

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21)

200201058

(13)

A1

(12)

ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ

(43)

Дата публикации заявки:
2003.04.24

(51)⁷

**A 61K 9/12
B 65D 83/14**

(22)

Дата подачи заявки:
2000.05.22

(54)

СТАБИЛЬНЫЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ В ВИДЕ РАСТВОРОВ ДЛЯ ДОЗИРОВАННЫХ ИНГАЛЯТОРОВ ПОД ДАВЛЕНИЕМ

(86)

РСТ/ЕР 00/04635

(57)

Аэрозольная композиция в виде раствора для применения в аэрозольных ингаляторах включает в себя активное вещество, пропеллент, содержащий гидрофторалкан, соразстворитель и возможно низколетучий компонент для увеличения массового срединного аэродинамического диаметра (ММAD) аэрозольных частиц при нажатии на ингалятор. Композиция стабилизирована посредством применения небольшого количества неорганической кислоты и подходящего баллона, у которого вся его внутренняя металлическая поверхность или ее часть изготовлена из нержавеющей стали, анодированного алюминия или покрыта инертным органическим слоем. Международная заявка была опубликована вместе с отчетом о международном поиске.

(87)

WO 01/89480 2001.11.29

(71)

Заявитель:

**КЪЕЗИ ФАРМАЧЕУТИЧИ
С.п.А. (IT)**

(72)

Изобретатель:

**Льюис Дейвид, Гандертон
Дейвид, Микин Брайан, Брам-
билла Гаэтано, Феррарис
Алессандра (IT)**

(74)

Представитель:

Поликарпов А.В. (RU)

200201058

A1

A1

200201058