

稳定剂

酒石酸钙晶体

用于葡萄酒的钙离子稳定

	<p>成分 L-酒石酸钙的微粒</p>
	<p>特性 英纳帝斯酒石酸钙晶体（Enocrystal Ca）是一种微粒化的酒石酸钙，是根据其化学纯度、中性感官和微颗粒结构而被最终选择的产品。 由于其颗粒小，它可以充当结晶核，触发酒石酸钙晶体的形成并促进葡萄酒的钙稳定过程。 本产品对葡萄酒没有直接的感官作用，但是由处理引起的总酸度降低可以产生与冷处理相当的影响。</p>
	<p>应用</p> <ul style="list-style-type: none"> • 葡萄酒的酒石酸钙稳定 • 减少葡萄酒中的钙含量
	<p>用量 推荐剂量：50 g / hL 欧盟最大法定剂量：200 g / hL</p>
	<p>使用说明 以1:20的比例溶解于葡萄酒，并在泵送过程中添加到葡萄酒中。使产品保持悬浮状态，直到全部待处理葡萄酒的体积完全均质。在整个处理过程中，葡萄酒温度必须保持在10-15 °C之间。无需将葡萄酒冷却至-4 °C。让本产品与葡萄酒接触7-15天。在处理结束时，倒罐和/或过滤。 有关英纳帝斯酒石酸盐稳定方案的更多信息，请联系英纳帝斯的技术人员。</p>
	<p>包装和储藏 5 kg, 25 kg</p> <p>密封包装：存放在阴凉、干燥、通风处； 已开启包装：重新密封并按照上述指示存放。</p>
	<p>合规信息 本品符合以下标准，被批准用于酿酒： 国际酿酒法典 Reg. (EU) N. 2019/934</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。