

En los estados febriles, en las enfermedades infecciosas y en los casos quirúrgicos : Labramino Labrapia ... / Productos Labrapia de Cuba S.A.

Contributors

Productos Labrapia de Cuba

Publication/Creation

[1947?]

Persistent URL

<https://wellcomecollection.org/works/yau4w25k>

License and attribution

Conditions of use: it is possible this item is protected by copyright and/or related rights. You are free to use this item in any way that is permitted by the copyright and related rights legislation that applies to your use. For other uses you need to obtain permission from the rights-holder(s).



Wellcome Collection
183 Euston Road
London NW1 2BE UK
T +44 (0)20 7611 8722
E library@wellcomecollection.org
<https://wellcomecollection.org>



En los ESTADOS FEBRILES, en las ENFERMEDADES
INFECCIOSAS y en los CASOS QUIRURGICOS...

LABRAMINO

Labrápia

*Amino-ácidos totales en polvo — Para uso oral —
Obtenidos por hidrólisis enzimática de caseína de la leche.*

LABRAMINO Labrápia es una fuente de proteínas pre-digeridas, de alto valor biológico, para la dietética y la terapéutica, conteniendo todos los amino-ácidos esenciales y supletivos en cantidades óptimas, correspondiendo a

80% de PROTEINAS

Por su elevado porcentaje de proteínas —el más alto en las preparaciones existentes— LABRAMINO suministra al organismo mayor concentración de amino-ácidos en menor volumen de polvo, permitiendo al médico mantener el enfermo en perfectas condiciones de nutrición con el mínimo de esfuerzo para el aparato digestivo.

ANALISIS:

Cada 10 gramos (una cucharada) contiene:

Proteínas	8.00 Gm.	pH (2% solu-
Cenizas	0.66 Gm.	ción 25C) . . . 7
Humedad	4 %	

Los Amino-ácidos esenciales se encuentran en el siguiente porcentaje:

Arginina	4.1 %	Fenilalanina	5.2 %
Metionina	3.5 %	Lisina	6.9 %
Isoleucina	6.5 %	Treonina	3.9 %
Leucina	12.1 %	Triptófano	1.8 %
Histidina	2.5 %	Valina	7.0 %

*Valor energético: 3 cucharadas de polvo
producen 102 calorías.*

INDICACIONES:

Úlceras gastro-duodenales - Enfermedades infecciosas - Hipoproteinemias y desnutrición - Trastornos del aparato digestivo - Cirugía, en el pre y post operatorio - Astenia y convalecencia - Embarazo y lactación - Nefritis - Edemas - Hepatitis, cirrosis - Diabetes mellitus - Tireotoxicosis - Gota - Estados alérgicos - Anorexia nerviosa - Anemias - Perturbaciones del crecimiento - Heridas - Quemaduras .

DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

En la proporción diaria de 1 gramo por kilo de peso, distribuidos en dosis de 10 a 20 gramos (cada cucharada 10 gramos), disueltos en agua, leche o jugos naturales, pudiendo agregarse azúcar, miel o melado. A juicio del médico y según las necesidades del enfermo, las dosis pueden aumentarse hasta el total de 200 a 300 gramos diarios.

Productas Labrápia de Cuba S.A.

INFANTA 459. - TEL. U-3103
HABANA, CUBA