

(19)



**Евразийское  
патентное  
ведомство**

(21) **202190637** (13) **A3**

**(12) ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ**

**(43)** Дата публикации заявки  
**2021.06.30**  
Дата публикации отчета  
**2021.08.31**

**(51)** Int. Cl. *A01N 25/16* (2006.01)  
*A01N 25/30* (2006.01)  
*A01N 43/653* (2006.01)  
*A01P 3/00* (2006.01)

**(22)** Дата подачи заявки  
**2014.09.30**

---

**(54) ПЕНООБРАЗУЮЩИЙ ПРЕПАРАТ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ДОСТАВКИ**

---

**(31)** 61/884,369; 61/891,729; 61/893,003  
**(32)** 2013.09.30; 2013.10.16; 2013.10.18  
**(33)** US  
**(62)** 201690706; 2014.09.30  
**(88)** 2021.08.31  
**(71)** Заявитель:  
**ФМК КОРПОРЕЙШН (US)**

**(72)** Изобретатель:  
**Мартин Тимоти М., Грант Шон,  
Дестефано Нил, Престегорд Адам,  
Харпер Майкл (US)**  
**(74)** Представитель:  
**Медведев В.Н. (RU)**

**(57)** Предоставлены вспениваемые препараты сельскохозяйственно активных ингредиентов, а также способы их применения. Препараты позволяют улучшить доставку активных ингредиентов способностью доставлять большие количества активного ингредиента при малом объеме используемого препарата.

**A3**

**202190637**

**202190637**

**A3**

**ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ**  
(статья 15(3) ЕАПК и правило 42 Патентной инструкции к ЕАПК)

Номер евразийской заявки:

**202190637**

**А. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ:**

*A01N 25/16 (2006.01)*  
*A01N 25/30 (2006.01)*  
*A01N 43/653 (2006.01)*  
*A01P 3/00 (2006.01)*

Согласно Международной патентной классификации (МПК)

**Б. ОБЛАСТЬ ПОИСКА:**

Просмотренная документация (система классификации и индексы МПК)  
A01N 25/16, A01N 25/30, A01N 43/653, A01P 3/00

Электронная база данных, использованная при поиске (название базы и, если, возможно, используемые поисковые термины)  
EAPATIS, Espacenet, Patentscope, USPTO, J-PlatPat, KIPRIS, SIPO

**В. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ**

Категория*	Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей	Относится к пункту №
Y	WO 2010/129345 A2 (BASF CORPORATION) 2010-11-11 пар. [0001], [0023], [0032], [0033], [0043], [0045] и [0046], пп. 1, 3, 15, 16, 19, 20, 21, 84, 85, 91, 92, 95, 97, 121, 124-126, 135, 136, 143, 148, 152-159, 161-163, 172 и 173 формулы	1-33
Y	WO 93/01705 A1 (CIBA-GEIGY AG) 1993-02-04 весь документ, в частности, с. 7 строки 4-5, п. 5 формулы	1-33
Y	WO 2008/000834 A1 (BASF AKTIENGESELLSCHAFT) 2008-01-03 с. 100 строки 5-19, с. 116 строка 35 – с. 117 строка 34, в частности, с. 117 строка 10	1-33

последующие документы указаны в продолжении

\* Особые категории ссылочных документов:

«А» - документ, определяющий общий уровень техники

«D» - документ, приведенный в евразийской заявке

«E» - более ранний документ, но опубликованный на дату подачи евразийской заявки или после нее

«O» - документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д.

"P" - документ, опубликованный до даты подачи евразийской заявки, но после даты испрашиваемого приоритета"

«T» - более поздний документ, опубликованный после даты приоритета и приведенный для понимания изобретения

«X» - документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска, порочащий новизну или изобретательский уровень, взятый в отдельности

«Y» - документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска, порочащий изобретательский уровень в сочетании с другими документами той же категории

«&» - документ, являющийся патентом-аналогом

«L» - документ, приведенный в других целях

Дата проведения патентного поиска: **04/08/2021**

Уполномоченное лицо:

Заместитель начальника Управления экспертизы  
Начальник отдела химии и медицины



А.В. Чебан