

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 923 894 A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3:
07.07.1999 Bulletin 1999/27

(51) Int. Cl.⁶: **A45D 40/26**

(43) Date de publication A2:
23.06.1999 Bulletin 1999/25

(21) Numéro de dépôt: **99105598.9**

(22) Date de dépôt: **14.08.1996**

(84) Etats contractants désignés:
DE ES FR GB IT
Etats d'extension désignés:
AL LT LV SI

(71) Demandeur: **L'OREAL**
75008 Paris (FR)

(72) Inventeur: **Gueret, Jean Louis H.**
75016 Paris (FR)

(30) Priorité: **30.08.1995 FR 9510230**

(74) Mandataire: **Boulard, Denis**
L'OREAL-DPI
6 rue Bertrand Sincholle
92585 Clichy Cédex (FR)

(62) Numéro(s) de document de la (des) demande(s)
initiale(s) en application de l'article 76 CBE:
96401794.1 / 0 761 123

(54) **Ensemble de conditionnement pour mascara**

(57) L'invention concerne un ensemble de conditionnement pour produit, liquide à pâteux, en particulier pour mascara, comportant un applicateur (3) et un réservoir (5) muni d'au moins un essoreur (19). L'applicateur (3) comporte un manche (7) et au moins une touffe de poils (9) implantée parallèlement au plan moyen de ce manche, l'essoreur (19) étant agencé de façon à essorer la partie poilue selon l'axe des poils. Selon l'invention, le réservoir (5) est réalisé en un matériau souple de manière à pouvoir modifier l'essorage de l'applicateur en réponse à une pression exercée sur les parois du réservoir au niveau de l'essoreur (19).

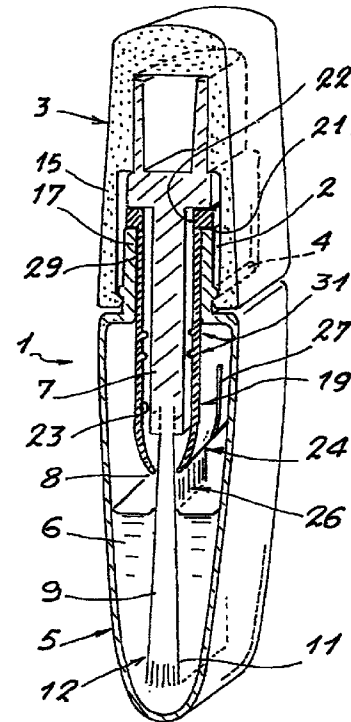


FIG. 1

EP 0 923 894 A3



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 99 10 5598

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Categorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.Cl.6)
D,A	FR 2 564 712 A (COLE) 29 novembre 1985 * figures 14,15 * ---	1,2, 16-18,20	A45D40/26
D,A	US 5 137 387 A (BYRD) 11 août 1992 * le document en entier * ---	1,2,8, 11,13, 16-18,20	
A	WO 95 11839 A (PENDEL) 4 mai 1995 * figures 1-4 * & EP 0 677 456 A (PENDEL) ---	1,4,7	
A	DE 32 40 151 A (GEORG KARL GEKA-BRUSH) 3 mai 1984 * figures 1,2 * -----	1	
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cl.6)
			A45D B65D
Lieu de la recherche	Date d'achèvement de la recherche	Examineur	
LA HAYE	27 avril 1999	Sigwalt, C	
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES		T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant	
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire			

EPO FORM 1503 03 82 (P04C02)

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 99 10 5598

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.
Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du
Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

27-04-1999

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
FR 2564712 A	29-11-1985	GB 2159699 A	11-12-1985
US 5137387 A	11-08-1992	AUCUN	
WO 9511839 A	04-05-1995	JP 8104374 A EP 0677456 A JP 8295374 A	23-04-1996 18-10-1995 12-11-1996
DE 3240151 A	03-05-1984	AUCUN	

EPO FORM P0460

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82