

Title (en)
CONTAINER OR LID FILM FOR THESE

Title (de)
BEHÄLTER ODER DECKELFOLIE FÜR DIESEN

Title (fr)
RÉCIPIENT OU PELLICULE DE COUVERTURE POUR LEDIT RÉCIPIENT

Publication
EP 3594145 A1 20200115 (DE)

Application
EP 18182839 A 20180711

Priority
EP 18182839 A 20180711

Abstract (de)
1. Für einen Behälter (1), in dem insbesondere Lebensmittel (3, 4) oder ein sonstiges Füllgut mit unterschiedlichen Konsistenzen wasser- und luftdicht eingelagert sind,- mit einem umlaufenden planen Rand (5),- mit einer Deckelfolie (2), an der eine Abziehflasche (6) angebracht ist,- und mit einer Siegelnaht (7) oder Kleber, durch die die Deckelfolie (2) wasser- und luftdicht an dem Rand (5) befestigt ist, soll eine definiert vorgegebene Austrittsöffnung (13) zur Verfügung gestellt sein, durch die flüssiges Lebensmittel (3) aus dem Behälter (1) entleert werden kann, ohne dass das feste Lebensmittel (4) aus dem Behälter (1) herausfällt. Diese Aufgabe ist dadurch erreicht, dass in die Deckelfolie (2) eine diese teilweise durchdringende Perforationsnaht (11) eingearbeitet ist, dass die Perforationsnaht (11) zwischen zwei Positionen (17, 18) des Randes (5) und innerhalb des von dem Rand (5) begrenzten Behältnis (1) und in der Abziehflasche (6) angeordnet ist, und dass die Perforationsnaht (11) mittels einer manuell aufgebrachtten Aufreißkraft (6), die an der Abziehflasche (6) einwirkt, zerstörbar ist.

IPC 8 full level
B65D 77/20 (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 77/2056 (2013.01)

Citation (search report)
• [X1] WO 2004016514 A1 20040226 - FIRESTAR AG [CH], et al
• [X1] US 9656780 B1 20170523 - CRAWFORD JOHN C [US]
• [X1] EP 1046595 A1 20001025 - TEICH AG [AT]
• [X1] DE 3842523 A1 19900621 - UNILEVER NV [NL]

Designated contracting state (EPC)
AL 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 RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 3594145 A1 20200115

DOCDB simple family (application)
EP 18182839 A 20180711