

Title (en)

Packaging particularly for soft cheese, of the type comprising a lid mounted on a base

Title (de)

Verpackung insbesondere für Weichkäse, vom Typ eines auf einem Sockel montierten Deckels

Title (fr)

Emballage notamment pour fromage à pâte molle, de type comportant un couvercle monté sur un socle

Publication

EP 2147873 A2 20100127 (FR)

Application

EP 09290477 A 20090623

Priority

FR 0804264 A 20080725

Abstract (en)

The package has a base plate (2) made of deformable plastic or vegetable fiber, and with an upper peripheral edge (10) extending around and above a bottom (6) of the plate. A bell type deformable plastic cover (3) is removably mounted on the plate by a peripheral edge (15) of the cover. A ventilation orifice (12) is formed in a traversing manner on the upper edge, and located towards interior of the cover when the cover is mounted on the plate. The upper edge is extended integrally above the bottom such that interior of the package freely communicates with exterior of the package.

Abstract (fr)

La présente invention concerne un emballage (1) en particulier adapté pour contenir un fromage à pâte molle dans des conditions d'affinage et de conservation améliorées, l'emballage comportant : - un socle (2, 2') comprenant un fond (6) destiné à recevoir le fromage et un rebord périphérique (10) qui s'étend autour et au-dessus de ce fond, et - un couvercle (3, 3') de type cloche monté amovible sur le socle par un bord périphérique (15) de ce couvercle qui coopère avec ledit rebord, au moins un orifice de ventilation (12, 12a à 12r) de l'emballage étant formé de manière traversante sur ledit rebord en étant situé vers l'intérieur du couvercle lorsque ce dernier est monté sur le socle, ledit ou chaque orifice demeurant au moins partiellement ouvert suite à ce montage, caractérisé en ce que ledit rebord s'étend intégralement au-dessus du fond (6), de telle sorte que l'intérieur de l'emballage peut librement communiquer avec l'extérieur de l'emballage.

IPC 8 full level

B65D 85/76 (2006.01); **B65D 43/10** (2006.01)

CPC (source: EP)

B65D 21/0223 (2013.01); **B65D 21/0233** (2013.01); **B65D 43/021** (2013.01); **B65D 43/0252** (2013.01); **B65D 81/261** (2013.01); **B65D 81/263** (2013.01); **B65D 85/76** (2013.01); **B65D 2205/02** (2013.01); **B65D 2543/00027** (2013.01); **B65D 2543/00092** (2013.01); **B65D 2543/00296** (2013.01); **B65D 2543/00361** (2013.01); **B65D 2543/00518** (2013.01); **B65D 2543/00629** (2013.01); **B65D 2543/00685** (2013.01); **B65D 2543/00731** (2013.01); **B65D 2543/00796** (2013.01)

Cited by

EP2540639A1; JP2020006984A; WO2020009134A1; WO2021081093A1; USD937672S; USD938274S

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA RS

DOCDB simple family (publication)

EP 2147873 A2 20100127; **EP 2147873 A3 20100224**; FR 2934249 A1 20100129; FR 2934249 B1 20160715

DOCDB simple family (application)

EP 09290477 A 20090623; FR 0804264 A 20080725