

Title (en)

REFILLABLE CUP FOR COSMETIC PRODUCT DISPENSING CONTAINER

Title (de)

NACHFÜLLBARER BECHER FÜR EINEN BEHÄLTER ZUR AUSGABE EINES KOSMETIKPRODUKTS

Title (fr)

GODET RECHARGEABLE POUR POT DISTRIBUTEUR DE PRODUIT COSMÉTIQUE

Publication

EP 4375213 A2 20240529 (FR)

Application

EP 24170333 A 20220707

Priority

- FR 2107510 A 20210709
- EP 22744737 A 20220707
- EP 2022069009 W 20220707

Abstract (en)

[origin: WO2023280429A1] The invention provides a pot for dispensing a cosmetic product, of the makeup powder type, comprising: - a base; - a cup that is able to contain the product and is accommodated inside the base; - a lid for the sealed closure of the pot, characterized in that it comprises means for guiding the cup in the base, allowing the cup to be inserted via a helical movement by a predetermined travel and along a predefined path, the guide means consisting of at least one rib/slot pairing with: - at least one rib belonging to one element from the cup and the base; - at least one slot belonging to the other element from the cup and the base; the rib and the slot having complementary shapes so as to ensure compatibility between the cup and the base.

Abstract (fr)

L'invention propose un pot (1) distributeur de produit cosmétique, apte à recevoir un godet (3) contenant du produit cosmétique, le pot présentant un axe X central et comprenant une base (2) comportant un réservoir (21) surmonté d'un col (22), le réservoir (21) définissant une cavité apte à recevoir le godet (3) et étant ouverte en partie supérieure et apte à être fermée par un couvercle, le col (22) de la base (2) présentant une zone annulaire inférieure (23) de fixation avec le couvercle (5) et une zone annulaire supérieure (24) de fixation avec le godet (3), caractérisé en ce que le col (22) comporte des moyens de blocage axial du godet (3) dans la base (2) et des moyens de blocage en rotation du godet (3) dans la base (2), lesdits moyens de blocage axial étant indépendants desdits moyens de blocage en rotation.

IPC 8 full level

B65D 77/04 (2006.01)

CPC (source: EP)

A45D 40/0068 (2013.01); **B65D 77/0486** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)

AL 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 RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

Designated validation state (EPC)

KH MA MD TN

DOCDB simple family (publication)

WO 2023280429 A1 20230112; CN 117412688 A 20240116; EP 4366577 A1 20240515; EP 4375213 A2 20240529; EP 4375213 A3 20240717;
FR 3124931 A1 20230113; WO 2023281028 A1 20230112

DOCDB simple family (application)

EP 2021085084 W 20211209; CN 202280038997 A 20220707; EP 2022069009 W 20220707; EP 22744737 A 20220707;
EP 24170333 A 20220707; FR 2107510 A 20210709