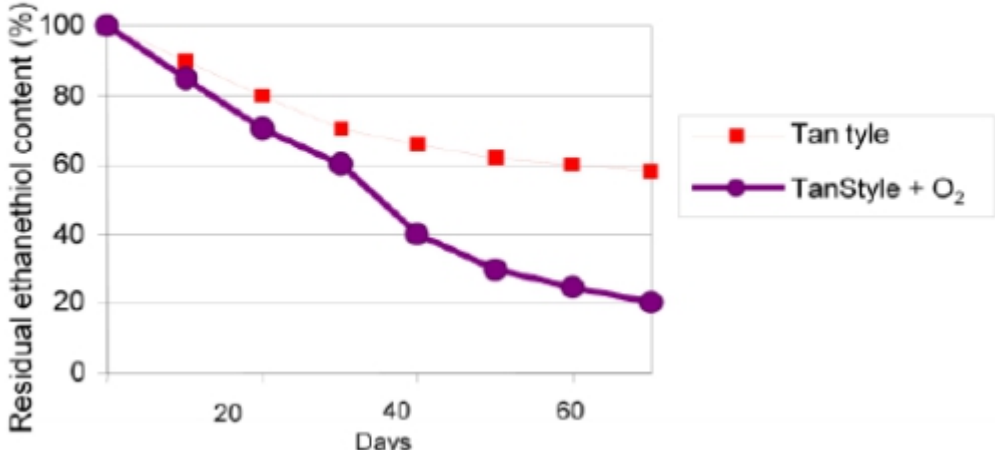




单宁

丹诺风格

增加香气复杂度和葡萄酒的结构感，阻止还原味的产生

	<p>成分 从未烘烤过的橡木中提取的单宁</p>																											
	<p>特性 丹诺风格（ENARTIS TAN STYLE）对于预防和治疗还原味特别有效，尤其是由硫醇引起的还原味。由于它具有中性的香气、柔顺的口感和微甜的味道，本产品可以在不改变葡萄酒感官结构的前提下消除葡萄酒中的还原味。当使用量较大时，本产品还会对葡萄酒的结构感和香气复杂度有所贡献。产品的抗氧化作用还能帮助葡萄酒在瓶中保持更高的游离硫含量，从而保证清新的香气和更持久的色泽。</p>																											
	<p>应用</p> <ul style="list-style-type: none"> 阻止二次发酵时产生还原味； 增加香气复杂度和结构感。 <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;">TAN STYLE Ethanethiol removal (onion aroma)</p>  <table border="1" style="margin: 0 auto;"> <caption>Residual ethanethiol content (%) over time</caption> <thead> <tr> <th>Days</th> <th>Tan tyle (%)</th> <th>TanStyle + O₂ (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>90</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>80</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>70</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>65</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>60</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>60</td> <td>58</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>70</td> <td>55</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table> </div>	Days	Tan tyle (%)	TanStyle + O ₂ (%)	0	100	100	10	90	85	20	80	70	30	70	60	40	65	40	50	60	30	60	58	25	70	55	20
Days	Tan tyle (%)	TanStyle + O ₂ (%)																										
0	100	100																										
10	90	85																										
20	80	70																										
30	70	60																										
40	65	40																										
50	60	30																										
60	58	25																										
70	55	20																										
	<p>用量 1 - 10 g/hL</p>																											
	<p>使用说明 二次发酵启动之前，用 10 倍重量的葡萄酒或水将产品溶解，然后在接种酵母前加入基酒中。</p>																											

本文所给出的信息是基于我们当前的知识和经验，但是并不能让我们的用户免于遵守安全和保护法规或不正确地使用本产品。



包装和储藏

1 kg/袋

密封包装： 将产品存放于凉爽、干燥、通风处；
已开启包装： 仔细再密封然后如上保存。



合规信息

该产品符合以下规定：
国际酿酒法典

本品符合以下标准，被批准用于酿酒：

Reg. (EC) N. 606/2009

GB2760-2014

法定限制： 不详

本文所给出的信息是基于我们当前的知识和经验，但是并不能让我们的用户免于遵守安全和保护法规或不正确地使用本产品。