



## TDS - Ficha Técnica

---

---

### *BIOENZYM FLOATING W*

Enzima pectolítica líquida específica para flutuação de mostos brancos.

#### CARACTERÍSTICAS E INDICAÇÕES ENOLÓGICAS

- **BIOENZYM FLOATING W** é completamente purificada, e alcança a sua máxima atividade a pH entre 2,8 e 3,5.
  - Pela sua concentração e velocidade de atuação na formação de flóculos é a enzima ideal para flutuação.
  - Facilita a rápida degradação das pectinas, e a subida para a superfície das partículas solidas, permitindo assim recolher rapidamente o mosto limpo.
  - Favorece a ação complementar da gelatina, gel de sílica e da bentonite.
- 

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- Contagem de microrganismos viáveis (UFC/g):  $<5 \cdot 10^4$
  - Aspeto físico: Líquido de cor castanha
  - Metais pesados (ppm):  $<35$
  - Toxinas e Microtoxinas: Ausente
  - Peso específico: 1.17
  - Arsénico (ppm):  $<3$
  - Chumbo (ppm):  $<10$
  - Mercúrio(ppm):  $<0,5$
  - Salmonelas/25g: Ausente
  - E.Coli/25g: Ausente
- 

#### MODO DE EMPREGO E DOSES

- Doses: 2 – 3 ml/Hl
- Aplicar a quantidade adequada a todo o mosto a tratar de **BIOENZYM FLOATING W**, no início do enchimento do depósito, assegurando assim a sua total homogeneização.



## TDS - Ficha Técnica

---

---

### *BIOENZYM FLOATING W*

#### EMBALAGEM

Embalagens de 1 kg – 5 kg – 25 kg.

---

#### ARMAZENAMENTO

Conservar em lugar fresco e seco e ausente de odores.

Este produto possui uma excelente estabilidade quando armazenado a <10 °c, mantendo a sua atividade durante mais de um ano.

---

#### QUALIDADE E SEGURANÇA

Não contém OGM.

Está conforme o Codex Enológico Internacional e o Regulamento CE 606/2009

Conforme as especificações recomendadas pela FAO/OMS JECFA e FCC relativas a enzimas de uso alimentar.

---

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.