

Title (en)

Food dispenser-container consisting of an external support and an internal flexible container

Title (de)

Aus einem äusseren selbsttragenden und einem inneren verformbaren Behälter bestehende Lebensmittelausgabevorrichtung

Title (fr)

Emballage distributeur alimentaire comportant un récipient externe autoportant et un récipient interne déformable

Publication

EP 1136387 A1 20010926 (FR)

Application

EP 01400652 A 20010313

Priority

FR 0003274 A 20000315

Abstract (en)

The packaging comprises an outer container (1) comprising a self-supporting body (10) and an inner variable volume container (2). There is a spout (4) for dispensing the yogurt. The outer container body has a slot for the insertion of a finger which by compressing the inner container is able to eject the yogurt through the spout.

Abstract (fr)

L'invention concerne l'emballage destiné à délivrer un produit alimentaire, comportant un récipient externe (1) comportant un corps autoportant (10), ainsi qu'un récipient interne (2) logé dans le récipient externe (1), le récipient interne étant déformable de manière à en faire varier le volume. L'emballage comporte un bec (4) de fourniture du produit. Selon l'invention, le corps (10) du récipient externe (1) présente au moins une ouverture (5), notamment une fente permettant le passage d'au moins un doigt d'un consommateur de sorte que celui-ci soit à même, en comprimant à l'aide d'au moins un doigt le récipient interne (2), d'obtenir une expulsion correspondante du produit alimentaire par le bec (4), en vue de sa consommation. L'invention s'applique en particulier à des produits frais tels que les yoghourts ou les crèmes. <IMAGE>

IPC 1-7

B65D 83/00; **B65D 47/06**

IPC 8 full level

B65D 47/06 (2006.01); **B65D 83/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

B65D 47/063 (2013.01); **B65D 83/0055** (2013.01)

Citation (applicant)

GB 2208113 A 19890301 - MELROSE DAVID MURRAY

Citation (search report)

[A] GB 2307674 A 19970604 - SHEHADEH EMIL [DE]

Cited by

EP1787605A3; EP1338520A1; FR2836457A1; US7950391B2; US7621423B2; JP2007136205A; US11471901B2; WO2020053439A1

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 1136387 A1 20010926; **EP 1136387 B1 20031210**; AT E256053 T1 20031215; AU 4255701 A 20010924; DE 60101400 D1 20040122; DE 60101400 T2 20041007; ES 2210103 T3 20040701; FR 2806390 A1 20010921; FR 2806390 B1 20020517; PT 1136387 E 20040430; WO 0168478 A1 20010920

DOCDB simple family (application)

EP 01400652 A 20010313; AT 01400652 T 20010313; AU 4255701 A 20010314; DE 60101400 T 20010313; ES 01400652 T 20010313; FR 0003274 A 20000315; FR 0100754 W 20010314; PT 01400652 T 20010313