

1. Суха порошкова композиція, яка включає
 - (а) активну речовину, якою є формотерол, його фармацевтично прийнятна сіль або сольват, або сольват такої солі, та
 - (б) носій,в якій обидві речовини знаходяться у високодисперсному стані, при цьому композиція має насипну об'ємну густину 0,28-0,38 г/мл, переважно 0,30-0,36 г/мл.
2. Композиція за п. 1, яка **відрізняється** тим, що активною речовиною є дигідрат фумарату формотеролу.
3. Композиція за п. 1 чи 2, яка **відрізняється** тим, що має насипну об'ємну густину 0,30-0,36 г/мл.
4. Композиція за будь-яким з пп. 1-3, яка **відрізняється** тим, що її використовують при лікуванні респіраторних розладів.
5. Композиції за будь-яким з пп. 1-3, яка **відрізняється** тим, що її використовують у виробництві лікувального засобу в терапії.
6. Спосіб виготовлення композиції за будь-яким з пп. 1-3, який включає операції:
 - (а) мікронізацію активної сполуки та носія,
 - (б) за необхідністю, кондиціювання продукту, та
 - (в) сфероїдизацію доти, поки буде отримана потрібна насипна густина.
7. Спосіб за п. 6, який **відрізняється** тим, що включає операцію ремікронізації з низькою підведеною потужністю після операції (б).
8. Спосіб лікування страждаючого від респіраторних розладів пацієнта, який включає вживання пацієнтом ефективної кількості композиції за будь-яким з пп. 1-3.