

Title (en)
Bag package.

Title (de)
Beutelverpackung.

Title (fr)
Emballage en forme de sac.

Publication
EP 0537109 A2 19930414 (DE)

Application
EP 92810706 A 19920914

Priority
CH 285691 A 19910925

Abstract (en)
A bag package for contents which can be heated by microwave treatment, comprises a shell part and, if appropriate, a bottom part made of flexible plastic film (1, 21), the front and rear side of the shell part and the possibly present bottom part being connected to one another by sealing seams (12, 13; 32, 33) so as to be resistant to separation, the shell part being formed by a plastic film which on the inside contains a tear-off layer, and the bag package having in the region of the upper closure of the shell part a removal aperture which is closed by a bag top seam (14, 34), and the bag having an automatic overpressure relief (6, 35) in the region of the upper closure. <IMAGE>

Abstract (de)
Beutelverpackung für durch Mikrowellenbehandlung erwärmbare Füllgüter, umfassend ein Mantelteil und gegebenenfalls einen Bodenteil, aus flexibler Kunststoff-Folie (1,21), wobei Vorder- und Rückseite des Mantelteils und das gegebenenfalls vorhandene Bodenteil durch Siegelnähte (12,13;32,33) trennfest miteinander verbunden sind, wobei das Mantelteil aus einer Kunststoff-Folie gebildet ist, die innenseitig eine Aufreisschicht enthält und die Beutelverpackung im Bereich des oberen Abschlusses des Mantelteils eine Entnahmeöffnung aufweist, die durch eine Beutelkopfnäht (14,34) verschlossen ist, und der Beutel im Bereich des oberen Abschlusses eine selbsttätige Überdruckentlastung (6,35) aufweist. <IMAGE>

IPC 1-7
B65D 75/58; **B65D 77/22**; **B65D 81/34**

IPC 8 full level
B65D 75/58 (2006.01); **B65D 77/22** (2006.01); **B65D 81/34** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 75/5855 (2013.01); **B65D 77/225** (2013.01); **B65D 81/3461** (2013.01); **B65D 2581/3466** (2013.01); **B65D 2581/3472** (2013.01); **B65D 2581/3477** (2013.01); **B65D 2581/3481** (2013.01); **B65D 2581/3494** (2013.01)

Cited by
EP1283179A1; EP0895947A1; DE29800949U1; US5971613A; FR2783512A1; FR2761348A1; US6021624A; US6023914A; EP0887285A1; US5894929A; US6126318A; US5882120A; US5709479A; US6375037B1; US6224528B1; WO03013980A1; WO9964308A1; WO2010020453A1; WO0064782A1; WO2010054023A1; US9409691B2; US6423356B2; US6274181B1; WO03051745A1

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 0537109 A2 19930414; **EP 0537109 A3 19930630**; CA 2078709 A1 19930326; CH 683836 A5 19940531

DOCDB simple family (application)
EP 92810706 A 19920914; CA 2078709 A 19920921; CH 285691 A 19910925