

Title (en)
Package with tearing lid

Title (de)
Verpackung mit Aufreissdeckel

Title (fr)
Emballage avec couvercle ouvrable

Publication
EP 1127809 A2 20010829 (DE)

Application
EP 01100495 A 20010109

Priority
• EP 01100495 A 20010109
• EP 00810158 A 20000224

Abstract (en)
The packaging container (10), in particular, for foodstuffs comprises a pull up lid (2) consisting of a foil (3) joined originally to the container top by a sealing seam (14) and a clamping element (4) which partially surrounds the beaded container rim (13) and is joined to the latter as a result of shape interlocking and/or material bonds. The container is reclosable by means of the clamping element which engages with the beaded container rim.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Verpackung (10) für Nahrungsmittel. Die Verpackung (10) enthält einen Verpackungsbehälter (1) mit einem Behälterrand (11) und einen auf den Behälterrand (11) aufgesiegelten Deckel (2). Der Deckel (2) ist ein wiederverschliessbarer Aufreissdeckel (2) mit einer Deckelfolie (3) und einem randseitig an die Deckelfolie (3) angebrachten Randklemmelement (4). Der Behälterrand (11) enthält eine Randfläche (12) mit einem abschliessenden Bördelrand (13). Der Aufreissdeckel (2) ist mit seiner Deckelfolie (3) auf die Randfläche (12) aufgesiegelt und mit seinem Randklemmelement (4) über den Randabschluss (13) gestülpt. Das Randklemmelement (4) liegt klemmend am Bördelrand (13) fest. Die Verpackung (10) wird durch Lösen der Klemmverbindung zwischen Randklemmelement (4) Randabschluss (13) und Aufreissen der Siegelnaht (14) zwischen der Deckelfolie (3) und der Randfläche (12) erstmalig geöffnet. Der Verpackungsbehälter (10) kann durch erneutes Aufsetzen des Aufreissdeckels (2) auf die Behälteröffnung und Herstellung einer klemmenden Verbindung zwischen dem Randklemmelement (4) und dem Randabschluss (13) ein- oder mehrfach wieder verschlossen werden. <IMAGE>

IPC 1-7
B65D 77/20

IPC 8 full level
B65D 43/02 (2006.01); **B65D 77/20** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 43/0212 (2013.01); **B65D 77/2032** (2013.01); **B65D 77/2088** (2013.01); **B65D 2543/00092** (2013.01); **B65D 2543/00231** (2013.01); **B65D 2543/00296** (2013.01); **B65D 2543/00425** (2013.01); **B65D 2543/00537** (2013.01); **B65D 2543/00638** (2013.01); **B65D 2543/00685** (2013.01); **B65D 2543/0074** (2013.01); **B65D 2543/00796** (2013.01); **B65D 2543/00842** (2013.01)

Cited by
WO2005039997A1; FR2827841A1; CN111629978A; JP2007509007A; AU2004283896B2; US2016137321A1; CN112239014A; FR2886628A1; EP1731441A1; AT500066A1; AT500066B1; EP2899130A1; FR3016610A1; US8778250B2; WO03062081A1; WO2004103845A2; US8770427B2

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

DOCDB simple family (publication)
EP 1127809 A2 20010829; EP 1127809 A3 20020313

DOCDB simple family (application)
EP 01100495 A 20010109