



# Enerzym® Alpha

Enzým na degradáciu škrobu

## Popis výrobku:

**Enerzym® Alpha** je tekutý vysoko koncentrovaný enzýmový prípravok amylázy na degradáciu škrobu a dextrínov pri teplotnom rozsahu od 12°C do 65°C. **Enerzym® Alpha** spája rýchle uvoľňovanie cukrov a spoľahlivú dextrináciu aj pri silne kyslých ovocných šťavách. Enzým podporuje fyzikálnu degradáciu kryštalického škrobu na kvapalnú formu. Enerzym® Alpha sa spoľahlivo odstráni klasickým čírením, alebo vhodnou filtráciou.

## Dávkovanie a aplikácia:

Požadovaná dávka enzýmu závisí od suroviny, stupňa vyzretia suroviny, teploty a času pôsobenia.

	mL/ 100 kg, alebo L
Jablková šťava, čírenie pri nízkej teplote	1,5 – 3
Jablková šťava, čírenie pri vysokej teplote	1 - 2
Šťavy/pyré z tropického ovocia	Až do 7
Nesladové zrno v procese varenia piva (jačmeň, raž, pšenica)	15 - 30

Potrebnú dávku **Enerzym® Alpha** zriedte v studenej vode v 5-10 násobnom riedení. Potom je ideálne takto pripravený roztok pridávať priamo do potrubia so šťavou, alebo do nádoby kde bude prebiehať enzýmácia.

**Skladovanie:** Najlepšie teploty pre skladovanie sú 0 - 10 °C. Vyššie teploty spôsobia skrátenie trvanlivosti produktu. Vyhnite sa teplote nad 25°C. Otvorené balenie dobre uzavrite a spotrebujte čo najskôr.

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](mailto:info@unimpex-bratislava.com)  
[www.vinarskepotreby.sk](http://www.vinarskepotreby.sk)



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 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.