



Vitamon® Liquid

Tekutá výživa pre kvasinky pre priebežné dávkovanie počas kvasenia

Popis výrobku:

Vitamon® Liquid je živný roztok na baze fosforečnanu amónneho (DAP) a Thiaminu (vitamin B1). Kvapalná zmes z týchto základných živín podporuje rýchly rast kvasinkovej populácie a zároveň ju i posilňuje. To zaisťuje hladký chod fermentácie a to znamená, že cukor bude úplne premenený na alkohol a CO₂. Vzhľadom k tekutej forme je možné **Vitamon® Liquid** pridávať priamo do kvasnej nádoby. Toto pridávanie je bez nežiaduceho efektu tvorby peny. Vďaka tomu je práca s výživou ľahšia a nedochádza k strate aromatických látok.

Vitamon® Liquid je povinnou súčasťou konceptu Erbslöh® LA-C, ktorý sa používa spolu s kvasinkami Oenoferm® LA-HOG pre zvýšenú tvorbu glycerolu a nižší obsah alkoholu. Povolené podľa aktuálnych zákonov a predpisov platných v rámci EU. Čistota a kvalita sú overené špecializovanými laboratóriami.

Cieľ použitia:	<ul style="list-style-type: none"> - Rýchly prísun ľahko využiteľného dusíka pre kvasinky. Obsiahnuté zložky fosforu sú dôležitou súčasťou metabolizmu kvasiniek - Podpora kvasnej kinetiky. - Podpora rastu kvasiniek a ich metabolizmu. - Urýchlenie štartu kvasenia. - Eliminácia možných sirkových tónov. - Zníženie tvorby SO₂ kvasinkami. - Podpora čistých odrodových tónov vo víne. - Priama aplikácia aj počas kvasenia bez tvorby peny. - Doplnenie množstva Vitamínu B1 ak bolo hrozno napadnuté botrytídou.
Aplikácia a dávkovanie	<ul style="list-style-type: none"> - Odporúčané je dávkovanie 200 ml/hl. Max. celková povolená dávka je 500 ml/hl - Postupné dávkovanie počas kvasenia optimalizuje metabolický výkon kvasiniek.
Využiteľný dusík	<ul style="list-style-type: none"> - V dávke 200 ml/hl Vitamon® Liquid sa zvýši obsah využiteľného dusíka (YAN) o 94 mg/l
Upozornenie	<ul style="list-style-type: none"> - Počas rehydratácie kvasiniek nepoužívajte výživy s vysokým obsahom Diamoniumfosfátu (DAP). - V prípade ťažkých kvasných podmienok, pomalom, nečistom alebo zastavenom kvasení odporúčame doplniť ostatné živiny pridaním VitaFerm® Ultra - V prípade kombinácie s inou výživou by nemali byť prekročené maximálne prípustne dávky jednotlivých zložiek.

Skladovanie: Chrániť pred príliš vysokou a príliš nízkou teplotou. Skladujte pri teplotách 10-20 °C. Pri dlhodobom skladovaní a pri skladovaní pri teplote pod 10 °C môže dojsť ku kryštalizácii. Kryštalizácia je reverzibilná a kryštály sa rozpustia pri vyššej teplote. Kryštalizácia nemá vplyv na stratu živín a kvalitu výrobku. Okamžite opätovne uzavrite otvorené balenia.

V SR zastupuje ERBSLÖH Geisenheim Getränke-Technologie 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 doporučení 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 doporučení 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 EU.