



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

**(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ**

(21)(22) Заявка: 2014102211/12, 22.06.2012

Приоритет(ы):

(30) Конвенционный приоритет:  
24.06.2011 GB 1110705.9

(43) Дата публикации заявки: 27.07.2015 Бюл. № 21

(85) Дата начала рассмотрения заявки РСТ на  
национальной фазе: 24.01.2014(86) Заявка РСТ:  
GB 2012/051464 (22.06.2012)(87) Публикация заявки РСТ:  
WO 2012/175989 (27.12.2012)

Адрес для переписки:

129090, Москва, ул. Б. Спасская, 25, строение 3,  
ООО "Юридическая фирма Городисский и  
Партнеры"

(71) Заявитель(и):

**РЕКИТТ БЕНКИЗЕР Н.В. (NL)**

(72) Автор(ы):

**ДИ БОНО Джузеппе (IT),  
ВИДЕМАНН Ральф (BR)****(54) УСТРОЙСТВО ДОЗИРОВАНИЯ И ВЫДАЧИ ЖИДКОГО МОЮЩЕГО СРЕДСТВА****(57) Формула изобретения**

1. Устройство для дозирования и выдачи жидкого моющего средства, содержащее полый корпус, имеющий участок, содержащий гибкий материал, причем предусмотрена, по меньшей мере, одна прорезь на гибком участке для выдачи продукта, и средство для распределения, по меньшей мере, части содержащегося в нем жидкого моющего средства на поверхности ткани, в котором упомянутая прорезь (постепенно) открывается при приложении поперечного давления к упомянутому устройству, на поверхность которого подают жидкое моющее средство, и упомянутое отверстие, по существу, закрывается, когда упомянутое приложение давления прекращается.

2. Устройство по п. 1, в котором упомянутая прорезь расположена в нижней части упомянутого устройства.

3. Устройство по п. 1 или 2, в котором предусмотрено множество прорезей.

4. Устройство по п. 3, в котором прорези расположены в виде правильной структуры.

5. Устройство по п. 1, в котором прорези имеют размер от 0,1 до 10 мм.

6. Устройство по п. 1 в котором упомянутый участок гибкого материала расположен в нижней части упомянутого устройства.

7. Устройство по п. 1, в котором упомянутое устройство содержит ребра для трения.

8. Устройство по п. 1, в котором упомянутое устройство содержит средство захвата.

9. Устройство по п. 1, в котором упомянутое устройство выполнено из упругого

пластикового материала.

10. Способ для предварительной обработки и стирки тканей в стиральной машине с устройством дозирования и выдачи в соответствии с любым из предыдущих пунктов, отличающийся тем, что он содержит следующие этапы: дозу с общим количеством жидкого моющего средства, которое должно использоваться во время цикла предварительной обработки и стирки, вводят в устройство дозирования и выдачи; выполняют предварительную обработку тканей с управляемым количеством дозы жидкого моющего средства, содержащегося в упомянутом устройстве и подаваемым из упомянутого устройства через упомянутый срез; таким образом, предварительно обработанные ткани размещают в барабане стиральной машины вместе с упомянутым устройством дозирования и выдачи и с другими тканями, для которых не была выполнена предварительная обработка.

R U 2 0 1 4 1 0 2 2 1 1 A

R U 2 0 1 4 1 0 2 2 1 1 A