

PROVEGET 100

Proteína vegetal pura acción clarificante

CARACTERÍSTICAS

Proveget 100 es un clarificante vegetal obtenido de proteína de guisante que mejora la limpidez y suaviza la astringencia tánica sin modificación del equilibrio polifenólico.

El tratamiento con **Proveget 100** es muy apropiado en elaboraciones de alta gama, respetando color, y estructura y expresión aromática.

Proveget 100 se obtiene de materia prima libre de organismos modificados genéticamente (No OMG).

APLICACIÓN

- Clarificación de mostos.
- Clarificación de vinos tintos y vinos blancos.

CUALIDADES ORGANOLÉPTICAS

Proveget 100 respeta la expresión aromática y la estructura tánica del vino.

DOSIS

Flotación de mosto 5 – 20 g/hl

Tratamiento de mostos en vinificación 20 – 50 g/hl

Vino 10 – 30 g/hl

Dosis máxima autorizada: 50 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. A las dosis indicadas, **Proveget 100** no aporta inestabilidad proteica.*

COMPOSICIÓN

Proveget 100: Proteína vegetal pura procedente de guisante (*Pisum sativum*).

MODO DE EMPLEO

1. Diluir la cantidad necesaria de Proveget 100 en agua en relación 1:10 y homogeneizar.
2. Una vez disuelta, incorporar al volumen total y homogeneizar mediante remontado.

Precauciones de trabajo:

- El producto una vez disuelto debe ser empleado en el día de su preparación.
- En vinos blancos, el empleo de **Proveget 100** debe completarse con la adición posterior de bentonita de calidad **Maxibent**.

ASPECTO FÍSICO

Polvo fino color crema, ligero aroma vegetal.

PRESENTACIÓN

Envase de 1 kg y de 20 kg.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS Y MICROBIOLÓGICAS

EP 814 (REV.5)

Nitrógeno total [%]	>10
Cenizas [%]	< 8
Humedad [%]	< 12
Fe [mg/kg]	< 300
Cr [mg/kg]	< 10
Cu [mg/kg]	< 35
Zn [mg/kg]	< 150
Pb [mg/kg]	< 5
Hg [mg/kg]	< 1
As [mg/kg]	< 3
Cd [mg/kg]	< 1
Microorganismos totales [UCF/g]	< 5·10 ⁴
E.coli [UCF/g]	Ausencia
Salmonella [UFC/25g]	Ausencia
Coliformes totales [UCF/g]	<10 ²
Levaduras [UCF/g]	<10 ³
Mohos [UCF/g]	<10 ³
Aflatoxinas B1 [µg/kg]	<2

Aflatoxina B1, B2, G1, G2 [$\mu\text{g}/\text{kg}$]	< 4
Residuos de pesticidas organofosforados [mg/kg]	< 10
Residuos de pesticidas organoclorados [mg/kg]	< 0.1
Ocratoxina A [$\mu\text{g}/\text{kg}$]	< 5

CONSERVACIÓN

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

Una vez abierto debe emplearse lo antes posible.

Fecha óptima de consumo: 3 años.

RGSEAA: 31.00391/CR

Producto conforme con el Codex Enológico Internacional y el Reglamento (UE) 2019/934 y sucesivas modificaciones.

PROVEGET 100 /Rev.10/ Fecha: 07/01/2026