

Tiszítóra mosott eszközökkel dolgozzunk! Az eszközöket használat után mossuk el, és legalább a szezon előtt és után fertőtlenítsük le!

1. SZŰRLET:

- Egészséges vagy fürnkólogotott szőlő betakarítása
- Meleg időben törekedjünk, hogy minél hidegebb legyen a szőlő (kora reggeli szűrlet)
- Ladás szűrlet esetén, éjtelre kint hagyva a szőlő reggelre alacsonyabb hőmérsékletű lesz
- 10-15 °C-nál magasabb rothadási fókú fémest minél gyorsabban fel kell dolgozni!
- A 10 % fölötti rothadási fókú szőlőt **nem kénnezzük, nem áztatjuk, nem enzimezzeljük!**

2. BOGYÓZÁS-ZÚZÁS:

- Egészséges szőlő **cefrekénezzése:** 60-100 ml/q 5 %-os kénessav törzsoldat vagy 6-10 g/q Kálium-metabiszulfit (borkén)
- Pekinbontás lallizyme HC-vel: több színlé, jobb préselhetőség, több illat, jobb musttisztulás, jobb deríthetőség, jobb szűrhetőség.

3. ÁZTATÁS (3-4 óra, max. egy éjszaka):

- Illatos fajtákndi, nehezebb, feseisebb, teljébbé típusú borkndi, túlérett, aszúsodott termés esetén
- **Rozékészítésnél a megfelelő színtelvezetés eléréséig**
- Ha, lehet 15 °C alatti hőmérsékleten (fűtésre: kúvíz palásthűtésre vagy letagyasztott per-palackok használat)

4. PRÉSELES:

- Mustfrakciók elválasztása. Minőségi borkészítésnél a színlé és a kíméletesen kinyert présle felhasználása.
- **Rozébor készítésnél csak a színlét használható!**

5. MUSTTISZTÍTÁS, MUSTJAVÍTÁS:

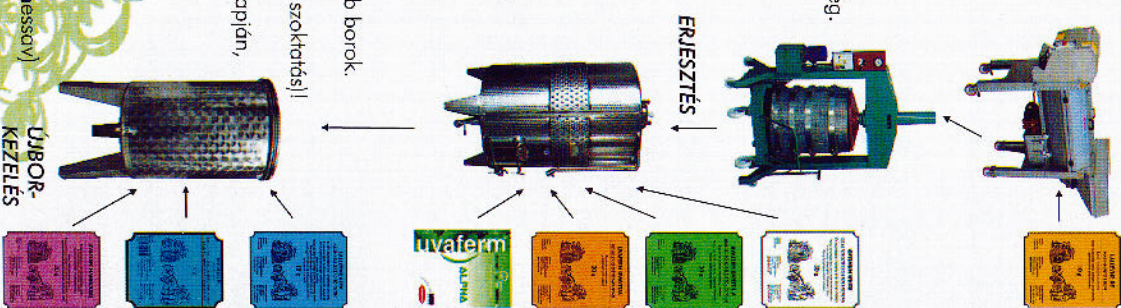
- Hűtéses üleptés, 15 °C alatt, 6-12 óra (esetleg még pekinbontó vagy bentonit adagolással)
- **Rothadt szőlő esetén kénessavas nyálkázás:** 100-200 ml/hl 5 %-os kénessav törzsoldat vagy 10-20 g/hl Kálium-metabiszulfit (borkén) és a must enzimes kezelése (lallizyme HC 2 g/hl). Rothadt szőlő mustját túlkörre tisztítsuk!
- Must szemlése, opólosra tisztítás. A dturva alifol mindenképpen le kell fejteni.
- Mustjavítás: Cukor- és sovortidalom (3-4-es pH fölért 0,5-1,5 g/l borkósav) kiegészítése.

6. ERJESZTÉS:

- **Optimum-White antioxidáns és aromavédő élesztőtápanyag** mustba keverése színelés után. Fajtajellegesebb, aromatikusabb borok. Oxidációra érzékeny aromák megőrzése. Öregedő borok visszafatallítására is használható (30 g/hl)
- **Beoltás Uvaferm fajlesztővel** szőlőfajtától és bortípustól függően. Használati utasítás pontos betartása (idő, hőmérs, vízfürdő, szoktatás)! Egyenletes erjedés, több alkohol, illatosabb borok.
- **UVAVITAL komplex élesztőtápanyag adagolása:** beélesztéskor 20 g/hl, majd erjedés közben 1-3 x 10 g/hl (az erjedés 2. napján, majd cukorfogás arányosan elosztva). Ha lehet, az erjedés minden napján szagoljuk meg a bort (CO₂-vesztésre figyelni!). Szagprobléma esetén 2-3 napig 10 g/hl/nap Uva vital, illatosabb, teljébb, kerékébb borok.
- Erjedési hőmérséklet a bortípustól függően 15-20 °C. Hűdeg helyen vagy hűthető edényzetben. Ha kell, kúvíz csörgedelése a tartály felületén.
- (Almasavbontás, ha szükséges: Beoltás az élesztős beoltás után 24-48 órával vagy végefedésben.)

7. ÚJBORKEZELÉS:

- **Alapkénezzés:** 30-40 mg/l szabad kénessavra (9-12 g/hl Kálium-metabiszulfit /borkén/ vagy 90-120 ml/hl 5 %-os kénessav)
- Illatos, buké fajták illatfokozó enzimezzelése lallizyme Beta-va!
- Kén-hidrogénes, baktiszagú borok kezelése Reduless rezlesztővel. Egy (30g/hl) vagy két lépésben (30-30 g/hl), majd fejtes.
- Teltség, kerékesség, komplexitás javítás a Mannolees készítménnyel. Bármikor használható 24 órával az utolsó szűrés előtt.



2. BOGYÓZÁS-ZÚZÁS:

LALLIZYME HC pekinbontó enzim
2-3 g/q. **Rozé cefrékhez 1-2 g/q.**

5. MUSTTISZTÍTÁS:

LALLIZYME HC pekinbontó enzim
0,5 g/hl. Hűtéses üleptés.
Rothadt szőlő esetén kénessavas nyálkázás,
lallizyme HC 2 g/hl és túlkörre tisztítás!

6. ERJESZTÉS:

OPTIMUM-WHITE élesztőtápanyag
30 g/hl. Fehér és rozé musthoz is!

Beoltás UVAFERM fajlesztővel

Dansil A, CM, 228, PM, HPS élesztők
Normál dózis: 20 g/hl
Rothadás esetén: 30-50 g/hl
Rozé: 30 g/hl Uvaferm PM

UVAVITAL élesztőtápanyag

20-10+10g/hl vízben v. mustban feloldva.
Részletek a technológiában bal oldalon.

UVAFERM ALPHA almasavbontó baktérium

2,5 hl/2,5 g. Elkészítés az utasítás szerint.
Élesztős beoltás után vagy végefedésben.
Túl savas évről, pl. Chardonnay fajta.

7. ÚJBORKEZELÉS:

LALLIZYME BETA aromafelszabadító enzim
3-5 g/hl
4 hétyg, nem deríthető a bort!

REDULESS rezlesztő

30 g/hl. A kezelési megelőzően a bort nem
levegőztetjük! 1 hét után leléltés az illattól!
Szükség esetén fejtes után ismétlés.

MANNOLEES mannoprotein készítmény

10-20 g/hl. Teltség, kerékességét fokozása,
savharmónia javítása.