



# OENOLIA

## VITAFERM CRISTAL

Fermentációs aktivátor.

### → BORÁSZATI JELENTŐSSÉG

- Tiaminból és diammónium-foszfátból áll, a nitrogén könnyebben asszimilálható formája a szaporodó élesztők számára
- Elősegíti az élesztő megfelelő szaporodását
- Lehetővé teszi az erjedés gyors megkezdését, biztosítva a sejtek jó vitalitását
- Korlátozza az illó savasság előállításáért felelős lappangási periódust
- Korlátozza a szabad SO<sub>2</sub> vegyületekért felelős etanal termelését

### → ÖSSZETÉTEL ÉS TECHNIKAI JELLEMZŐK

- Diammónium-foszfát
- Tiamin-hidroklorid vagy B1 vitamin (0,2%)

Borászati felhasználásra. Megfelel a Nemzetközi Borászati Kódex előírásainak.

### → ADAGOLÁS

10-20 g/hl az alkoholos erjedés kezdetén az élesztők nitrogénigényétől és a must tápanyag hiányának mértékétől függően.

- Maximum 10 g/hl a «pied de cuve» elkészítéséhez
- 15 - 20 g/hl autoklávban történő erjesztéshez
- Maximum 20 g/hl **PROELIF** mikro gyöngyökkel történő újraerjesztéshez

Maximális legális adag a jelenlegi európai jogszabályok szerint: 30 g/hl.

### → ALKALMAZÁS

- Oldja fel langyos vízben vagy közvetlenül a mustban vagy borban
- Az erjesztés elején adjuk hozzá az élesztővel egyidejűleg
- Autoklávban az erjesztés elején adjuk hozzá



## VITAFERM CRISTAL

### → TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Ne oldja fel közvetlenül az élesztővel, hanem külön készítse elő az oldatot.

### → TÁROLÁS ÉS CSOMAGOLÁS

Tárolja eredeti, lezárt csomagolásban, fénytől védve, száraz és szagtalan helyen, szobahőmérsékleten. Tartsa be a csomagoláson feltüntetett lejárati időt. Felnyitás után gyorsan használja fel (nedvességre érzékeny).

- 1 kg-os tasakok 10 kg-os kartonokban.
- 5 kg-os zsákok 20 kg-os kartonokban.