



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204056634 U

(45) 授权公告日 2014. 12. 31

(21) 申请号 201420349784. 4

(22) 申请日 2014. 06. 28

(73) 专利权人 江苏宏益生化科技有限公司

地址 223600 江苏省宿迁市沭阳县经济开发区南区江阴路 1 号

(72) 发明人 刘仲宜 盛红兵

(74) 专利代理机构 淮安市科文知识产权事务所  
32223

代理人 朱介人

(51) Int. Cl.

B65D 35/02 (2006. 01)

B65D 35/30 (2006. 01)

(ESM) 同样的发明创造已同日申请发明专利

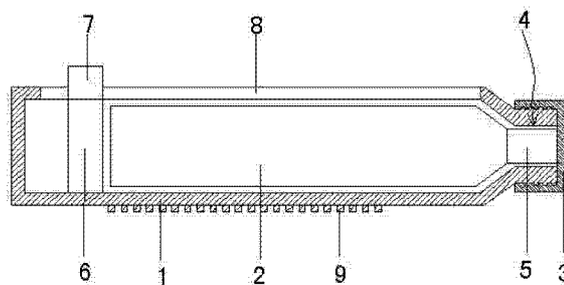
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

调味料包装管

(57) 摘要

本实用新型公开了一种调味料包装管,包括管体和置于管体内的软袋,所述管体一端设有带管盖的管口,所述软袋设有直径小于管口内径的硬质袋口,硬质袋口置于管口内;所述管体内设有沿管体内壁往返滑动的管塞,管塞边缘上设有一拨块,所述管体壁上与此拨块相应位置处开有条形孔,所述拨块从条形孔中伸出,并可沿此条形孔移动。本实用新型通过独立的软袋包装调味料,用管体内的管塞挤压软袋,便可将软袋内的调味料从置于管体内的软袋袋口挤出,使用起来即省事又方便。



1. 调味料包装管,其特征在于:包括管体和置于管体内的软袋,所述管体一端设有带管盖的管口,所述软袋设有直径小于管口内径的硬质袋口,硬质袋口置于管口内;所述管体内设有沿管体内壁往返滑动的管塞,管塞边缘上设有一拨块,所述管体壁上与此拨块相应位置处开有条形孔,所述拨块从条形孔中伸出,并可沿此条形孔移动。

2. 根据权利要求1所述的调味料包装管,其特征在于:所述管体外壁设有防滑螺纹。

3. 根据权利要求1所述的调味料包装管,其特征在于:所述管盖与管口螺纹连接。

## 调味料包装管

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及食品包装,特别涉及调味料包装管。

### 背景技术

[0002] 人们在烹饪、调制各种菜肴美食的时候,会用到各种调料,其中不乏番茄酱、豆瓣酱等半固态的调味品,这类调味品的包装目前都是盒装或者袋装,取用时要么使用勺子挖取,要么就是用手挤压包装袋,操作起来十分不便,而且盒装或者袋装的产品容易有残留在包装内,造成浪费。

### 实用新型内容

[0003] 为了克服上述缺陷,本实用新型提供了一种调味料包装管,软袋挤压易取料而且残留少。

[0004] 本实用新型通过以下技术方案实现:

[0005] 调味料包装管,包括管体和置于管体内的软袋,所述管体一端设有带管盖的管口,所述软袋设有直径小于管口内径的硬质袋口,硬质袋口置于管口内;所述管体内设有沿管体内壁往返滑动的管塞,管塞边缘上设有一拨块,所述管体壁上与此拨块相应位置处开有条形孔,所述拨块从条形孔中伸出,并可沿此条形孔移动。

[0006] 所述管体外壁设有防滑螺纹。

[0007] 所述管盖与管口螺纹连接。

[0008] 本实用新型的有益效果:

[0009] 本实用新型通过独立的软袋包装调味料,用管体内的管塞挤压软袋,便可将软袋内的调味料从置于管体内的软袋袋口挤出,使用起来即省事又方便。

### 附图说明

[0010] 图1为本实用新型结构示意图。

### 具体实施方式

[0011] 如图1所示,本实用新型包括管体1和置于管体1内的软袋2,所述管体1一端设有带管盖3的管口4,所述软袋2设有直径小于管口4内径的硬质袋口5,硬质袋口5置于管口4内;所述管体1内设有沿管体1内壁往返滑动的管塞6,管塞6边缘上设有一拨块7,所述管体1壁上与此拨块7相应位置处开有条形孔8,所述拨块7从条形孔8中伸出,并可沿此条形孔8移动。

[0012] 所述管体1外壁设有防滑螺纹9。

[0013] 所述管盖3与管口4螺纹连接。

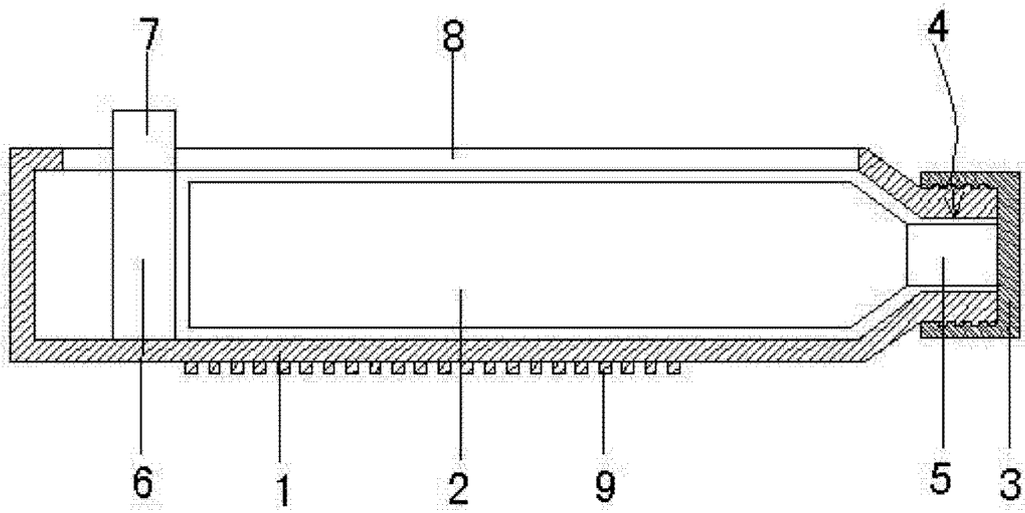


图 1