Pepsinacid : granulado a base de pepsina y acido clorhidrico : insuficiencias gastricas, diarreas, colitis, urticaria / Laboratorios Brunschwig & Co.

Contributors

Laboratorios Brunschwig

Publication/Creation

[1950]

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/uryfmmv8

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



PEPSINA Y ACIDO CLORHIDRICO

Una cucharadita de granulado en un poco de agua, o de la bebida habitual y absorberlo en varias tomas al comienzo y en medio de las comidas.

LABORATORIOS BRUNSCHWIG & Co. S. en C. CALLE 32 No. 56 MIRAMAR - HABANA CUBA Concesionarios exclusivos de LABORATORIOS LACHARTRE - PARIS

PEPSINACID

Contiene ácido clorhídrico y gasterasa titulada a 100, incorporados a un granulado muy soluble y de gusto agradable.

PEPSINACID actúa como un verdadero jugo gástrico artificial desasociando los albuminoides en albumosas, peptonas y amino-ácidos (Roger-Marcel Garnier). La experimentación hecha "in vitro" muestra que esta desintegración es rápida y completa.

Las sensaciones de quemazón, pirosis, no constituyen una contra-indicación a la medicación clorhídrica (Hurst, Carnot y Libert).

