



Spiriferem

Univerzálne kvasinky pre ovocné kvasy k destilácii

Popis výrobku:

Spiriferem sú silne fermentujúce suché čisté kvasinky kmeňa *Saccharomyces cerevisiae*. Fermentačné vlastnosti Spiriferem sú ideálne pri kvasení ovocných rmutov a muštov pre ovocné destiláty:

- Tolerancia voči alkoholu až do 14% obj.
- Nízka tvorba SO₂ a H₂S
- Rýchly začiatok kvasenia
- Odporúčaná teplota kvasenia: 16 - 22 ° C
- Kvasinka vhodná pre všetky druhy ovocia

Dávkovanie a aplikácia:

Všeobecné dávkovanie kvasiniek Spiriferem je 20 g/hl rmutu/muštu. Dávka sa môže zvýšiť na 25 - 30 g Spiriferem-ov na 100 l pre mikrobiologicky ohrozený/kontaminovaný rmut.

Správna rehydratácia kvasiniek:

1. Potrebné množstvo kvasiniek rozpustíte v 5-10 násobnom množstve teplej vody (35 - 40 ° C)
2. Za cca 10-15 minút pridajte rovnaké množstvo muštu a jemne premiešajte.
3. Nechajte odstáť cca 10-15 minút.
4. Skontrolujte teplotu zákvasu kvasiniek. Teplotný rozdiel medzi zákvasom a ovocným rmutom/muštom nesmie byť viac ako 8 ° C ! (dochádza k teplotnému šoku s následkom usmrtenia kvasiniek)
5. V prípade že je teplotný rozdiel väčší, zákvas môžete ochladiť napríklad pridaním ďalšieho množstva muštu.
6. V prípade že je teplotný rozdiel 8 ° C a menej, zákvas aplikujte do ovocného rmutu/muštu jemným vmiešaním.

Skladovanie: Skladujte na chladnom mieste. Vždy opätovne uzavrite obal otvorených balení.

V SR zastupuje ERBSLÖH Geisenheim Getränketechnologie GmbH & Co. KG
Unimpex Bratislava s.r.o.
Horné Predmestie 3,
900 21 Svätý Jur
t.č.: 02/4497 1481, 4497 1280
www.unimpex-bratislava.com; info@unimpex-bratislava.com



Náš návod na použitie výrobku a naše doporučenie k ošetrovaniu sú založené na momentálnom stave našich skúseností. Pre to, že nám vo väčšine prípadov nie je známy predchádzajúci spôsob ošetrovania, a touto neznalosťou by mohlo prísť k nesprávnej aplikácii výrobku pri spracovaní / alebo ošetrovaní /, sú tieto doporučenia iba všeobecnej povahy a slúžia ako rada užívateľovi. Bez zvláštného písomného prehlásenia z našej strany, ktoré by sa týkalo konkrétneho problému, nemajú tieto všeobecné pokyny žiadnu právnu záväznosť ani záruku. Všetky informácie zodpovedajú súčasným právnym predpisom EU.