

Title (en)
Dosing device for dual dispenser

Title (de)
Dosierungsvorrichtung für einen Doppelspender

Title (fr)
Dispositif doseur pour distributeur double

Publication
EP 0703156 A1 19960327 (FR)

Application
EP 95402081 A 19950914

Priority
FR 9411023 A 19940915

Abstract (en)
The dispenser head has two outlets (6) of the same or different diameter. It is equipped with a screw cap (2) which has a recess (3) to receive a disc (4) with at least one pair of diametrically opposite apertures (5) of the same or different sizes. The cap is covered by a ring (8) which is able to rotate the disc through a series of teeth to vary the rate at which the products are dispensed.

Abstract (fr)
L'invention concerne un dispositif doseur pour distributeur double comportant un récipient double et une tête de distribution (1), ledit dispositif comportant en regard des orifices (6) de sortie des produits des orifices (5) de diamètres différents ou égaux. L'invention consiste en ce que le dispositif doseur comprend une capsule (2) vissée, sur la tête de distribution (1), présentant un étranglement (3) apte à accueillir un disque (4) ouvert comportant au moins une paire desdits orifices (5) de diamètres différents ou égaux diamétralement opposés, lesdits capsule (2) et disque (4) étant recouverts d'une bague (8) entraînant en rotation le disque (4) par l'intermédiaire de crans sur sa périphérie extérieure en concordance avec des crans sur la face interne de la bague. Application à la distribution de produits cosmétiques liquides ou pâteux. <IMAGE>

IPC 1-7
B65D 47/26; **B65D 81/32**

IPC 8 full level
B65D 47/26 (2006.01); **B65D 81/32** (2006.01)

CPC (source: EP US)
B65D 47/265 (2013.01 - EP US); **B65D 81/3227** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)
DE 2444227 A1 19760325 - BIOLOG ARVAL S A SION LAB

Citation (search report)
• [X] DE 2444227 A1 19760325 - BIOLOG ARVAL S A SION LAB
• [A] US 3439841 A 19690422 - RHODES GEOFFREY IRVING

Cited by
FR2751622A1; WO9804472A1

Designated contracting state (EPC)
DE FR GB IT

DOCDB simple family (publication)
EP 0703156 A1 19960327; **EP 0703156 B1 19980211**; DE 69501607 D1 19980319; DE 69501607 T2 19980910; FR 2724637 A1 19960322; FR 2724637 B1 19970103; US 5647513 A 19970715

DOCDB simple family (application)
EP 95402081 A 19950914; DE 69501607 T 19950914; FR 9411023 A 19940915; US 52898495 A 19950915