

Descripción	Nutriente para levadura para emplear durante la fermentación alcohólica. Es un integrador natural que aporta sustancias nitrogenadas amoniacales, paredes celulares, aminoácidos, vitaminas del grupo B, levaduras inactivas, autolisados y polisacáridos de citoplasma en proporción equilibrada.
Composición	Derivados de las cáscaras de la levadura, levadura inactiva, citoplasma de levadura, aminoácidos de levadura, sales amoniacales.
Especificaciones técnicas	<p>► Apporto proporcionado de nitrógeno amoniacal y aminoacídico, indicado principalmente para la fase inicial de fermentación.</p> <p>Producto para uso profesional enológico conforme a: Reg. CEE/UE N°934/2019 y International Codex OIV</p>
Aplicaciones	Representa una fuente de nitrógeno rápidamente asimilable que permite a la levadura un correcto proceso de fermentación. Dosis recomendada: de 10 a 40 g/hl.
Método de preparación	El producto se diluye directamente en el mosto o en el vino que hay que añadir.
Embalaje	Bolsas de aluminio polilaminado de 5 kg.
Duración y conservación	Mantener en un lugar fresco, seco y alejado de fuentes de luz. Período de conservación: como de indicación en etiqueta.
	No contiene OGM de conformidad con el Reg. CE n. 1829/2003 y Reg. CE n. 1830/2003 y sucesivas modificaciones. No contiene Alérgenos de conformidad con el Reg. CE n. 1169/2011 y sucesivas modificaciones.