

稳定剂

赛特昔固体

冷溶颗粒状阿拉伯胶

	<p>成分 阿拉伯胶和二氧化硫（0.2%）的混合制剂</p>
	<p>特性 赛特昔固体（CITROGUM® DRY）是液体赛特昔的颗粒状的产品，它和液态的赛特昔具有完全相同化学、物理和酿酒特性：低钙含量，溶于水后非常清澈，对预防酒石酸氢钾沉淀十分有效等等。</p> <p>大量研究都表明赛特昔能够代替传统的物理稳定方法作用于那些酒石酸中轻度不稳定的葡萄酒。当与偏酒石酸结合使用时，赛特昔固体的稳定作用可以得到促进和延长。</p> <p>另外，本产品还能减轻葡萄酒的苦涩感，增加柔顺感和甜润感。</p> <p>赛特昔固体对滤膜的堵塞作用很小，因此可以在微滤前进行添加。</p> <p>本产品特殊成粒工艺使其在水中和葡萄酒中都能立刻溶解，避免结块。</p>
	<p>应用</p> <ul style="list-style-type: none"> • 即将装瓶的成品葡萄酒的酒石酸盐和胶体稳定作用 • 在添加起泡酒“加味液”的时候，促进气泡质量和胶体稳定性
	<p>用量</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10 - 100 g/hL • 起泡酒：20 g/100 瓶 <p>建议进行实验室预实验，以确定正确的使用量、评估稳定效果，和对葡萄酒的过滤性和感官品质可能产生的影响。</p>
	<p>使用说明 将产品按 1:5-10 的比例 溶入水或葡萄酒中，在打循环时加入到整个罐里并彻底搅匀，优选计量泵或文丘里管进行添加。制备好的溶液应当天使用完。如果是用水溶解的，浓度不要超过 20%。在装瓶前加入已澄清过滤的葡萄酒中。如果是加入罐中，要注意搅拌均匀。当用量很高且在微滤后进行添加时请使用计量泵。</p>
	<p>包装和储藏 15 kg</p> <p>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。</p>
	<p>合规信息 该产品符合以下规定： 《国际酿酒法典》</p> <p><u>本品符合以下规定，被批准用于酿酒：</u> Reg. (EU) N. 2019/934 GB2760-2014 法定限制：不详</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。