

Title (en)

Package for pasty products, blank to be used with the package and method for making and packaging a piece of butter in block form.

Title (de)

Verpackung für pastöse Produkte, Einschlagmaterialzuschnitt zur Verwendung mit der Verpackung und Verfahren zur Herstellung und Verpackung eines quaderförmig gemodelten Stücks Butter.

Title (fr)

Emballage pour produits pâteux, flan destiné à être utilisé dans l'emballage et procédé de fabrication et d'emballage d'une pièce de beurre modelé en forme d'un bloc.

Publication

EP 0230859 A2 19870805 (DE)

Application

EP 86810564 A 19861205

Priority

CH 31186 A 19860127

Abstract (en)

[origin: US4733779A] A package for slabs of butter of the type including a lower tray part and an upper tray part wherein the lower tray part does not have any edges protruding beyond the plane of a middle butter support field so that the butter can easily be cut into portions with a knife. The upper tray part, with its edge, engages a continuous furrow in the edge region of the lower tray part, where it is retained by friction. The slab of butter is covered with a wrapper material on its five sides above the support side on the lower tray part. The butter is thereby protected both mechanically and physically and it is very convenient to remove servings thereof.

Abstract (de)

Als Verpackung für Buttertafeln (1) sind ein unterer Schalenteil (10) und ein oberer Schalenteil (20) vorhanden. Der untere Schalenteil (10) hat keine über ein mittleres Feld (11) vorstehenden Ränder, so dass die Butter bequem mit einem Messer (3) portioniert werden kann. Der obere Schalenteil (20) greift mit dem Rand in eine umlaufende Rille (13) im unteren Schalenteil (10) ein und ist dort durch Reibungskraft gehalten. Die Buttertafel (1) ist auf den fünf Seiten über der Auflage auf dem unteren Schalenteil (10) mit einem Einschlagmaterial (30) bedeckt. Damit ist die Butter mechanisch und physikalisch geschützt und die Entnahme ist sehr handlich.

IPC 1-7

B65D 85/74

IPC 8 full level

B65B 11/02 (2006.01); **B65B 25/06** (2006.01); **B65D 21/02** (2006.01); **B65D 43/02** (2006.01); **B65D 85/72** (2006.01); **B65D 85/74** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B65D 21/022 (2013.01 - EP US); **B65D 43/0216** (2013.01 - EP US); **B65D 85/74** (2013.01 - EP US); **B65D 2543/00194** (2013.01 - EP US);
B65D 2543/00296 (2013.01 - EP US); **B65D 2543/00351** (2013.01 - EP US); **B65D 2543/00472** (2013.01 - EP US);
B65D 2543/00527 (2013.01 - EP US); **B65D 2543/00546** (2013.01 - EP US)

Designated contracting state (EPC)

CH DE FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0230859 A2 19870805; EP 0230859 A3 19880504; JP S62182083 A 19870810; US 4733779 A 19880329

DOCDB simple family (application)

EP 86810564 A 19861205; JP 1216387 A 19870121; US 739987 A 19870127