

FICHA TECNICA: PVPP MICRO-GRANULEE

FORMULACIÓN

Polyvinylpolypyrrolidone (PVPP-E1202).

CAMPO DE APLICACIÓN

Tratamiento preventivo o curativo de la oxidación, del amargor y de las notas vegetales de los mostos y de los vinos blancos y rosados.

DOSIS RECOMENDADAS

- Preventivo : 10 à 20 g/hL
- Curativo : 20 à 60 g/hL

Dosis máxima legal (Reglamentación UE): 80 g/hL.

MODO DE EMPLEO

Inflar la **PVPP MICROGRANULEE** en 5 veces su peso en agua durante 1 a 2 horas. Introducir poco a poco y de manera homogénea. Luego añadir con agitación al tanque durante un remontado sin aeración para obtener una perfecta homogeneización.

ESPECIFICACIONES

FISICAS	
Aspecto & color	Granulados blancos
QUIMICAS	
Humedad	< 5 %
Cenizas	< 0,5 %
Nitrógeno total	11 a 12,8 %
Test ácido salicílico	Actividad > 30 %
Adsorción encianina	≥ 30 %

LIMITES	
Metales pesados (en Plomo)	< 10 mg/kg
Plomo	< 2 mg/kg
Mercurio	< 1 mg/kg
Zinc	< 5 mg/kg
Arsénico	< 3 mg/kg
Cadmio	< 1 mg/kg
Sulfatos	< 1 000 mg/kg

CONSERVACIÓN

Conservar en su envase original herméticamente cerrado, en un lugar seco, fresco y sin olores.

Respetar la DLUO (Fecha límite de utilización óptima) marcada en el envase. Utilizar rápidamente una vez abierto.

ACONDICIONAMIENTO

Bolsa de 1 kg (Cartón de 10 kg) y tonel de 22,7 kg.



AM/04-11-2019

Para uso enológico. Informaciones proporcionadas a título indicativo en el momento actual de nuestros conocimientos, sin compromiso ni garantías. Las condiciones de utilización del producto respetan la legislación vigente y las normas en vigor. Conforme al Reglamento UE n°2019/934 (y sus modificaciones) y al Food Chemical Codex (FCC).



LAMOTHE - ABIET
Avenue Ferdinand de Lesseps
33610, CANEJAN / BORDEAUX, FRANCE
Tél : +33 (0)5 57 77 92 92