

DIATOMEAS CON CELULOSA

CARACTERÍSTICAS:

Es un producto de precapa constituido por alfacelulosa pura, parcialmente dividida y tratada especialmente para obtener un elevado potencial ZETA.

PROPIEDADES:

Debido a sus características, proporciona:

- Una mayor estabilidad de la precapa a lo largo de un ciclo completo de filtración, evitando las degradaciones debidas a las eventuales variaciones de presión.
- Una excelente permeabilidad gracias a la estructura fibrosa fraccionada de forma homogénea, que garantiza buenas prestaciones de filtración.

Está especialmente adaptado a las filtraciones de todos los vinos. Su utilización en los filtros de presión ofrece posibilidades que son muy apreciadas para la clarificación de los vinos jóvenes, que colmatan y son difíciles de tratar.

DOSIS DE EMPLEO:

Su aplicación se efectuará de la siguiente manera :

500 a 600 gr./m² de tierra filtrante blanca, de 1 a 5 Darcy.

400 gr./m².

500 a 600 gr./m² de tierra filtrante según el tipo de filtración que se desee.

Para los filtros de presión, se añadirá a un pequeño volumen de producto bruto (de 3 a 6 hl) antes de ser enviado al filtro. La dosis será de 500 a 700 gr./m² de superficie filtrante.

MODO DE EMPLEO:

Utilización siempre en precapa.

ENVASADO:

Sacos de 25 Kg.



Nº RGSA. 31.02324/CU