

Policel



“Policel WR”

PARA LA SEGUNDA FERMENTACIÓN

ESTABILIZANTE

FICHA T.: POLICEL WR Cód.: ESP.EST.PLWR Rev.: AGO 2020

CARACTERÍSTICAS

Coadyuvante de la estabilidad fenólica, para la segunda fermentación.

Reúne dos productos, celulosa y PVPP, cuya aplicación en bodega es bastante crítica debido a la elevada pulverulencia. La presentación en forma de gránulos, que combina los dos coadyuvantes en proporción equilibrada, evita completamente la formación de polvo y permite la dispersión inmediata y completa del producto. Ha sido diseñado específicamente para su empleo en la segunda fermentación en autoclave.

La PVPP presente elimina los polifenoles oxidados y oxidables. De esta forma se obtiene una mayor frescura y limpieza aromática, mejorando la longevidad del producto final.

Las fibras de celulosa utilizadas se encuentran en la típica forma activa, por tanto gracias a la gran superficie disponible ejercen una acción reguladora sobre la cinética fermentativa, optimizando el rendimiento de la levadura seleccionada. Al final de la segunda fermentación, precipita en el fondo del autoclave y por tanto se separa fácilmente del sobrenadante límpido.

MODO DE EMPLEO

Dispersar completamente el producto en agua y adicionar a la masa a tratar.

DOSIFICACIÓN

La Dosis a utilizar puede ser de **20 a 50 g/hl** según las necesidades.

En todos los casos se sugiere realizar ensayos previos.

ALMACENAMIENTO

Para una mejor conservación, mantener el envase bien cerrado, al abrigo de la luz y el aire, en la concentración original del producto.

PRESENTACIÓN

Envasado en paquete de **1 kg** y bolsa de **10 kg**.