

⑫ **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

⑰ Anmeldenummer: 83106580.0

⑤① Int. Cl.⁴: **B 65 D 83/00**

⑱ Anmeldetag: 06.07.83

⑳ Priorität: 26.10.82 DE 8229975 U

⑦① Anmelder: **Wella Aktiengesellschaft, Berliner Allee 65, D-6100 Darmstadt (DE)**

④③ Veröffentlichungstag der Anmeldung: 02.05.84
Patentblatt 84/18

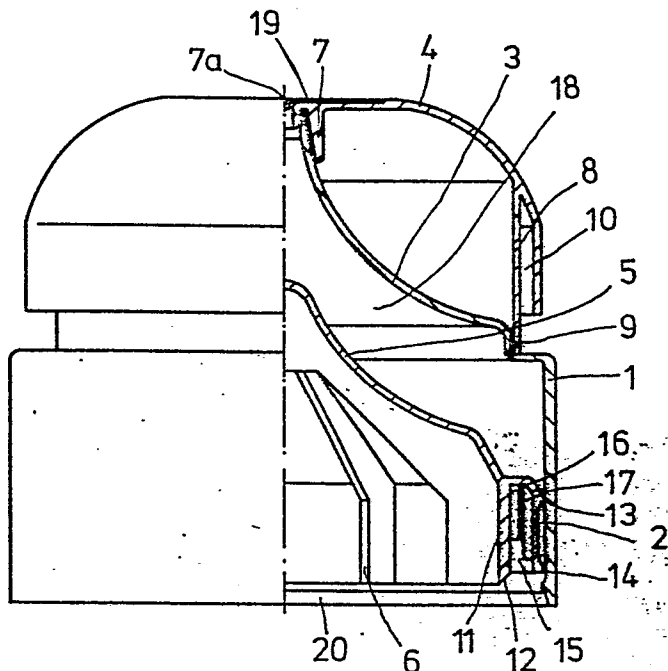
⑧④ Benannte Vertragsstaaten: **AT DE GB IT SE**

⑧⑧ Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: 05.06.85 Patentblatt 85/23

⑦② Erfinder: **Sigmund, Ludwig, Waldstrasse 119, D-6102 Pfungstadt (DE)**

⑤④ **Zylindrischer Behälter für pastöses Füllgut.**

⑤⑦ In den Behälter ist ein Hohlkolben (2) eingesetzt, der beim Hineindrücken in den Behälter auf das Füllgut (18) einwirkt und dieses aus der Austrittsdüse (3) des Behälters herausdrückt. Zum Verschließen der Austrittsdüse (3) ist eine Verschlusskappe (4) vorgesehen, die auch gleichzeitig als von Hand zu betätigendes Antriebsglied für den Kolben (2) dient. Zu diesem Zweck sind sowohl an der Verschlusskappe (4) als auch am Hohlkolben (2) Führungsringe (8 bzw. 11) angebracht, die ein Aufsetzen der Kappe (4) auf den Kolben (2) ermöglichen.





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. ³)
X	FR-A-2 064 938 (SOCIÉTÉ PRESS TUBE) * Figur *	1,2	B 65 D 83/00
A	----	7-10	
X	CH-A- 296 503 (J. VAN DOORNIK) * Figuren 1-4 *	1	
A	----	7,9-11	
A,D	US-A-3 493 147 (G. BALLIN) * Figuren 1-6 *	5,6	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. ³)
	GB-A-2 071 268 (A.FISCHBACH) * Figur 6 *		B 65 D

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
DEN HAAG		15-02-1985	BESSY M.
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

