

Descripción:

NUTRYLEV[®]MULTIPLA es un nutriente complejo rico en autolisado y paredes de levadura, fosfato de amonio, tiamina y celulosa.

Está indicado para la preparación del pie de cuba, destinado a la producción de vinos espumosos.

NUTRYLEV[®]MULTIPLA asegura una nutrición adecuada de las levaduras para permitir una buena multiplicación celular y evitar futuras paradas de fermentación, con la consiguiente formación de compuestos sulfurados.

La presencia de paredes de levadura y de celulosa, contribuye a la adsorción de potenciales inhibidores de la fermentación, contribuyendo así a una buena cinética fermentativa.

Presentación:

NUTRYLEV[®]MULTIPLA está disponible en envases de 1 kg.

Composición:

Autolisado de levadura

Paredes de levadura

Fosfato de amónio

Celulosa

Tiamina

Aplicación:

Disolver **NUTRYLEV[®]MULTIPLA** en agua o vino en una proporción de 1:10 y añadir al pie de cuba, garantizando una buena homogeneización.

Dosis:

30 a 40 g/hL (variable en función del protocolo del pie de cuba)

Dosificación máxima de 60 g/hL

10 g/hL aportan 15 mg/L de NFA y 15 µg/L de tiamina

Almacenamiento:

Mantener **NUTRYLEV[®]MULTIPLA** en su envase original en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor.