

Title (en)

Dispenser with warning device for the level of the content

Title (de)

Spender mit Warnungsvorrichtung für den Füllstand

Title (fr)

Distributeur avec avertisseur du niveau de contenu

Publication

EP 0940110 A1 19990908 (FR)

Application

EP 99400507 A 19990303

Priority

FR 9802591 A 19980304

Abstract (en)

A vertical box (1) is made of plastic and fixed to a wall (2), has an upper L-shaped part supporting a cartridge (3) providing a reservoir of liquid which may be dispensed, under gravity, through a nozzle (5). A handle (10) pivoting about an axis (14) in operates the liquid dispensing mechanism. A piezoelectric transducer, which senses operation of the lever, enables counting of the number of operations and determines the amount of fluid dispensed.

Abstract (fr)

Un distributeur comporte un boîtier 1 renfermant au moins un élément mobile et un élément fixe et pour lequel chaque intervention de l'utilisateur déplace l'élément mobile par rapport à l'élément fixe pour libérer une quantité d'un produit contenu dans le boîtier du distributeur. Il comporte des moyens de comptage du nombre de déplacements de l'élément mobile par rapport à l'élément fixe associés à des moyens d'émission d'un signal d'avertissement du niveau du contenu du distributeur, lorsque le nombre de déplacements décomptés atteint une valeur prédéterminée. <IMAGE>

IPC 1-7

A47K 5/12

IPC 8 full level

A47K 5/12 (2006.01); **A47K 10/38** (2006.01)

CPC (source: EP)

A47K 5/12 (2013.01); **A47K 5/1215** (2013.01); **A47K 5/1217** (2013.01); **A47K 10/38** (2013.01)

Citation (search report)

- [DA] US 5397028 A 19950314 - JESADANONT MONGKOL [TH]
- [A] US 5695091 A 19971209 - WININGS THOMAS R [US], et al
- [A] US 4204180 A 19800520 - INUKAI SADAHARU [JP], et al
- [A] EP 0615717 A1 19940921 - INPACO CORP [US]
- [A] US 4882568 A 19891121 - KYSER JERRY L [US], et al

Cited by

FR3076198A1; EP2322065A3; US7066356B2; EP3263001A1; WO2019135045A1; WO2014113368A1; US9524604B2; US11284333B2; US11711745B2; WO2004052162A1; WO2006065515A3; WO2006065515A2; US10529219B2; USRE48951E; US10045667B2; US10687674B2; USD892614S; USD903504S; US11272815B2; US11903537B2; EP3263001B1

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB IT

DOCDB simple family (publication)

EP 0940110 A1 19990908; EP 0940110 B1 20020814; DE 69902492 D1 20020919; DE 69902492 T2 20030410; FR 2775578 A1 19990910;
FR 2775578 B1 20000505

DOCDB simple family (application)

EP 99400507 A 19990303; DE 69902492 T 19990303; FR 9802591 A 19980304