



# FERMOPLUS Ecorcell 2.0

Nutriente desintoxicante para vinificação, à base de paredes celulares



## → DESCRIÇÃO TÉCNICA

**Fermoplus Ecorcell 2.0** é um coadjuvante composto exclusivamente por preparados de paredes celulares de leveduras, pré-tratados com um pool de enzimas para favorecer-lhes a lise. A seguir, as paredes celulares são lavadas em solução alcoólica alcalina que lhes aumenta a porosidade e, por conseguinte, o poder adsorvente. É indicado de modo especial para a fermentação de vinhos com altas graduações alcoólicas ou em ausência de um rigoroso controlo da temperatura.

Ideal para resolver paragens de fermentação ou acelerar fermentações difíceis ou lentas.

**Fermoplus Ecorcell 2.0** adsorve os compostos tóxicos que as leveduras libertam durante a fermentação como ácidos gordos de cadeia média-curta, que em condições de estresse tais como graduações alcoólicas elevadas e altas temperaturas, poderiam provocar paragens de fermentação alcoólica contendo ainda altos tores de açúcar residual. O uso dos preparados de paredes celulares de leveduras permite aumentar a velocidade de fermentação, encurtando com isso os tempos.

**Fermoplus Ecorcell 2.0** adsorve também os resíduos de fitofármacos de síntese eventualmente presentes nas uvas, preservando a integridade do produto final. Sua adição é ideal nas fermentações em tinto devido à pouca afinidade das paredes celulares com as antocianas.

## → COMPOSIÇÃO E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Paredes celulares de leveduras.

## → DOSES RECOMENDADAS

Recomendada uma dose de 40 g/hL.

## → MODO DE APLICAR

Dissolver em água e adicionar à massa em remontagem.

## → CONSERVAÇÃO E EMBALAGENS

Conservar em local seco e fresco, protegido da luz e calor diretos.

Sacos com 5 kg.

