

Title (en)

PLASTICS CONTAINER PACKAGE WITH CARDBOARD SHEATH.

Title (de)

KUNSTSTOFFBEHÄLTER-VERPACKUNG MIT KARTONUMHÜLLUNG.

Title (fr)

EMBALLAGE SOUS FORME DE RECIPIENT EN PLASTIQUE AVEC ENROBAGE DE CARTON.

Publication

EP 0575424 A1 19931229 (DE)

Application

EP 92906499 A 19920313

Priority

- DE 4109425 A 19910322
- EP 9200561 W 19920313

Abstract (en)

[origin: WO9216420A1] A plastic container package (1) for bulk materials, such as liquids or pourable fine granules or the like, is surrounded on the outside by a close-fitting cardboard or paper strip (3) and has, at least in regions, an upper stopping edge (7) for the cardboard strip. To fit the container with a printable and easily removable streamer, the plastics container (2) has catch ramps (9) in the form of stopping shoulders (10) in the transition region between the bottom face (8) and the side faces (2a), and in the position of use, the cardboard sheath (3) is designed as a closed streamer (3) which is fixed between the stopping shoulders (10) by pushing it over the catch ramps (9).

Abstract (fr)

Avec un emballage sous forme de récipient en plastique (1) pour des produits en vrac, tels que liquides ou granulés fins coulants ou similaire, le récipient en plastique (2) recevant le produit à emballer étant entouré du côté enveloppe d'une bande de carton ou de papier (3) appliquée contre lui et présentant au moins par endroits un bord d'arrêt supérieur (7) pour l'enrobage de carton, il s'agit de créer une solution permettant un équipement simple du récipient avec une banderole imprimable et facilement amovible. Ceci est réalisé par le fait que le récipient en plastique (2) est muni dans la zone de transition entre le fond (8) et les surfaces latérales (2a) de rampes d'arrêt (9) formant des épaulements de butée (10) et qu'en position d'utilisation l'enrobage de carton (3) se présente sous forme d'une banderole fermée (3) maintenue par glissement sur les rampes d'arrêt (9) entre les épaulements de butée (10).

IPC 1-7

B65D 23/08

IPC 8 full level

B65D 1/02 (2006.01); **B65D 6/10** (2006.01); **B65D 23/08** (2006.01); **B65D 25/34** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B65D 23/0857 (2013.01 - EP US); **Y10S 220/903** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

See references of WO 9216420A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 9216420 A1 19921001; AT E122012 T1 19950515; DE 4109425 A1 19920924; DE 59202095 D1 19950608; DK 0575424 T3 19950904; EP 0575424 A1 19931229; EP 0575424 B1 19950503; ES 1020422 U 19920616; ES 1020422 Y 19930116; ES 2071496 T3 19950616; JP 3633610 B2 20050330; JP H06505949 A 19940707; US 5366102 A 19941122

DOCDB simple family (application)

EP 9200561 W 19920313; AT 92906499 T 19920313; DE 4109425 A 19910322; DE 59202095 T 19920313; DK 92906499 T 19920313; EP 92906499 A 19920313; ES 9200705 U 19920305; ES 92906499 T 19920313; JP 50581692 A 19920313; US 11917593 A 19930922