

Title (en)  
Device for applying a cosmetic product

Title (de)  
Vorrichtung zum Auftragen eines Kosmetikproduktes

Title (fr)  
Dispositif d'application d'un produit cosmétique

Publication  
**EP 0826321 A2 19980304 (DE)**

Application  
**EP 97114686 A 19970825**

Priority  
DE 19635584 A 19960902

Abstract (en)  
The elongated applicator element (12,14) holds the cosmetic product and dispenses it by contact onto the hair or skin. The applicator element extends along a peripheral line which is convex in parts at least. The width of the applicator element is, or is not, constant over its length. When viewed from above, the applicator element is straight or not straight at least in parts. The applicator element is decorated with designs; is adjustable in breadth, length and peripheral shape; and has a grip (18).

Abstract (de)  
Es wird eine Vorrichtung zum Auftragen eines pulvrigen, pastösen, gelartigen oder flüssigen Kosmetikprodukts auf Haut oder Haare beschrieben. Die Auftragsvorrichtung weist mindestens ein Auftragelement auf, das dazu dient, das Kosmetikprodukt aufzunehmen und es bei Berührung mit der Haut oder den Haaren an die Haut bzw. die Haare abzugeben. Erfindungsgemäß ist das Auftragelement länglich und erstreckt sich entlang einer zumindest abschnittsweise konvexen Umfangsline der Vorrichtung. <IMAGE>

IPC 1-7  
**A45D 34/04**

IPC 8 full level  
**A45D 33/34** (2006.01); **A45D 34/04** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**A45D 34/04** (2013.01 - EP US)

Cited by  
EP1050234A1; FR2793122A1; FR2855818A1; FR2775877A1; US6371132B1; US7338228B2; DE102008051563A1; WO9945817A1; WO2004110900A3

Designated contracting state (EPC)  
AT CH DE ES FR GB IT LI

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0826321 A2 19980304; EP 0826321 A3 19991110; EP 0826321 B1 20040114**; AT E257661 T1 20040115; DE 19635584 C1 19980716; DE 59711201 D1 20040219; ES 2120394 T1 19981101; ES 2120394 T3 20040701; IL 121662 A0 19980222; IL 121662 A 20010430; JP H1094426 A 19980414; US 5937873 A 19990817

DOCDB simple family (application)  
**EP 97114686 A 19970825**; AT 97114686 T 19970825; DE 19635584 A 19960902; DE 59711201 T 19970825; ES 97114686 T 19970825; IL 12166297 A 19970831; JP 23722297 A 19970902; US 91967797 A 19970828