

Title (en)
Absorbent insert for foodstuffs

Title (de)
Saugeinlage für Lebensmittel

Title (fr)
Insert absorbant pour aliments

Publication
EP 2364926 A1 20110914 (DE)

Application
EP 10156439 A 20100312

Priority
EP 10156439 A 20100312

Abstract (en)

The insert has a suction body provided with an absorber material for taking up liquid, and a tubular bag formed from a single-piece foil, where the tubular bag is liquid permeable. The suction body is enclosed against withdrawing of the absorber material from the tubular bag. The tubular bag exhibits interior volume about 150-200 percent of volume of the suction body in a dry condition for expanding the suction body while receiving liquid. A seam is arranged at center on a flat side of the tubular bag. Other two seams exhibit sides for locking the tubular bag. An independent claim is also included for a food carrier comprising a bowl for receiving food separated during storage liquid.

Abstract (de)

Die vorliegende Erfindung betrifft eine Saugeinlage für Lebensmittel, umfassend einen Saugkörper mit mindestens einem Absorbermaterial zum Aufnehmen von Flüssigkeit, und einen Schlauchbeutel, der aus einer Folie einstückig gebildet ist, flüssigkeitsdurchlässig ist und den Saugkörper gegen ein Austreten von Absorbermaterial aus dem Schlauchbeutel umschließt, wobei der Schlauchbeutel ein Innenvolumen zum Ausdehnen lassen des Saugkörpers bei Aufnahme von Flüssigkeit besitzt.

IPC 8 full level
B65D 81/26 (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 81/264 (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 102005032432 A1 20070125 - MCAIRLAID S VLIESSTOFFE GMBH & [DE]
- EP 1640290 B1 20090812 - BIKOMA AG SPEZIALMASCHINEN [DE]
- DE 2229112 A1 19740103 - HEES GMBH VAN

Citation (search report)

- [X] US 6491993 B1 20021210 - FORBES ALAN H [US], et al
- [A] GB 2377216 A 20030108 - YOUNGS SEAFOOD LTD [GB]
- [A] JP H08311835 A 19961126 - MITSUI PETROCHEMICAL IND, et al

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 SM TR

DOCDB simple family (publication)

EP 2364926 A1 20110914; DK 2364927 T3 20131021; EP 2364927 A1 20110914; EP 2364927 B1 20130710; PL 2364927 T3 20131231

DOCDB simple family (application)

EP 10156439 A 20100312; DK 11152950 T 20110201; EP 11152950 A 20110201; PL 11152950 T 20110201