



Spiriferm Classic

Silne kvasiace kvasinky na kvasenie ovocných kvasov pre destiláciu

Popis výrobku:

Spiriferm Classic sú silne fermentujúce suché čisté kvasinky kmeňa *Saccharomyces cerevisiae*. Tieto kvasinky sú vhodné na prevážanie ovocných rmutov a rmutov z obilia určených na destiláciu.

- Tolerancia voči alkoholu až do 12 % obj.
- Nízka tvorba SO₂ a H₂S
- Odporúčaná teplota kvasenia: 18 - 25 ° C
- Kvasinka vhodná pre jadrovinu, čerešne, obilniny a melasu

Dávkovanie a aplikácia:

Všeobecné dávkovanie kvasiniek Spiriferm Classic je 20 g/hl rmutu/muštu. Dávka sa môže zvýšiť na 25 - 30 g Spiriferm Classic 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.

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



Náš návod na použitie výrobku a naše odporúčenie 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 odporúčenia iba všeobecnej povahy a slúžia ako rada užívateľovi. Bez zvláštneho 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 EÚ.