

酵母营养剂

有机纽崔芬

根据欧盟法规 REG. (EC) N.834/2007 和 889/2008 生产的有机酵母营养剂

	<p>成分 源自有机酵母的酵母细胞壁</p>
	<p>特性 外观：浅米色粉末，带有轻微的酵母气味。</p> <p>英纳蒂斯有机纽崔芬（Enartis Green Nutriente）提供酵母细胞中天然含有的 α-氨基酸，微量维生素和矿物质盐等，并可立即供应酵母使用。至关重要的是，本产品需要在酵母增殖的初始阶段，在酵母因充满酒精和缺氧的环境减少或消除主动吸收营养素的能力之前添加使用。</p> <p>由于有机纽崔芬的营养贡献，酵母生长阶段会更快，且更快达到稳定生长阶段。</p> <p>使用有机纽崔芬的优势包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 所选酵母在发酵中占主导地位的概率更高 • 降低不需要的化合物（乙酸，乙醛，H₂S）的产量 • 更健康的酵母代谢引发更高的甘油、多糖和理想的香气产生 • 降低发酵中止的风险 • 更好地控制发酵
	<p>应用</p> <ul style="list-style-type: none"> • 在所有类型的果醪和果汁中刺激酵母代谢和健康发酵。 • 防止在困难情况下发生发酵缓慢或中止，例如高糖度、发霉的葡萄、高度污染的葡萄汁以及高酒精含量的葡萄酒的重启发酵。 • 起泡酒二次发酵酵母扩培液的制备。
	<p>用量</p> <ul style="list-style-type: none"> • 初级发酵：10 - 20 g/hL • 发酵困难的果汁：20 - 40 g/hL • 发酵缓慢或中止：20 - 40 g/hL • 起泡酒酵母扩培液：10 - 15 g/hL
	<p>使用说明 将有机纽崔芬溶解在少量温水中，在酵母接种时加入果汁或酵母扩培液中。本产品必须与无机氮（DAP）分开使用，并且必须在酵母生长的初始阶段或制备酵母扩培液时一起使用。如需在发酵期间完整的营养方案，请咨询英纳蒂斯技术人员。</p>
	<p>包装和储藏 1 kg</p> <p>密封包装：储存在阴凉、干燥、通风避光处； 已开启包装：仔细再密封后如上保存。</p>
	<p>合规信息 本品符合以下标准，被批准用于酿酒： Reg. (EC) N. 606/2009</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。