

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(11) **008219**

(13) **B1**

(12) **ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОМУ ПАТЕНТУ**

(45) Дата публикации
и выдачи патента: **2007.04.27**

(21) Номер заявки: **200401019**

(22) Дата подачи: **2003.02.19**

(51) Int. Cl. *A61K 45/06* (2006.01)
A61K 9/20 (2006.01)
A61K 31/166 (2006.01)
A61K 31/44 (2006.01)
A61P 11/06 (2006.01)

(54) **ДОЗИРОВАННАЯ ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА ДЛЯ ПЕРОРАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ,
СОДЕРЖАЩАЯ ИНГИБИТОР PDE 4 В КАЧЕСТВЕ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ВЕЩЕСТВА И
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН В КАЧЕСТВЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО ВЕЩЕСТВА**

(31) **02003811.3; 102 07 160.8**

(32) **2002.02.20**

(33) **EP; DE**

(43) **2005.04.28**

(86) **PCT/EP2003/001650**

(87) **WO 2003/070279 2003.08.28**

(71)(73) Заявитель и патентовладелец:
АЛТАНА ФАРМА АГ (DE)

(72) Изобретатель:

**Дитрих Ранго, Айзеттгер Клаус,
Ней Хартмут (DE)**

(74) Представитель:

**Веселицкая И.А., Пивницкая Н.Н.,
Кузенкова Н.В., Колесникова М.В.,
Веселицкий М.Б. (RU)**

(56) **US-B1-6348602**

EP-A-1120120

US-A-5340827

US-B1-6218400

WO-A-0245693

008219

B1

(57) В изобретении описаны дозированные лекарственные формы для перорального введения в организм слабо растворимого ингибитора PDE 4. Такие дозированные лекарственные формы содержат ПВП в качестве связующего.

B1

008219