

Title (en)

Pouring device for a container and container provided with such a device.

Title (de)

Ausgiessvorrichtung für Behälter und mit dieser Vorrichtung versehener Behälter.

Title (fr)

Dispositif verseur pour bidon ainsi que les bidons pourvus de ce dispositif.

Publication

EP 0143704 A2 19850605 (FR)

Application

EP 84402360 A 19841120

Priority

FR 8318515 A 19831121

Abstract (en)

1. A pourer for a container, comprising a hollow cylindrical sleeve (1), which is open at both ends and is adapted to be disposed inside the neck (21) of a container (2) so as to be movable by sliding between two end positions, retaining means being provided on the outer wall of the sleeve near its ends in order to define said two end sliding positions, one of said retaining means being in the form of longitudinal tongues (6), the outer surface of which has an excess thickness of sawtooth shape (61) adapted to engage the interior of the neck, preventing complete withdrawal of the pourer when it is brought into the position of use, the pourer being characterised in that the tongues are half cut-out from the wall of one of the ends of the sleeve, this end of the sleeve having a conical constriction (5) provided with recesses (7), one of said recesses being disposed opposite each free end of the half cut-out tongues (6).

Abstract (fr)

a) Verseur pour bidon se composant d'un manchon cylindrique creux (1), ouvert à ses deux extrémités et destiné à être placé à l'intérieur du goulot (21) de manière à être mobile par coulissement entre deux positions extrêmes, des moyens de retenue étant prévus sur la paroi externe du manchon à proximité de ses extrémités pour déterminer ces deux positions extrêmes de coulissement. b) Verseur caractérisé en ce que l'un des moyens de retenue est constitué par des languettes (6) orientées longitudinalement et semi-découpées dans la paroi du manchon, ces languettes présentant sur leur face externe une surépaisseur en forme de dents de scie (61) pour leur accrochage sur le bord intérieur du goulot, en empêchant la sortie complète du verseur lors de sa mise en position d'utilisation.

IPC 1-7

B65D 47/06

IPC 8 full level

B65D 47/06 (2006.01)

CPC (source: EP)

B65D 47/061 (2013.01)

Cited by

EP0432433A1; FR3060301A1; CN104890998A

Designated contracting state (EPC)

BE CH DE GB IT LI LU NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0143704 A2 19850605; EP 0143704 A3 19860903; EP 0143704 B1 19880525; DE 3471464 D1 19880630; FR 2555140 A1 19850524; FR 2555140 B1 19880226

DOCDB simple family (application)

EP 84402360 A 19841120; DE 3471464 T 19841120; FR 8318515 A 19831121