

1. Суха порошкова композиція, яка містить будезонід і носій, в якій обидві речовини знаходяться в високодисперсному стані та істотно рівномірно розподілені, при цьому композиція має насипну об'ємну густину 0,28 – 0,38 г/мл.
2. Композиція згідно з п. 1, в якій об'ємна густина складає 0,30 – 0,36 г/мл.
3. Композиція згідно з п. 1 або 2 для використання при лікуванні респіраторних розладів.
4. Композиція згідно з п. 1 або 2, яка **відрізняється** тим, що її використовують у виробництві лікувального засобу у терапії.
5. Спосіб виготовлення композиції згідно з п. 1, який включає
  - (а) мікронізацію будезоніду та носія;
  - (б) за необхідністю, кондиціювання продукту, та
  - (в) сфероїдизацію доти, поки буде отримана потрібна насипна об'ємна густина.
6. Спосіб згідно з п. 5, який включає операцію ремікронізації з низькою підведеною потужністю після операції (б).
7. Спосіб лікування страждаючого від респіраторних розладів пацієнта, який включає вживання пацієнтом терапевтично ефективної кількості композиції згідно з п. 1 або 2.