

# ACTIFERM RICH

## NUTRIENTE COMPLEJO para la fermentación alcohólica



Los nutrientes que necesita la levadura para la fermentación se encuentran presentes naturalmente en las uvas. Sin embargo, muchas variables que incluyen variedad, maduración, estado sanitario (*Botrytis cinerea*, microorganismos indígenos) y técnicas de vinificación (maceración, clarificación) pueden influir de forma importante en el contenido, con el riesgo de incurrir en fermentaciones difíciles o lentas.

**ACTIFERM RICH** asegura una adición equilibrada de formas de nitrógeno complementarias (desde amínico a amoniacal) y sobre todo de vitaminas y microelementos indispensables en pequeñas cantidades para la actividad metabólica de la levadura. Las paredes celulares incluidas en la formulación ejercen una función detoxificante frente a los inhibidores de la fermentación.

- **ACTIFERM RICH - composición:**

- **Vitamina B1** (tiamina): necesaria para el crecimiento y multiplicación de la levadura
- **Nitrógeno inorgánico**: sulfato de amonio y fosfato. Forma de nitrógeno asimilable rápidamente por la levadura
- **Nitrógeno amínico** (oligo-péptidos, aminoácidos), **vitaminas** (B1, B3, B5, B2, C, E) y **micro-elementos** (fósforo, calcio y metales) provenientes de la lisis de la levadura presente en la formulación
- **Elementos detoxificantes de soporte** que contribuyen a regularizar y mejorar la marcha de la fermentación al unirse y absorber los inhibidores.

### ---DOSIS DE EMPLEO---

20–50 g/hL en función de las características del mosto y de las condiciones de fermentación (madurez de la uva, temperatura, exigencias de la cepa de levadura utilizada etc.). Se recomienda adicionar el producto en dos veces: al principio y una vez transcurrido un tercio de la fermentación alcohólica

### ---RECOMENDACIONES DE USO---

- Disolver ACTIFERM RICH en un volumen de mosto de aproximadamente 10 veces su peso (inmediatamente soluble)
- Añadir directamente en el mosto
  - En el momento de la inoculación
  - A alrededor de un tercio de la fermentación alcohólica.
- Mezclar durante un remontado (homogeneización)

En las segundas fermentaciones y en las paradas de fermentación añadir ACTIFERM RICH durante la preparación del pie de cuba y, si es necesario, en la masa a reinocular.

### ---NORMATIVA---

Dosis máxima legal de ACTIFERM RICH: 50 g/hL (que equivale a 0.6 mg/L de tiamina, <1g/L sulfato de amonio)

### --- ENVASES ---

Envases de 1 kg (cajas de 10x1 kg).

### --- CONSERVACION ---

Consérvese el producto cerrado en un lugar fresco, seco y libre de olores, protegido de la luz. Una vez abierto, utilícese rápidamente.

Producido por Danstar, distribuido por:



*La información contenida en el presente documento es cierta y correcta según el estado actual de nuestros conocimientos, no obstante, dicha información no debe considerarse como garantía explícita o implícita o como condición de venta de este producto.*