

Title (en)

MILK REPLACEMENT PRODUCT FOR FEEDING ANIMALS.

Title (de)

MILCHERSATZFUTTER ZUR VERWENDUNG BEI DER TIERERNÄHRUNG.

Title (fr)

PRODUIT DE REMPLACEMENT DU LAIT A USAGE D'ALIMENTATION ANIMALE.

Publication

**EP 0121512 A1 19841017 (FR)**

Application

**EP 82903045 A 19821007**

Priority

FR 8200162 W 19821007

Abstract (en)

[origin: WO8401491A1] New lactoreplacer for animal feeding utilization obtained from milk and/or dairy by products and manufacturing process thereof. Lacto-replacer or milk substitution product intended to feed polygastric or monogastric animals before weaning, obtained from milk or dairy by-products, characterized in that it is partially delactosed, in that it has an active and minimum lactose ratio, one part of glucose and one part of galactose which are quantitatively higher than those which would be obtained by natural digestion of pure lactose and in that it is free of toxic and biologically stabilizing antiseptic bodies, nevertheless said product being biologically stable.

Abstract (fr)

Nouveau lacto-remplaceur à usage d'alimentation animale obtenu à partir du lait et/ou de sous-produits laitiers et ses procédés de fabrication. Lacto-remplaceur ou produit de substitution du lait destiné à l'alimentation d'animaux polygastriques ou monogastriques avant sevrage obtenu à partir de lait ou de sous-produits laitiers caractérisé en ce qu'il est partiellement délactosé, qu'il comporte un taux de lactose réduit minimum et actif, une part de glucose et une part de galactose supérieures quantitativement à celles qui seraient obtenues par digestion naturelle du lactose pur et qu'il est exempt de corps toxiques et d'antiseptiques stabilisant biologiquement, ledit produit étant cependant stable biologiquement.

IPC 1-7

**A23K 1/08**; **A23C 11/04**

IPC 8 full level

**A23C 9/12** (2006.01); **A23C 11/04** (2006.01); **A23K 1/16** (2006.01); **A23K 10/28** (2016.01)

CPC (source: EP)

**A23C 9/1206** (2013.01); **A23C 11/04** (2013.01); **A23K 10/28** (2016.05); **A23K 20/163** (2016.05); **Y02P 60/87** (2015.11)

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE GB LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

**WO 8401491 A1 19840426**; AU 8994682 A 19840504; EP 0121512 A1 19841017

DOCDB simple family (application)

**FR 8200162 W 19821007**; AU 8994682 A 19821007; EP 82903045 A 19821007