

Antiespasmódico Octiverina / Laboratorios Vieta-Plasencia, S.A.

Contributors

Laboratorios Vieta-Plasencia

Publication/Creation

[1952?]

Persistent URL

<https://wellcomecollection.org/works/h2ps8mjg>

License and attribution

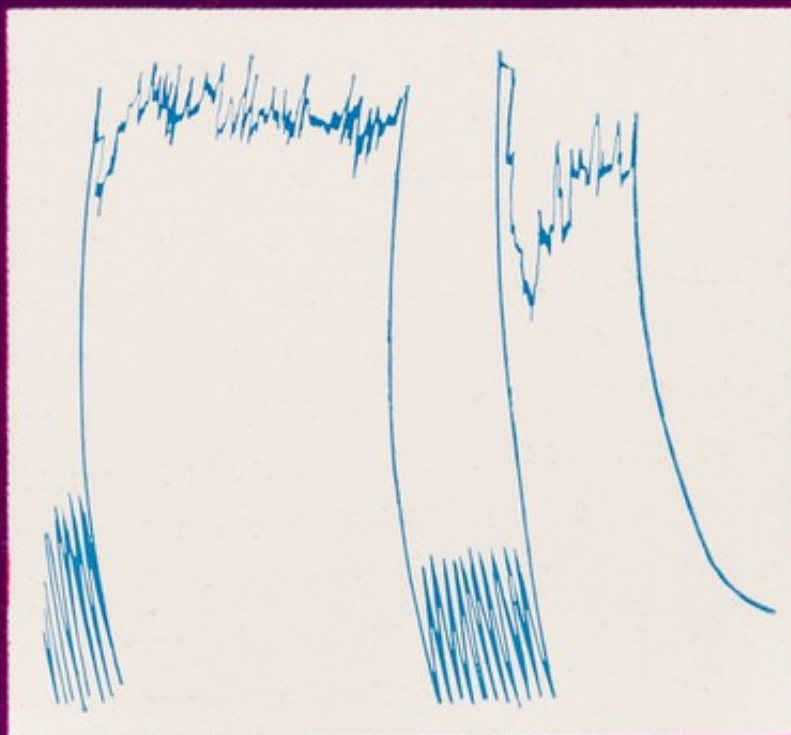
Conditions of use: it is possible this item is protected by copyright and/or related rights. You are free to use this item in any way that is permitted by the copyright and related rights legislation that applies to your use. For other uses you need to obtain permission from the rights-holder(s).

**wellcome
collection**

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

Antiespasmódico

OCTIVERINA



Laboratorios VIETA - PLASENCIA, S.A.

OCTIVERINA

OCTIVERINA es un antiespasmódico y sedante, que combina la acción de tres espasmolíticos sancionados por la práctica médica y un barbitúrico de prolongados efectos.

El Clorhidrato de papaverina, vasodilatador periférico y coronario, más, el clorhidrato de octina y el clorhidrato del éster dietilaminoetanólico del ácido difenilacético, espasmolíticos de acción neural y muscular: confieren a la fórmula de OCTIVERINA su amplio poder antiespasmódico de la fibra muscular lisa.

Los efectos sedantes, en las gotas y ampulas de menor dosificación, se deben al complejo dimetilantipirina-dialil-barbiturato, derivado del Dial, y, en las ampulas de OCTIVERINA "Fuerte", al Fenobarbital; ambos barbitúricos de acción prolongada.

FORMULAS:

OCTIVERINA (AMPULAS)

Clorhidrato de Papaverina	0.02	Gm.
Clorhidrato de Octina	0.04	Gm.
Clorhidrato del Ester Dietilaminoetanólico del ácido difenil acético	0.04	Gm.
Dimetilantipirina-dialilbarbiturato	0.0075	Gm.
Agua destilada, c.s.p.	1	cc.

OCTIVERINA FUERTE

Clorhidrato de Papaverina	0.10	Gm.
Clorhidrato de Octina	0.04	Gm.
Clorhidrato del Ester Dietilaminoetanólico del ácido difenilacético	0.04	Gm.
Fenobarbital	0.015	Gm.
Agua destilada, c.s.p.	1.	cc.

OCTIVERINA (GOTAS)

Cada cc. (25 gotas) contiene:

Clorhidrato de Papaverina	0.02	Gm.
Clorhidrato de Octina	0.04	Gm.
Clorhidrato del Ester Dietilaminoetanólico del ácido difenilacético	0.04	Gm.
Dimetilantipirina-dialilbarbiturato	0.02	Gm.
Agua destilada, c.s.p.	1	cc.

INDICACIONES:

Cólicos hepático, nefrítico y abdominales. Dismenorrea espástica. Tenesmos vesicales. En general, en los estados espasmódicos de la musculatura lisa.

ADMINISTRACION:

AMPULAS: 1 a 6 ampulas en las 24 horas, por vía intramuscular o subcutánea.

No es aconsejable su administración por vía endovenosa.

GOTAS: 25 gotas (1 cc.), una o más veces al día.

PRESENTACION:

Frasco gotero de 15 cc. Caja de 4 ampulas de 1 cc.