

Title (en)
PACKAGE CONTAINER.

Title (de)
VERPACKUNGSBEHÄLTER.

Title (fr)
RECIPIENT D'EMBALLAGE.

Publication
EP 0116051 A1 19840822 (DE)

Application
EP 83902099 A 19830713

Priority
DE 3226632 A 19820716

Abstract (en)

[origin: WO8400287A1] The package container is intended to hold a tooth brush (2). It is proposed, in order to reduce bulkiness and facilitate utilization, that the depth (y) of the quiver-shaped container (1) has the width (z) of the tooth-brush (2) and that the length (x) of the resilient side walls (3) is a multiple of the tooth-brush width (z). In a ready-for-use state, for example in an automatic apparatus, the flat-shaped container may be compressed on the transverse thin sides while it is used, to obtain an increased volume container having the shape of a cup and which may be used as a rinsing container.

Abstract (fr)

Récipient d'emballage contenant une brosse à dents (2). On propose, dans le but d'avoir une forme peu encombrante et l'emploi aisément, que la profondeur (y) du récipient ayant la forme d'un carquois (1) ait la largeur (z) de la brosse à dents et que la longueur (x) des parois latérales élastiques (3) soit un multiple de la largeur (z) de la brosse. Dans l'état de disponibilité par exemple dans un automate, on a un récipient de forme plate, en l'utilisant on le comprime sur les côtés minces transversaux en obtenant ainsi un récipient à volume accru et ayant forme de coupe qui peut être utilisé comme récipient de rinçage.

IPC 1-7
A46B 15/00; A46B 11/00; A46B 1/00; A45D 44/18

IPC 8 full level
A45D 44/18 (2006.01); **A46B 1/00** (2006.01); **A46B 11/00** (2006.01); **A46B 15/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
A45D 44/18 (2013.01); **A46B 1/00** (2013.01); **A46B 11/001** (2013.01); **A46B 15/00** (2013.01); **A46B 15/0093** (2013.01);
A46B 2200/1066 (2013.01)

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE FR GB LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
WO 8400287 A1 19840202; DE 3226632 A1 19840119; EP 0116051 A1 19840822

DOCDB simple family (application)
EP 8300183 W 19830713; DE 3226632 A 19820716; EP 83902099 A 19830713