

Title (en)  
LIQUID APPLICATOR.

Title (de)  
FLÜSSIGKEITSVERWENDUNGSANORDNUNG.

Title (fr)  
APPLICATEUR DE LIQUIDES.

Publication  
**EP 0189428 A1 19860806 (EN)**

Application  
**EP 85902414 A 19850515**

Priority  
AU PG499884 A 19840515

Abstract (en)  
[origin: WO8505344A1] An applicator for liquid shoe polish or other liquid comprises a porous insert (4) mounted within a cup (14) such that an exposed tip portion (30) projects from the open mouth of the cup (14), the tip portion (30) defining an applicator zone for the liquid. Normal liquid flow to the applicator zone occurs through the porous insert. A groove (28) in the wall of the cup (14) is openable in response to deflection of the tip portion (30) in a predetermined direction to permit by-pass flow of the liquid to the applicator zone.

Abstract (fr)  
Un applicateur de cirage liquide pour chaussures ou d'autres substances liquides comprend une pièce rapportée poreuse (4) montée à l'intérieur d'une cuvette (14) de sorte qu'une partie exposée d'extrémité (30) fait saillie sur l'embouchure ouverte de la cuvette (14), cette partie d'extrémité (30) définissant une zone d'applicateur pour le liquide. L'écoulement normal de liquide vers la zone d'applicateur a lieu à travers la pièce rapportée poreuse. Une rainure (28) dans la paroi de la cuvette (14) s'ouvre en réaction à la déformation de la partie d'extrémité (30) dans un sens prédéterminé pour permettre un écoulement en dérivation du liquide vers la zone d'applicateur.

IPC 1-7  
**B65D 47/42**; **B65D 47/44**; **A47L 23/05**; **A47L 23/10**

IPC 8 full level  
**B65D 47/42** (2006.01); **A47L 23/05** (2006.01); **A47L 23/10** (2006.01); **B05C 17/00** (2006.01); **B65D 47/44** (2006.01); **B43K 8/02** (2006.01)

IPC 8 main group level  
**A47L** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A47L 23/05** (2013.01); **B65D 47/42** (2013.01)

Citation (search report)  
See references of WO 8505344A1

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

DOCDB simple family (publication)  
**WO 8505344 A1 19851205**; AU 4252485 A 19851121; AU 573825 B2 19880623; EP 0189428 A1 19860806; JP S61502104 A 19860925; ZA 853631 B 19851224

DOCDB simple family (application)  
**AU 8500106 W 19850515**; AU 4252485 A 19850515; EP 85902414 A 19850515; JP 50217985 A 19850515; ZA 853631 A 19850514