

## Procedura pranja drvenih sudova

Nakon dugogodišnjih istraživanja našeg Razvojno-istraživačkog Odjela, Enologica Vason vam predstavlja proceduru za pranje drvenih sudova u vinarstvu.

Tehnika pranja predviđa ispiranje suda toplom vodom temp. 60°C u trajanju od 10 minuta, kojem slijedi ciklus sanifikacije.

Ciklus počinje punjenjem suda otopinom deterdženta **DetarLegno 0,5-2%** (ovisno o količini naslaga) u trajanju od **40 minuta**.

Nakon toga slijedi ispiranje hladnom vodom do potpunog ispiranja deterdženta. (Preporučuje se kontrola pH isprane otopine lakmus papirom radi kontrole potpunog uklanjanja rezidua deterdženta pH= 7).

Napuniti sud sanifikantom **Steril Legno 0,5%** - kontakt **60 minuta**.

Nakon toga slijedi ispiranje hladnom vodom do potpunog ispiranja sanifikanta.

Napuniti otopinom **V Citric Steril 0,05%** - kontakt **20 minuta**.

Nakon toga slijedi ispiranje MIKROFILTRIRANOM vodom u svrhu potpunog ispiranja sanifikanta.

Kombiniranje tehnike pranja s mehaniziranim uređajem "*Lavabarrique Juclas*" omogućuje nam puno veću učinkovitost i optimizaciju procesa pranja.

Za uklanjanje mikrobiološke komponente iz vode za pranje potrebno je pripremiti cisternu mikrofiltrirane vode.

Uzorci vode kojom se ispiru mogu se analizirati radi utvrđivanja prisutnosti gljivice *Brettanomyces* sterilnom filtracijom na membrani poroziteta 0,65 µm inkubacijom od minimalno 6 dana na hranjivoj podlozi Bio DB agar.

---

*Lavabarrique Ju.Cla.S:*



BEVERAGESYSTEM  
**JUCLAS**  
V A S O N G R O U P