

Даний винахід відноситься до способу приготування суспоемульсії, який дозволяє відтворене й ефективне введення одного або більше нерозчинних у воді ветеринарних лікарських засобів за допомогою водорозподільної системи. Спосіб полягає в тому, що змішують нерозчинну у воді активну сполуку з рідиною, що не піддається змішуванню з водою, таким чином, що ця суміш має щільність 0,85-1,2, а потім згадану суміш суспендують у водяному носії. Щоб полегшити приготування стійкого складу, один або більша кількість стабілізуючих засобів, емульгаторів, загусників, антиоксидантів й антимікробних сполук можуть використовуватися. Одержана суспоемульсія показує чудову стабільність при збереженні та гарну стабільність при використанні після розведення в посудині та протягом всього часу обробки та транспортування у водорозподільній системі.