

GRANULA

ELIMINACE OXIDŮ A PROTEINŮ Z MOŠTŮ A VÍN

CHARAKTERISTIKY

GRANULA je granulovaný aktivovaný vápenatý bentonit s vysokou deproteinizační kapacitou. Granule usnadňují použití a omezují prašnost produktu.

OENOLOGICKÉ VLASTNOSTI

Přípravek **GRANULA** přináší vynikající výsledky jak u moštů tak u vín. **GRANULA** má velmi vysoký potenciál bobtnání, což činí tento bentonit velmi účinným s ohledem na nestabilní proteiny. Vznik velkého objemu usazeniny je kompenzován nízkými dávkami přípravku.

GRANULA umožňuje snížit množství bentonitu požadovaného ve víně, aby se odstranily nestabilní proteiny. **GRANULA** umožňuje získat nejen velmi účinnou deproteinizaci, ale i dobré usazování dokonce i při použití velkého množství bentonitu (100 g / hL).

POUŽITÍ

GRANULA může být použit na začátku do moštu ale také do vína.

DÁVKOVÁNÍ

Dávkování do moštu i vína: 20 až 100 g/hL.

POKYNY K POUŽITÍ

Opatrně pokropte **GRANULA** vodou: granulovaná forma zajišťuje lepší hydrataci, není potřeba tolik míchat, aby se získal roztok (roztok by neměl překročit 5% - 50 g na litr vody). Nechte bobtnat nejméně 2 až 3 hodiny (maximálně 12 hodin). Poté znovu promíchejte, aby se vytvořil gel. Přípravek **GRANULA** je nyní připraven k použití.

Důrazně se doporučuje použít čířící konektor.

Opatření pro použití:

Výrobek pro oenologické a profesionální použití.

Používejte v souladu s platnými předpisy.

SLOŽENÍ

Aktivovaný vápenatý bentonit.

BALENÍ

1, 5 a 25 kg

SKLADOVÁNÍ

Skladujte v neotevřeném, uzavřeném obalu na tmném, suchém a větraném místě. Po otevření urychleně spotřebujte.
Spotřebujte do data uvedeného na balení.

Výše uvedené informace vycházejí z našeho současného stavu znalostí. Tyto informace jsou nezávazné a bez záruky, protože podmínky použití jsou mimo naši kontrolu. Nezavazuje uživatele povinnosti dodržovat platné právní předpisy a bezpečnostní údaje. Tento dokument je majetkem společnosti SOFRALAB a nesmí být změněn bez jejího souhlasu.