



(11)

EP 2 561 774 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
10.06.2015 Patentblatt 2015/24

(51) Int Cl.:
A45D 34/00 (2006.01) **A45D 40/00** (2006.01)
A61K 8/72 (2006.01) **A61Q 90/00** (2009.01)
A45D 34/04 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
27.02.2013 Patentblatt 2013/09

(21) Anmeldenummer: 12164526.1

(22) Anmeldetag: 18.04.2012

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
PL PT RO RS SE SI SK SM TR**
 Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(30) Priorität: 02.05.2011 DE 102011075073
13.07.2011 DE 102011079062

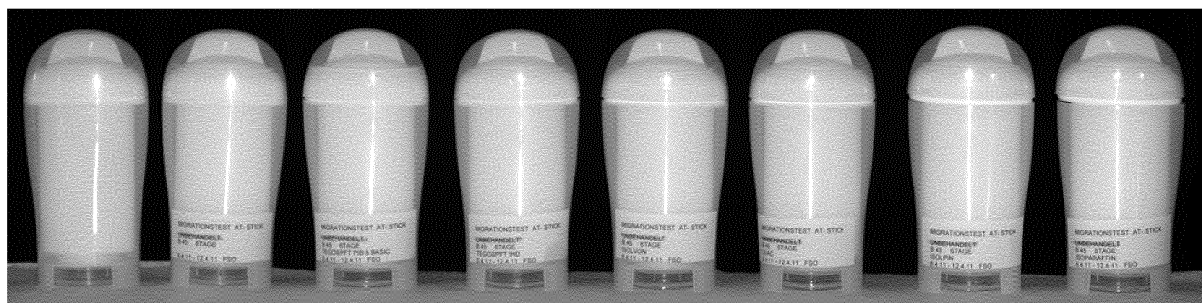
(71) Anmelder: **Beiersdorf AG**
20253 Hamburg (DE)

(72) Erfinder:
 • **Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.**

(54) **Behältnisse für kosmetische und dermatologische Produkte**

(57) Die Erfindung bezieht sich auf Behältnisse und Applikatoren für kosmetische und dermatologische Produkte, deren Quelleigenschaften durch Oberflächenbehandlung modifiziert wurden.

Abbildung 1





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 12 16 4526

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	WO 97/11988 A1 (ALLERGAN INC [US]) 3. April 1997 (1997-04-03) * Seite 1, Absatz 1 * * Seite 2, Absätze 3, 5 * * Seite 3, Absatz 3 * * Seite 5, Absatz 3; Abbildung 1 * * Beispiel 1 * -----	1-7,9,10	INV. A45D34/00 A45D40/00 A61K8/72 A61Q90/00 A45D34/04
X	DATABASE CA [Online] CHEMICAL ABSTRACTS SERVICE, COLUMBUS, OHIO, US; 17. September 2009 (2009-09-17), "Production of medical containers having inner surface-coated plural drug-storage rooms", XP002738176, Database accession no. 151:366822 * Zusammenfassung * -& JP 2009 207618 A (TERUMO CORP) 17. September 2009 (2009-09-17) * Absatz [0071]; Ansprüche 1,4 * * Beispiel 1 *	1-6,9,10	
X	EP 0 302 457 A2 (AUSIMONT SPA [IT]) 8. Februar 1989 (1989-02-08) * Seite 2, Zeile 1 - Zeile 6 * * Seite 2, Zeile 32 - Zeile 48 * -----	1-6,9,10	A45D A61K A61Q
X	WO 2008/113941 A1 (VALOIS SAS [FR]; CHEVALIER HELENE [FR]) 25. September 2008 (2008-09-25) * Seite 3, Zeile 19 - Zeile 26 * * Seite 6, Zeile 19 - Seite 7, Zeile 12 * * Ansprüche 1,3,4 *	1-9	
	----- ----- -/-		
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 21. April 2015	Prüfer Lenzen, Achim
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
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			



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 12 16 4526

5

10

15

20

25

30

35

40

45

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	FR 2 939 334 A1 (VALOIS SAS [FR]) 11. Juni 2010 (2010-06-11) * Seite 1, Zeile 5 - Zeile 6 * * Ansprüche 1,4,5 * -----	1-8	
E	EP 2 478 863 A2 (HERAEUS KULZER GMBH [DE]) 25. Juli 2012 (2012-07-25) * Absätze [0061], [0064], [0067], [0069] *	1,4-10	
X, P	WO 2011/138801 A1 (SUN PHARMA ADVANCED RES CO LTD [IN]; KHOPADE AJAY JAYSINGH [IN]; HALDE) 10. November 2011 (2011-11-10) * Beispiel 1 * -----	1,4-6,10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
50	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 21. April 2015	Prüfer Lenzen, Achim
55	KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE 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 Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 12 16 4526

5

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

21-04-2015

10

	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
	WO 9711988	A1	03-04-1997	AU CA EP JP WO	7077196 A 2233286 A1 0852597 A1 2000510419 A 9711988 A1		17-04-1997 03-04-1997 15-07-1998 15-08-2000 03-04-1997
15							
	JP 2009207618	A	17-09-2009	JP JP	5243064 B2 2009207618 A		24-07-2013 17-09-2009
20							
	EP 0302457	A2	08-02-1989	AU AU BR DE EP IL IT JP US ZA	608635 B2 2011488 A 8803763 A 3883107 D1 0302457 A2 87224 A 1222434 B H01124557 A 4925712 A 8805498 A		11-04-1991 09-02-1989 21-02-1989 16-09-1993 08-02-1989 16-08-1991 05-09-1990 17-05-1989 15-05-1990 26-04-1989
25							
	WO 2008113941	A1	25-09-2008	FR WO	2912998 A1 2008113941 A1		29-08-2008 25-09-2008
30							
	FR 2939334	A1	11-06-2010	KEINE			
35							
	EP 2478863	A2	25-07-2012	DE EP JP US	102011009187 A1 2478863 A2 2012152555 A 2012189977 A1		26-07-2012 25-07-2012 16-08-2012 26-07-2012
40							
	WO 2011138801	A1	10-11-2011	CA CN EP JP KR TW US WO	2798923 A1 102970973 A 2566453 A1 2013525508 A 20130139748 A 201204390 A 2013267591 A1 2011138801 A1		10-11-2011 13-03-2013 13-03-2013 20-06-2013 23-12-2013 01-02-2012 10-10-2013 10-11-2011
45							
50							
55							

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82