

MAXIBENTMICRO

Alta capacidad desproteinizante.

CARACTERÍSTICAS

Maxibent Micro proporciona una completa desproteización del vino, consiguiendo la estabilidad proteica completa empleando dosis bajas y respetando por tanto, las cualidades organolépticas del vino.

Su formato granulado además de facilitar la dispersión y rehidratación, garantiza la ausencia de polvo.

APLICACIÓN

Maxibent Micro se puede emplear sobre todo tipo de vinos, especialmente indicada en vinos con problemas de estabilidad proteica (Verdejo, Sauvignon Blanc).

COMPOSICIÓN

Bentonita granulada activada con sodio, extremadamente pura.

DOSIS

<i>Eliminación proteínas</i>	20 – 100 g/hl
<i>Clarificación</i>	10 – 40 g/hl

Atención: Se recomienda realizar ensayos de laboratorio para determinar la dosis de empleo óptima, pues depende en gran medida de las características propias de cada vino.

MODO DE EMPLEO

1. Dispersar **Maxibent Micro** en agua en proporción 1/10, agitando enérgicamente, hasta obtener una suspensión homogénea.
2. Dejar que la bentonita hinche durante 4- 6 horas.
3. Mezclar de nuevo.
4. Adicionar la suspensión al vino y homogeneizar.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Humedad [%]	< 15
Pb [mg/kg]	< 5
Hg [mg/kg]	< 1
As [mg/kg]	< 2
Fe [mg/kg]	< 600
Al [g/Kg]	< 2,5
Ca + Mg [meq/100 g.]	< 100
Na [g/Kg]	< 35

ASPECTO FÍSICO

Polvo color beige.

PRESENTACIÓN

Envase de 25 kg.

CONSERVACIÓN

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

Una vez abierto debe emplearse lo antes posible.

Consumo preferente: antes de 5 años a partir del envasado.