

Title (en)  
Packaging for objects containing liquid

Title (de)  
Verpackung für Gegenstände, welche einen Anteil an Flüssigkeit aufweisen

Title (fr)  
Emballages pour objets, lesquels comportent une part de liquide

Publication  
**EP 2107010 A1 20091007 (DE)**

Application  
**EP 09004970 A 20090403**

Priority  
DE 102008017635 A 20080404

Abstract (en)  
The package has a flexible bag (1) which is made of plastic in a partial manner. An area (2) of the bag is provided for receiving an object. An absorbent element (10) is provided for receiving liquid leaving from the object. The absorbent element is arranged in another area (3) of the bag. A partial liquid-permeable partition (8) is provided between both areas. The bag is made of plastic film.

Abstract (de)  
Es wird eine Verpackung für eine Flüssigkeit aufweisende Gegenstände vorgeschlagen mit einem flexiblen oder formstabilen Beutel (1), welcher zumindest teilweise aus Kunststoff besteht, mit einem ersten Bereich (2) des Beutels (1) zur Aufnahme des Gegenstands (9), mit einem saugfähigen Element (10) zur Aufnahme von aus dem Gegenstand (9) austretender Flüssigkeit, mit einem von dem ersten Bereich (2) abgetrennten zweiten Bereich (3) des Beutels, in welchem das saugfähige Element angeordnet ist und mit einer nur teilweise flüssigkeitsdurchlässigen Abtrennung (8) zwischen dem ersten (2) und dem zweiten Bereich (3).

IPC 8 full level  
**B65D 81/26** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B65D 75/30** (2013.01); **B65D 81/265** (2013.01)

Citation (applicant)  
• US 6298983 B1 20011009 - YEAGER JAMES W [US]  
• US 4861632 A 19890829 - CAGGIANO MICHAEL A [US]

Citation (search report)  
• [X] US 6298983 B1 20011009 - YEAGER JAMES W [US]  
• [X] US 4861632 A 19890829 - CAGGIANO MICHAEL A [US]

Cited by  
CN108431576A; US11035760B2; US8727111B2; DE102017007581A1; WO2017116891A1

Designated contracting state (EPC)  
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)  
**EP 2107010 A1 20091007; EP 2107010 B1 20120118**; AT E541796 T1 20120215; DE 102009016070 A1 20091015; DK 2107010 T3 20120423; ES 2380557 T3 20120516; PL 2107010 T3 20120629

DOCDB simple family (application)  
**EP 09004970 A 20090403**; AT 09004970 T 20090403; DE 102009016070 A 20090403; DK 09004970 T 20090403; ES 09004970 T 20090403; PL 09004970 T 20090403