

VINIGEL FL

Flotación de mostos.

CARACTERÍSTICAS

Vinigel FL es una gelatina purificada y muy poco hidrolizada obtenida a partir de sustancias colágenas. Específicamente recomendada por su excelente acción clarificante en procesos de desfangado dinámico por flotación.

Su presentación líquida facilita el empleo. Por su bajo grado de hidrólisis no produce sobreencolado.

APLICACIÓN

Clarificación de mostos mediante sistemas de flotación de fangos.

CUALIDADES ORGANOLÉPTICAS

Vinigel FL respeta la naturaleza aromática y gustativa de mostos y vinos.

COMPOSICIÓN

Proteína de origen porcino. Alto peso molecular.

DOSIS

Mosto 4 – 20 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. Disolver la dosis de empleo en agua caliente (40°C) en proporción 1:20.

2. Adicionar la gelatina lentamente, de modo que caiga directamente en el ciclón que se forma y se vaya disolviendo sin formar grumos.

Precauciones de trabajo:

- Realizar preparaciones al 2% de gelatina.
- Preparar la disolución de Vinigel FL en el momento de empleo.
- No utilizar si han transcurrido 24 horas tras su preparación.

ASPECTO FÍSICO

Granulado de color amarillo claro.

PRESENTACIÓN

Envase de 20 kg.

PROPIEDADES MICROBIOLÓGICAS Y FÍSICOQUÍMICAS

pH (1%)	5-7
Humedad (%)	< 15
Cenizas (%)	< 2
SO ₂ (ppm)	< 50
Fe (mg/Kg)	< 50
Pb (mg/Kg)	< 5
Hg (mg/Kg)	< 0,15
As (mg/Kg)	< 1
Cd (mg/Kg)	< 0,5
Microorganismos totales [UFC/g]	< 104
<i>E.coli</i> (ufc/g)	Ausencia
<i>Salmonella</i> (ufc/25 g)	Ausencia
<i>Staphylococcus aureus</i> [UFC/g]	Ausencia
Coliformes totales	Ausencia

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.

RGSEAA: 31.00391/CR

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