

TRIPLEX R

Coadyuvante de vinificación para vinos rosados

CARACTERÍSTICAS

Triplex R es un coadyuvante de vinificación complejo que combina las acciones individuales de la bentonita, el PVPP y el carbón enológico creando efectos sinérgicos en la clarificación de mostos y vinos.

Elimina polifenoles responsables de la evolución del color en vinos rosados. Retira proteínas durante la fermentación, consiguiendo vinos más estables tras finalizar la fermentación alcohólica. Con el empleo de **Triplex R** se obtienen rosados de tonalidades más pálidas.

APLICACIÓN

Triplex R se utiliza durante la fermentación de vinos rosados.

COMPOSICIÓN

Bentonita, PVPP y carbón enológico.

DOSIS

Mosto **50-70 g/hl**

Dosis máxima legal: 300 g/hl.

La dosis a utilizar irá en función del estado sanitario y del color que presente la materia prima.

MODO DE EMPLEO

- Dispersar la cantidad de **Triplex R** en proporción 1/10 y homogeneizar.
- Dejar reposar durante 2 horas.
- Añadir al volumen de mosto/vino a tratar y homogeneizar.

Precauciones de trabajo:

Si se utiliza el producto en fermentación, la adición se deberá hacer antes de sembrar la levadura o una vez que ya está iniciada la fermentación alcohólica.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

pH (1%)	7 - 10
Cenizas [%]	< 65
Humedad [%]	< 15
Granulometría (75µm) [%]	< 15

ASPECTO FÍSICO

Polvo fino de color gris oscuro.

PRESENTACIÓN

Envase de 25 kg.

CONSERVACIÓN

Conservar en el envase de origen, en lugar fresco y seco. Temperatura de conservación < 20°C.

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

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

***Triplex R** contiene carbón enológico, este está sometido a una reglamentación específica, el producto debe usarse en las condiciones que establezca la reglamentación de la zona donde se encuentre el usuario final.*