

Title (en)

SCREW CONTAINER AS DISPENSER FOR PHARMACEUTICAL AND/OR COSMETIC OINTMENTS PRODUCED WITH A STIRRER.

Title (de)

SCHRAUBKRUKE ALS ABGABEGEFAß FÜR MIT EINEM RÜHRWERK HERSTELLBARE PHARMAZEUTISCHE UND/ODER KOSMETISCHE SALBEN OD. DGL.

Title (fr)

RECIPIENT A VIS SERVANT DE DISTRIBUTEUR DE LINIMENTS PHARMACEUTIQUES ET/OU COSMETIQUES OU ANALOGUES, PRODUITS A L'AIDE D'UN MELANGEUR-AGITATEUR.

Publication

EP 0594820 A1 19940504 (DE)

Application

EP 93909978 A 19930513

Priority

- DE 4216252 A 19920516
- EP 9301194 W 19930513

Abstract (en)

[origin: WO9323156A1] A screw container (1) is suitable as a dispenser of pharmaceutical and/or cosmetic ointments, pastes, creams, gels, emulsions or the like produced with a stirrer, with or without the admixture of solid components. The dispenser can also be used as a mixing vessel when prescription mixtures are produced. The screw cap (26) that can be screwed on an outer thread (8) of the body of the container has a closable central opening (30) through which the driving shaft for the stirring tool of the stirrer (56) can extend.

Abstract (fr)

L'invention concerne un récipient à vis (1) servant de distributeur de liniments, des pâtes, des crèmes, des gels, des émulsions pharmaceutiques et/ou cosmétiques ou analogues, produits à l'aide d'un mélangeur-agitateur, avec ou sans adjonction de composants solides. Le distributeur peut également faire office de mélangeur lors de la fabrication de mélanges prescrits sur ordonnance. Le bouchon vissable (26) sur un filetage extérieur (8) du corps du récipient comporte un orifice central (30) obturable par lequel il est possible d'introduire l'arbre d'entraînement (54) d'un outil de mélange d'un mélangeur-agitateur (56).

IPC 1-7

B01F 7/00

IPC 8 full level

A61J 1/05 (2006.01); **A61J 1/14** (2006.01); **B01F 11/00** (2006.01); **B01F 13/00** (2006.01); **B01L 3/00** (2006.01); **B65D 47/42** (2006.01); **B65D 51/32** (2006.01); **B01F 7/00** (2006.01); **B01F 15/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B01F 31/40 (2022.01 - EP US); **B01F 33/5011** (2022.01 - EP US); **B01F 33/502** (2022.01 - EP US); **B01F 27/00** (2022.01 - EP US); **B01F 35/3202** (2022.01 - EP US); **Y10S 215/08** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

See references of WO 9323156A1

Cited by

USD986498S; US10966506B2; US10493413B2; US11660578B2; US11497692B2; US12011493B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

WO 9323156 A1 19931125; AT E188887 T1 20000215; DE 4216252 A1 19931118; DE 4216252 C2 19940526; DE 9321387 U1 19971211; EP 0594820 A1 19940504; EP 0594820 B1 20000119; ES 2145048 T3 20000701; GR 3033283 T3 20000929; JP 3405542 B2 20030512; JP H06509263 A 19941020; PT 594820 E 20000731; US 5397178 A 19950314

DOCDB simple family (application)

EP 9301194 W 19930513; AT 93909978 T 19930513; DE 4216252 A 19920516; DE 9321387 U 19930513; EP 93909978 A 19930513; ES 93909978 T 19930513; GR 20000400968 T 20000419; JP 51988893 A 19930513; PT 93909978 T 19930513; US 18599594 A 19940114