

(19)



(11)

EP 2 369 569 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
31.12.2014 Patentblatt 2015/01

(51) Int Cl.:
G09F 3/10 (2006.01) **G09F 3/02 (2006.01)**
G09F 3/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
28.09.2011 Patentblatt 2011/39

(21) Anmeldenummer: **11159574.0**

(22) Anmeldetag: **24.03.2011**

(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

(71) Anmelder: **Schreiner Group GmbH & Co. KG**
85764 Oberschleissheim (DE)

(72) Erfinder: **Seidl, Peter**
81371, München (DE)

(74) Vertreter: **Epping - Hermann - Fischer**
Patentanwalts-gesellschaft mbH
Schloßschmidstraße 5
80639 München (DE)

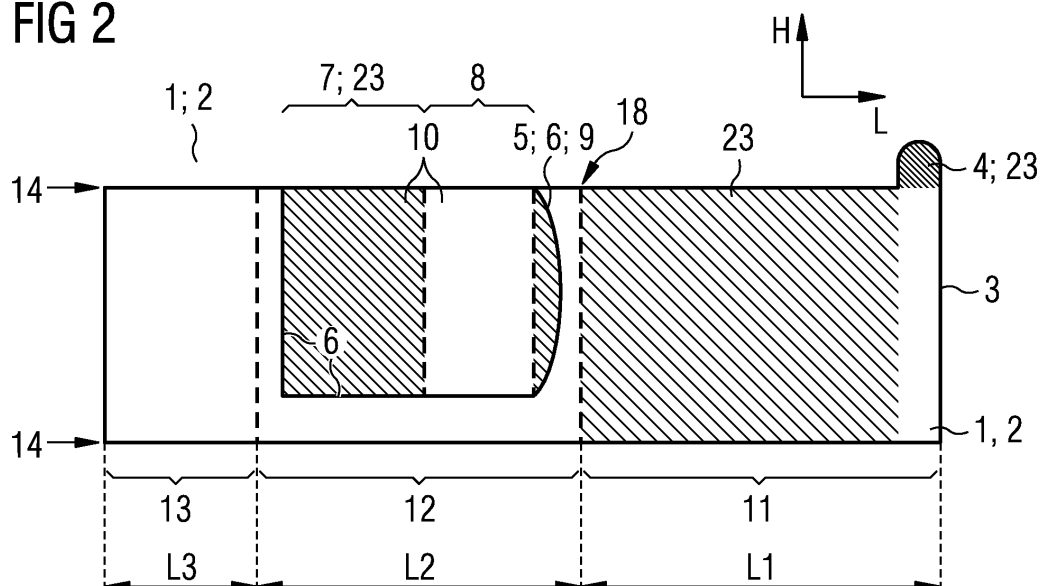
(30) Priorität: **26.03.2010 DE 102010013040**

(54) **Etikett zum Aufkleben auf einen Behälter für eine Medikamentenflüssigkeit und Behälter**

(57) Etikett zum Aufkleben auf einen Behälter für eine Medikamentenflüssigkeit und Behälter

Es wird ein Etikett (1) zum Aufkleben auf einen Behälter für eine Medikamentenflüssigkeit vorgeschlagen,
 - wobei das Etikett (1) ein einlagiges Überrundumetikett zum Umwickeln um einen Umfang eines Behälters ist,
 - wobei das Etikett (1) ein Vorratsetikett (10), das einen

heraustrennbaren Teilabschnitt des Etiketts (1) bildet, und einen ersten Etikettenabschnitt (11) zum Überdecken des Vorratsetiketts (10) aufweist und
 - wobei das Vorratsetikett (10) in einem von dem ersten Etikettenabschnitt (11) verschiedenen Flächenbereich des Etiketts (1) angeordnet ist.

FIG 2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
 EP 11 15 9574

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 4 312 523 A (HAINES RUSSELL R) 26. Januar 1982 (1982-01-26)	1-4,7,9,10,13,15	INV. G09F3/10
Y	* Spalte 1, Zeile 32 - Zeile 68 *	5,6,8,11,14	G09F3/02
A	* Spalte 2, Zeile 24 - Spalte 3, Zeile 9 *	12	G09F3/00
	* Abbildungen 1-3,6,7 *		

X	US 6 193 279 B1 (SEIDL PETER [DE]) 27. Februar 2001 (2001-02-27)	1	
Y	* Spalte 2, Zeile 5 - Zeile 19 *	5,6,8,11,14	
	* Spalte 3, Zeile 35 - Zeile 38 *		
A	* Spalte 3, Zeile 64 - Spalte 4, Zeile 3 *	2-4,7,9,10,12,13,15	
	* Spalte 5, Zeile 4 - Zeile 6 *		
	* Abbildungen 1-4 *		

			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			G09F A61J
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 20. November 2014	Prüfer Lechanteux, Alice
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	

 1
 EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

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

EP 11 15 9574

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

20-11-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4312523	A	26-01-1982	KEINE
US 6193279	B1	27-02-2001	AT 211287 T 15-01-2002
		CA 2274920 A1 29-04-1999	
		DE 19746011 C1 21-01-1999	
		DK 0946936 T3 02-04-2002	
		EP 0946936 A1 06-10-1999	
		ES 2169930 T3 16-07-2002	
		JP 4295363 B2 15-07-2009	
		JP 2001506380 A 15-05-2001	
		PT 946936 E 28-06-2002	
		US 6193279 B1 27-02-2001	
		WO 9921156 A1 29-04-1999	

EPO FORM P0461

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