



## TDS Ficha Técnica

---

### CLARIL TEC

**CLARIL TEC** é um policomposto de acção enérgica e sinérgica para utilização em fermentação

#### CARACTERÍSTICAS E INDICAÇÕES ENOLÓGICAS

- É constituído por PVPP, bentonite e cola de peixe.
  - Utiliza-se em fermentação, com uma acção na prevenção e eliminação de compostos oxidados, no suporte anti stress das leveduras e na eliminação das proteínas e microproteínas, possibilitando uma óptima compactação dos componentes indesejáveis.
  - **CLARIL TEC** utiliza-se no tratamento preventivo da oxidação dos mostos brancos e rosês (eliminação dos compostos fenólicos oxidáveis e oxidados, quinonas)
  - Aplica-se na protecção dos mostos e seus precursores aromáticos aos fenómenos de oxidação (preservação do teor em glutatião e eliminação dos fenómenos de escurecimento e pinking)
  - Reduz a carga microbiana.
  - Atua na clarificação, na estabilização durável da matéria corante e redução da adstringência, de notas herbáceas e metálicas nos vinhos tintos de prensa, sem afetar o teor dos coloides protetores no vinho.
- 

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICA

- Cor: Branca opaco
- Aspeto: Pó
- Humidade: <10%
- Azoto total: >5%
- Metais Pesados: <10 ppm

Cádmio: <0.5 ppm      Ferro: <300 ppm

Mercúrio: <1 ppm      Chumbo: <4 ppm



## TDS Ficha Técnica

---

---

### CLARIL TEC

#### MODO DE EMPREGO E DOSES

Dose média de utilização: 30 a 100 g/hL

Mostos de prensa brancos: 40 a 100 g/ hL

Vinhos de prensa tintos: 15 a 50 g/hL

Dispersar em 5 a 10 vezes o seu peso em água e deixar hidratar durante 1 hora antes da sua utilização.

Dose máxima legal 290 g/hl

---

#### EMBALAGEM

Sacos de 1 kg e 20 kg.

---

#### ARMAZENAMENTO

Conservar em lugar fresco e seco.

Consumir antes de 5 anos após o seu fabrico.

---

#### QUALIDADE E SEGURANÇA

Não OGM

Está conforme o Codex Enológico Internacional.

---

Esta ficha substitui todas as folhas emitidas anteriormente para este produto

A BIOENO declara que as indicações aqui presentes correspondem ao estado atual dos nossos conhecimentos e experiência, e portanto não eliminam o uso do respeito das normas de segurança e proteção; assim como o uso inadequado do produto.

A BIOENO declara que esta ficha está de acordo com a ficha técnica do fornecedor.

BIOENO, LDA

Rua do Salgueiral, 27 – 4440-622 Valongo

t/f. +351 224210339 – [bioeno@sapo.pt](mailto:bioeno@sapo.pt) [www.bioeno.pt](http://www.bioeno.pt)