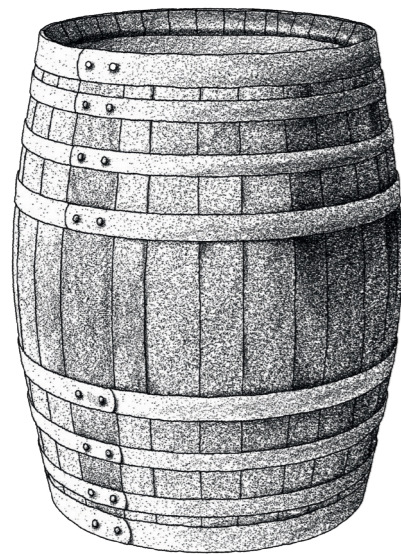


Ajánlások az elakadt erjedés újraindítására



A z erjedés biztonságossá tétele, korrekciós protokollok végrehajtása, tanácsadás a dolgok menetének megfordításához... Ha az erjedés nehézségekbe ütközik, számíthat szakértőink gyors segítségére. Arra az esetre például, ha elakad az erjedés, összeállítottuk az alábbiakban olvasható ajánlást, amelyet követve hatékonyan újraindíthatja a folyamatot.

AMIRE ÖNNEK SZÜKSÉGE VAN:

**SPRINGCELL™
SAFENO™ BC S103
SPRINGFERM™**

**100 hl elakadt erjedés
kezeléséhez**

- 4 kg (40 g/hl) SpringCell™ élesztőhéj
- 3 kg (30 g/hl) SafEno™ BC S103 aktív száraz élesztő
- 1 kg DAP (10g/hl) vagy DAP/tiamin keverék
- 3 kg (30g/hl) SpringFerm™ fermentációs segédanyag
- 300 g (3 g/hl) SO₂
- 220 l klórmentes víz
- 25 kg cukor

1. ESZKÖZ : AZ ERJEDÉS ÚJRAINDÍTÁSA

I TENNIVALÓK AZ ELAKADT BORRAL

20–25°C-on (68–77°F)

- Fejtse le a bort a seprőről (vörösboroknál: szellőztetéssel fejtse le és préselje ki).
- Adjon hozzá 2-3 g/hl SO₂-t.

- Adjon hozzá 4 kg SpringCell™ élesztőhéjat.
- A homogenizációhoz kíméletesen kevertesse át a bort.
- Várjon 24–48 órát, majd fejtse le a bort.

II KÉSZÍTSEN ÉLESZTŐ STARTERT

10 hl-nél nagyobb űrtartalmú tartályban

ELSŐ LÉPÉS

- Szórjon 3 kg SafEno™ BC S103-at 30l, 25-30°C-os (77–86°F) tiszta vízbe.
- Várja meg, amíg az élesztő nagy része rehidratálódott, majd óvatosan homogenizáljon.
- Várjon 15 percig.

MÁSODIK LÉPÉS

Adjon hozzá:

- 30 l, a fent említett módon kezelt elakadt bort.
- 40 l klórmentes 25-30 °C-os (77-86°F) vizet.
- 10 kg cukrot.
- 100 g SpringFerm™-et.
- 100 g DAP-ot vagy DAP/tiamin keveréket.

Figyelje a sűrűség alakulását és kezdje meg az élesztő starter akklimatizálását, amikor az eléri a d=1,000 (1,5 °Bal/Brx) értéket.

III AKKLIMATIZÁLJA STARTERÉT

20–25°C-on (68–77°F)

ELSŐ LÉPÉS: 500 LITER

Adjon az élesztő starterhez:

- 250 l kezelt elakadt bort.
- 150 l klórmentes, 20-25°C-os (68-77°F) vizet.
- 15 kg cukrot.
- 400 g SpringFerm™-et.
- 400 g DAP-ot vagy DAP/tiamin keveréket.

A második lépés megkezdése előtt 24 órán át hagyja állni.

MÁSODIK LÉPÉS: 10 HL

Adjon hozzá:

- 500 l kezelt elakadt bort az előbbi 500 l-hez.
- 500 g SpringFerm™-et + 500 g DAP-ot vagy DAP/tiamin keveréket.
- Homogenizálja és hagyja állni 3 órán át a beindítás előtt.

IV INDÍTSA BE ÉLESZTŐ STARTERÉT

20–25°C-on (68–77°F)

- Közvetlenül az élesztő starter beindítása előtt adjon hozzá 2 kg SpringFerm™-et.

- Szellőztetéses fejtéssel juttassa be az élesztő startert a kezelt elakadt borba.