

Спосіб отримання антиалкогольного препарату включає дозування і змішування глюкози, амінооцтової кислоти і натрію мурашинокислого в співвідношенні 5 : 2 : 1. Глюкозу змішують з 20% розчином полівінілпірролідону в співвідношенні 5 : (0,85-0,86), сушать при $t = 55-65^{\circ}\text{C}$ протягом 8-12 годин, гранулюють, дозують і упаковують, паралельно готують суміш амінооцтової кислоти і натрію мурашинокислого, до цієї суміші додають 20% розчин полівінілпірролідону в співвідношенні 2 : 1 : (0,56-0,57), сушать при $t = 35-45^{\circ}\text{C}$ протягом 10-14 годин, гранулюють, дозують і упаковують, потім одержані пакети гранульованих продуктів упаковують спільно для одноразового прийому.