

ACTIPASA FAST

Activador de fermentación

Características

Actipasa FAST es un activador inorgánico de fermentación de rápida asimilación por parte de las levaduras implicadas en la fermentación alcohólica.

Aplicación

- **Compensa las carencias de nitrógeno** del mosto.
- **Facilita la multiplicación celular.**
- Mejora significativamente las condiciones del medio **mejorando la viabilidad de las poblaciones de levaduras.**

Composición

- **Fosfato diamónico y sulfato de amonio.** Fuentes de nitrógeno inorgánico, de rápida asimilación. Posibilita síntesis de aminoácidos y proteínas
- **Clorhidrato de tiamina (Vitamina B1).** Activa el crecimiento celular, coenzima fundamental en la descarboxilación de los cetoácidos, limita la producción de ácido pirúvico y acetaldehído.

Dosis

Complemento nutricional en fermentación 10 - 30 g/hl

Dosis máxima autorizada: 60 g/hl

Una dosis de 30 g/hl de Actipasa FAST cede al mosto **62 mg/l** de Nitrógeno Fácilmente Asimilable (NFA).

Modo de empleo

Disolver en aproximadamente 10 veces su peso en agua o mosto y añadir al depósito asegurando su perfecta homogeneización.

Propiedades fisico-químicas

pH (1%)	7 - 8
Cenizas [%]	< 10
Humedad [%]	< 3
Densidad [g/cm ³]	0,92 - 1,06

Aspecto físico

Polvo fino de color blanco, inodoro.

Presentación

Envase de 1 kg y de 25 kg.

Conservación

Conservar en el embalaje de origen en lugar fresco y seco, ausente de olores.

Una vez abierto debe emplearse lo antes posible.

REGISTRO: R.G.S.A: 31.00391/CR

Producto conforme con el Codex Enológico Internacional y el Reglamento CE 606/2009.