

Invenția se referă la industria vinicolă, în special la un procedeu de purificare a vinurilor spumante de mirosuri străine.

Procedeul, conform invenției, include tratarea a  $1/3 \dots 2/3$  din volumul licorii de expediție cu sorbent cu conținut de cupru sau zinc, doza tratării constituind  $1,0 \dots 1,5 \text{ g/dm}^3$ , menținerea amestecului în decurs de  $3 \dots 10$  zile cu decantare și filtrare ulterioară, amestecarea licorii tratate cu partea restantă și administrarea ei în vin.

Rezultatul constă în obținerea unui produs finit cu aromă și gust pur.

Revendicări: 1