

Procedeu de stabilizare a băuturii alcoolice care include tratarea băuturii cu schimbători de ioni, refrigerarea și filtrarea izotermică, caracterizat prin aceea că tratarea se efectuează prin filtrarea băuturii printr-un strat de cationit și, opțional, prin unul de anionit, fiecare cu capacitatea de schimb de 3 mg-echiv./g, dozele tratării fiind de 0,1...3,0 g/dm³, iar refrigerarea se efectuează la temperatura de la – 5 până la –6oC în decurs de 2...3 zile.