

Title (en)
Label

Title (de)
Etikett

Title (fr)
Etiquette

Publication
EP 1507248 A1 20050216 (DE)

Application
EP 03018472 A 20030814

Priority
EP 03018472 A 20030814

Abstract (en)
An infusion bottle label is applied to an object by smoothing iron heat action. The label surface is sub-divided into two functional zones (A, B) by a line. Zone A contains product information, while zone B acts as a suspension loop. Zone B has either no adhesive or has an agent that cancels the adhesive action.

Abstract (de)
Das erfindungsgemäße Etikett (201) weist wie ein herkömmliches Bügeletikett eine Folie (202) und einem Klebstoff (203) auf. Durch eine Trennungslinie (204) ist es in die zwei Funktionsbereiche (A) und (B) geteilt, wobei (A) im Wesentlichen zur Bereitstellung von Informationen, beispielsweise durch Aufdrucke, dient, und (B) die Aufhängefunktion des Bügels übernimmt. Der Bereich (B) ist gewöhnlich entweder nicht klebend ausgeführt oder mit Mitteln zur Aufhebung der Klebstoffwirkung versehen. Dadurch kann der Bügel bei Benutzung schnell vom etikettierten Gegenstand abgenommen werden, und es werden keine klebenden Bereiche beim Abziehen freigelegt. Unter der Folie (202) liegt eine Folie (205), vorzugsweise durch einen Haftklebstoff mit Folie (202) verbunden. Leicht versetzt zu Trennungslinie (204) ist die untere Folie (205) mit einer weiteren Trennungslinie (206) versehen. <IMAGE>

IPC 1-7
G09F 3/02; B65D 23/00

IPC 8 full level
G09F 3/00 (2006.01); **G09F 3/02** (2006.01); **G09F 3/10** (2006.01)

CPC (source: EP US)
G09F 3/0295 (2013.01 - EP US); **A61J 1/14** (2013.01 - EP US); **G09F 2003/027** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [X] US 5135125 A 19920804 - ANDEL DENNIS J [US], et al
- [AD] EP 0386753 A2 19900912 - HERBERT REINHOLD [DE]
- [A] DE 19534642 A1 19970320 - FAUBEL & CO NACHFOLGER GMBH [DE]
- [A] US 6457747 B1 20021001 - TRELEAVEN CARL W [US], et al

Cited by
WO2021190297A1; EP2080502A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1507248 A1 20050216; **EP 1507248 B1 20051214**; AT E313139 T1 20051215; DE 50301939 D1 20060119; ES 2253617 T3 20060601; JP 2005062878 A 20050310; JP 4156576 B2 20080924; US 2005223609 A1 20051013; US 7143536 B2 20061205

DOCDB simple family (application)
EP 03018472 A 20030814; AT 03018472 T 20030814; DE 50301939 T 20030814; ES 03018472 T 20030814; JP 2004235269 A 20040812; US 91268004 A 20040805