

**Glefilasa : para las enfermedades de las vías respiratorias : preparado con ortoguyacolsulfonato potásico ... / Laboratorios Andromaco.**

**Contributors**

Laboratorios Andromaco

**Publication/Creation**

[1949]

**Persistent URL**

<https://wellcomecollection.org/works/fh2gffwt>

**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](mailto:library@wellcomecollection.org)  
<https://wellcomecollection.org>



# GLEFILASA

## Para las Enfermedades de las Vías Respiratorias

Preparado con Ortoguyacolsulfonato potásico. Jarabe de brea. Jarabe de savia de pino. Jarabe de Bálsamo de Tolú y GLEFINA. Todos los medicamentos que integran la fórmula LASA son poderosos modificadores de las glándulas bronquiales.

**LABORATORIOS ANDROMACO**

AVENIDA 1A. NUM. 50 AMPLIACION ALMENDARES. MARIANAO.

LA HABANA, CUBA.



# GLEFILASA

TONICO BRONQUIO - PULMONAR

## PARA LAS ENFERMEDADES DE LAS VIAS RESPIRATORIAS

que requieren en su tratamiento, la modificación de sus secreciones y el mejoramiento del estado general.

Con GLEFILASA se obtiene en las enfermedades de las vías respiratorias en las que se usa, la expulsión del moco, la desinfección del árbol brónquico y la sedación de la tos, consiguiéndose también, rápidamente, la desinfección de la superficie bronquial y sus cavidades.

GLEFILASA contiene medicamentos que son poderosos modificadores de las glándulas bronquiales.

Con la asociación de sustancias antisépticas de las vías respiratorias y GLEFINA, se consigue el doble fin de modificar la secreción y mejorar el funcionamiento de las glándulas alteradas, restituyéndolas a su función normal.

### FORMULA :

CADA 100 C.C. DE GLEFILASA CONTIENEN:

Ortoquayacolsulfonato potásico . . . . .	1.66 gm.
Jarabe de Brea . . . . .	13.50 c.c.
Jarabe de Savia de Pino . . . . .	16.50 c.c.
Jarabe de Bálsamo de Tolú . . . . .	20.00 c.c.

GLEFINA: 50 c.c. equivalentes a:

Extracto de Aceite de Hígado de Bacalao . . . . .	0.063 gm.
(Conteniendo 15.000 U.I. de Vitamina A y 2,125 U.I. de Vitamina D.)	
Extracto de Malta . . . . .	8.000 gm.
Hipofosfitos de Manganeso . . . . .	0.018 gm.
Hipofosfitos de Calcio . . . . .	0.018 gm.
Hipofosfitos de Quinina . . . . .	0.007 gm.
Hipofosfitos de Estricnina . . . . .	0.002 gm.
Hipofosfitos de Potasio . . . . .	0.026 gm.
Jarabe de Cacao . . . . .	15.000 c.c.
Extracto Fluído de naranjas amargas . . . . .	0.500 c.c.
Glicerina y Jarabe, partes iguales para completar . . . . .	100.000 c.c.