

Title (en)
Self-adhesive label.

Title (de)
Selbstklebeetikett.

Title (fr)
Etiquette auto-collante.

Publication
EP 0610540 A1 19940817 (DE)

Application
EP 93102267 A 19930212

Priority
EP 93102267 A 19930212

Abstract (en)
Self-adhesive label for labelling cylindrical or prismatic, preferably medical containers, having at least one detachable edge section 2, which is intended for reproducing the information contained on the self-adhesive label 1 at another location. The edge section is underlaid with a film of smooth coating, which prevents permanent adhesive bonding of the edge section with its substrate, so that the edge section can be detached as and when desired. The self-adhesive label is simple to produce and can be printed over its entire surface virtually with any desired printing device.
<IMAGE>

Abstract (de)
Selbstklebeetikett zur Etikettierung von zylindrischen oder prismatischen, vorzugsweise medizinischen Behältnissen, mit mindestens einem abtrennbaren Randabschnitt 2, der dazu bestimmt ist, die auf dem Selbstklebeetikett 1 enthaltende Information an einem anderen Ort wiederzugeben. Der Randabschnitt ist mit einer Glattschichtfolie unterlegt, die die dauerhafte Klebeverbindung des Randabschnitts mit seinem Untergrund verhindert, sodaß der Randabschnitt gewünschtenfalls abgetrennt werden kann. Das Selbstklebeetikett ist einfach herzustellen und kann praktisch mit jeder beliebigen Druckeinrichtung über seine gesamte Oberfläche bedruckt werden. <IMAGE>

IPC 1-7
G09F 3/02; **G09F 3/10**

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

CPC (source: EP)
G09F 3/0288 (2013.01); **G09F 3/10** (2013.01)

Citation (search report)
• [X] EP 0284703 A1 19881005 - PULSAR S N C DI RESTA ALESSAND [IT]
• [A] US 4584219 A 19860422 - BAARTMANS HANS R [BE]

Cited by
EP0731434A1; FR2866594A1; DE102004043301A1; DE102004043301B4

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0610540 A1 19940817; **EP 0610540 B1 19960508**; AT E137875 T1 19960515; DE 59302515 D1 19960613; DK 0610540 T3 19960610; ES 2086798 T3 19960701; JP 3509914 B2 20040322; JP H0756510 A 19950303

DOCDB simple family (application)
EP 93102267 A 19930212; AT 93102267 T 19930212; DE 59302515 T 19930212; DK 93102267 T 19930212; ES 93102267 T 19930212; JP 1547194 A 19940209