

95-0419

Rezumat:

Invenția se referă la procedeele de obținere a sorbentului carbono-mineral și poate fi utilizată pentru decolorarea vinului brut și a sucurilor, de asemenea pentru epurarea apelor naturale și reziduale.

Esența invenției constă în faptul că amestecul precipitatelor de bentonit după decolorarea vinului brut modificate cu compușii de sulf și cu precipitatele drojdie-ferment de la producția vinului brut se efectuează sub un strat de carburizator la încălzire, cu o răcire ulterioară în soluție de hidroxid de sodiu.

Rezultatul tehnic al invenției constă în:

- posibilitatea utilizării deșeurilor industriei de vinificare;
- ameliorarea caracteristicilor de sorbent, a sorbenților carbono-minerali.

Revendicări: 2.