

Title (en)
Dispenser

Title (de)
Auftraggerät

Title (fr)
Applicateur

Publication
EP 1468937 A1 20041020 (DE)

Application
EP 03009007 A 20030417

Priority
EP 03009007 A 20030417

Abstract (en)
The applicator (26), as a pen or stick and the like, has a reservoir (12) for the product and at least one jet opening (30,32,34) between the reservoir and the application zone (28). A piston (24) with a spindle (18) advances the product (14) through the applicator to the jet openings, with ratchet structures (38,40) to prevent a piston return movement, with two setting systems to advance a sufficient volume of the product for an applications, and to force it out through the jet openings.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Auftraggerät, mit einem Speicher (12) zum Speichern eines aufzutragenden Produkts (14), einer Auftrageinrichtung (26) mit einem Arbeitsbereich (28), mindestens einer Düse (30,32,34) zwischen dem Speicher und dem Arbeitsbereich (28) und einer ersten Stelleinrichtung zum Verkleinern des Volumens des Speichers (12). Erfindungsgemäß ist eine zweite Stelleinrichtung zum Verkleinern des Volumens des Speichers (12) vorgesehen. <IMAGE>

IPC 1-7
B65D 83/00

IPC 8 full level
B65D 83/00 (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 83/0011 (2013.01)

Citation (search report)

- [X] DE 10121381 C1 20021024 - HENKEL KGAA [DE]
- [X] DE 20121463 U1 20021024 - HENKEL KGAA [DE]
- [AD] EP 0434326 A1 19910626 - PROCTER & GAMBLE [US]
- [A] US 2748991 A 19560605 - MCCARTHY ROBERT L
- [A] FR 669856 A 19291121

Cited by
GB2441129A; GB2441129B

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1468937 A1 20041020; EP 1468937 B1 20060712; AT E332856 T1 20060815; DE 50304212 D1 20060824; ES 2268204 T3 20070316

DOCDB simple family (application)
EP 03009007 A 20030417; AT 03009007 T 20030417; DE 50304212 T 20030417; ES 03009007 T 20030417