

CANAPURE®

Granulovaný sodnovápenatý bentonit na ošetření nápojů Velmi nízký obsah železa

Vlastnosti:

CANAPURE® je granulovaný směsný sodnovápenatý bentonit zejména určený pro stabilizaci proteinů v nápojích. CANAPURE® je schválen na ošetření vína podle evropské směrnice č. 606/2009, Příloha IA. Jeho kvalita a čistota je v souladu s německým nařízením o víně z května 1995, Příloha 5, III. V souvislosti s nízkým obsahem těžkých kovů je CANAPURE® klasifikovaný jako prostředek s extrémně nízkým obsahem železa.

CANAPURE® je schválen podle směrnice 2001/112/, Příloha I a jako doplňkový prostředek pro zpracování šťáv podle německého nařízení o šťávě Příloha 4B.

CANAPURE® je schválen pro výrobu ekologického vína podle evropské směrnice č. 889/2008, Příloha VIIIa.

Návod k použití:

CANAPURE® je dávkován přímo do sudu nebo do tanku s nápojem bez předchozího bobtnání, kde je za stálého a intenzivního míchání postupně rozpuštěn. Poté se intenzivně míchá několik minut v krátkých intervalech, dokud se úplně nerozpustí.

CANAPURE® bude mít zvýšenou účinnost, pokud je přidán jako roztok v nabobtnalém stavu. Za tímto účelem se CANAPURE® rozmíchá v 5 až 10-ti násobně větším objemu vody a nechá se stát 5 až 12 hodin, přednostně přes noc. Odstraňte přebytečnou vodu a nalijte suspenzi CANAPURE® rovnoměrně do nápoje za intenzivního míchání. Množství potřebného CANAPURE® by mělo být stanoveno v odborné laboratoři s cílem dosažení optimálně vyváženého ošetření nápojů.

Aplikace:

V kapalině se CANAPURE® shlukne do nejmenších částic (rozsah μm), které mají mimořádně velký vnitřní povrch a současně mimořádně vysokou kapacitu absorpce proteinů. To znamená, že i malá množství CANAPURE® budou vázat proteinové molekuly a taniny, které nemohly být kompletně zachyceny v testu, a často byly příčinou nedefinovatelných sekundárních zákalů v nápojích. Biogenní aminy, jako jsou histamine a tyramine (induktory bolesti hlavy) aj. jsou také odstraněny pomocí CANAPURE®, který mimo jiné šetří co nejvíce specificky žádaných složek nápoje.

Skladování:

CANAPURE® se nesmí skladovat v blízkosti silně zapáchajících látek (motorová nafta, benzín, krmivo pro zvířata aj.), protože snadno adsorbuje pachy vzhledem ke své specifické struktuře povrchu a případně je přináší do nápoje.

Upozornění:

CANAPURE® je fyziologicky bezpečný, přírodní jílový minerál. Navzdory našemu pečlivému výběru surových jílů se mohou ve velmi zřídka případech objevit bentonitové příchutě. Aby se zabránilo tomu, že tyto příchutě kontaminují nápoj, měl by být před použitím proveden organoleptický test rozpuštěním vzorku ve vodě spojený s následnou ochutnávkou.

Balení:

CANAPURE® je dodáván v ekologicky nezávadných, chlóru prostých, papírových pytlích s hliníkovými vložkami o hmotnosti 25 kg netto produktu.