



## TDS - Ficha Técnica

---

---

### *SOLFUR K 18%*

Solução de bissulfito de potássio concentrada, estável e sem cheiro.

#### CARACTERÍSTICAS E INDICAÇÕES ENOLÓGICAS

- Bissulfito de Potássio concentrado em solução aquosa, estável e sem cheiro.
  - Sulfitagem de mostos e vinhos
  - Possui propriedades redutoras antioxidantes.
  - Exerce uma ação inibidora sobre leveduras, bactérias lácticas e bactérias acéticas.
- 

#### CARACTERÍSTICAS FISICO-QUÍMICAS

• Aspeto:	Líquido transparente
• Cor:	Amarelo muito pálido
pH:	3.4 – 4.9
Massa volúmica:	1,18±0,02
Arsénico:	<3 ppm
Título em SO <sub>2</sub> :	18± 0,5
Ferro:	<50 ppm
Selénio:	<10 ppm
Sódio:	<2%
Potássio:	92 g/L
Chumbo:	<5 ppm
Mercúrio:	<1 ppm
Cloretos:	<0.1%

---

#### MODO DE EMPREGO E DOSES

Dose: 1 litro de **SOLFUR K 18%** doseia 180 g/L de SO<sub>2</sub>.

15 – 40 ml/HL

A dose depende do estado sanitário da uva e da acidez dos mostos e vinhos.

D.L.U.O: 1 ano

Embalagem utilizada bem fechada DLU: 2 meses



## TDS - Ficha Técnica

---

---

### **SOLFUR K 18%**

#### **EMBALAGEM**

Bidão de 25 kg

---

#### **ARMAZENAMENTO**

Conservar em lugar fresco (10 – 25°C) e seco, sem odores.

Solução muito estável e praticamente inodora. Pode cristalizar a baixas temperaturas.

---

#### **QUALIDADE E SEGURANÇA**

Não contem 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)