



(12) **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(88) Date de publication A3:  
**04.09.2002 Bulletin 2002/36**

(51) Int Cl.7: **B65D 25/24, A47G 23/03**

(43) Date de publication A2:  
**03.04.2002 Bulletin 2002/14**

(21) Numéro de dépôt: **01402120.8**

(22) Date de dépôt: **06.08.2001**

(84) Etats contractants désignés:  
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU**  
**MC NL PT SE TR**  
 Etats d'extension désignés:  
**AL LT LV MK RO SI**

(72) Inventeurs:  
 • **Rousselet, Guilhem,**  
**75015 Paris (FR)**  
 • **Albisetti, Nicolas**  
**92110 Clichy (FR)**

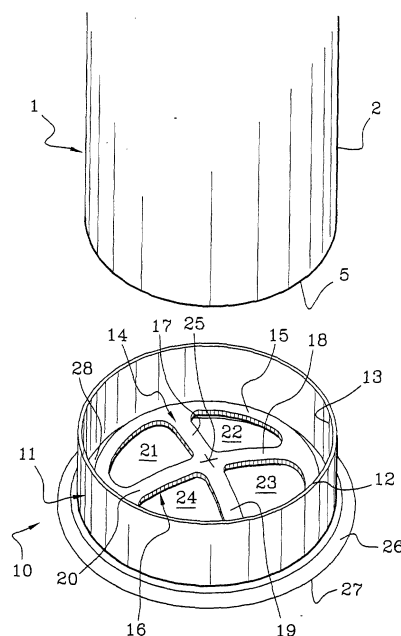
(30) Priorité: **21.09.2000 FR 0012041**

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

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

(54) **Dispositif pour la fixation réversible d'un récipient sur un support et récipient équipé d'un tel dispositif.**

(57) La présente demande concerne un dispositif (10) pour immobiliser de façon réversible, un récipient (1), notamment de produit cosmétique, sur un support, ledit dispositif comprenant un manchon (11) dont un bord libre (12) délimite une ouverture (13) pour le montage du dispositif sur le récipient (1), une extrémité du manchon (11) opposée au bord libre (12) formant un fond ajouré (14) dont un bord périphérique forme une lèvre (26) apte à s'appliquer de manière étanche sur le support, de manière à, en coopération avec une portion (5) du récipient (1), former ventouse sur le support, et immobiliser de façon réversible le récipient (1) sur ledit support, ledit fond ajouré (14) délimitant au moins une ouverture (21-24), chacune desdites ouvertures (21-24) s'étendant à distance du centre géométrique (25) dudit fond (14).



**Fig. 1**



Office européen  
des brevets

# RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande  
EP 01 40 2120

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.Cl.7)
D,A	US 2 908 473 A (EDWARD R. SNYDER) 13 octobre 1959 (1959-10-13) * le document en entier *	1,2,15, 18	B65D25/24 A47G23/03
D,A	US 2 968 888 A (J. E. BORAH) 24 janvier 1961 (1961-01-24) * le document en entier *	1	
A	US 2 871 615 A (J E BORAH) 3 février 1959 (1959-02-03) * figures 2,7,8 *	1	
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cl.7)
			B65D A47G A47K
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche		Date d'achèvement de la recherche	Examineur
BERLIN		16 juillet 2002	Scheuer, J
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 01 40 2120

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.

16-07-2002

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 2908473	A	13-10-1959	AUCUN	
US 2968888	A	24-01-1961	AUCUN	
US 2871615	A	03-02-1959	AUCUN	

EPO FORM P0460

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