

pazbronquial

Expectorante vitaminado y calmante de la tos

COMPOSICION:

	g/100 c.c.	g/15 c.c. (cucharada sopera)	g/5 c.c. (cucharadita de café)
Fosfato de codeína	0,100	0,015	0,005
Clorhidrato de efedrina	0,100	0,015	0,005
Sulfoguayacolato potásico	2,000	0,300	0,100
Benzoato sódico	1,660	0,249	0,083
Citrato sódico	0,333	0,050	0,017
Clorhidrato de tiamina	0,0266	0,004	0,001
Clorhidrato de piridoxina	0,0522	0,008	0,003
Mentol	0,0133	0,002	0,001
Tintura de Drosera	0,666	0,100	0,033
Tintura de Lobelia	0,500	0,075	0,025
Esencia de tomillo blanco	0,666	0,100	0,033
Tintura de Orégano	0,200	0,030	0,010
Alcohol 96,5	0,600	0,090	0,030
Sacarosa	76,963	11,544	3,848
Esencia de menta piperita, Vainillina, Color caramelo y Agua desionizada.			

El aumento de la sensibilidad de los estímulos provocadores de la tos, que acompaña a todo cuadro clínico en la mayoría de los catarros bronquiales, pulmonares, y en las faringitis, hace necesario un medicamento de positivos efectos calmantes de la tos, sin rebajar el tono respiratorio y cardíaco, ejerciendo a la vez una acción antiséptica y broncodilatadora que facilite la expectoración.

Estos son precisamente los efectos terapéuticos de la asociación de fosfato de codeína y clorhidrato de efedrina, pues el primero es un magnífico sedante y antiespasmódico, y el segundo un excelente broncodilatador, estando por tanto sus acciones muy ligadas en todos los procesos que cursan con tos.

El sulfoguayacolato potásico asociado a la fórmula en calidad de antiséptico pulmonar, y el benzoato sódico, con iguales propiedades y siendo además expectorante, exaltan la actividad de este preparado.

Para ampliar su acción beneficiosa hemos asociado también en PAZBRONQUIAL las vitaminas B₁ y B₆, el mentol y diferentes tinturas con acciones antiespasmódicas y expectorantes, constituyendo un preparado eminentemente científico, racional y completo.

Hemos conseguido corregir el sabor amargo de los principios activos utilizando como vehículo el jarabe de tomillo aromatizado, dotando al producto de un sabor que permite su fácil administración a los enfermos de paladar más delicado.

INDICACIONES:

Dada la selecta variedad de sus componentes, PAZBRONQUIAL es un extraordinario antitusígeno, indicado en:

- AFECCIONES RESPIRATORIAS EN GENERAL : Bronquitis agudas y crónicas. Bronconeumonía. Neumonía. Asma Bronquial. Gripe. Bronquiectasia. Tos ferina. Tos espasmódica. Resfriados, etc.
- RONQUERAS E IRRITACIONES PRODUCIDAS POR EL CORIZA AGUDO, etc.

Es común en enfermos que padecen frecuentes accesos de tos de cualquier etiología, padecer, al mismo tiempo, de insomnio pertinaz. PAZBRONQUIAL suprime también este inconveniente, permitiendo al enfermo un mejor descanso que favorece grandemente su estado general.

POSOLOGIA:

Sólo al médico compete fijarla, pero a título de orientación señalamos la siguiente:

- ADULTOS: una cucharada sopera cada 4-6 horas.
 - NIÑOS: de media a una cucharadita, de las de café, cada 6 horas.
-

CONTRAINDICACIONES:

En pacientes en tratamiento con digitálicos, hipertrofia prostática, descompensación cardíaca y angina de pecho.

ADVERTENCIA:**IMPORTANTE PARA LA MUJER**

Si está usted embarazada o cree que pudiera estarlo, consulte a su médico antes de tomar este medicamento. El consumo de medicamentos durante el embarazo puede ser peligroso para el embrión o el feto y debe ser vigilado por su médico.

Se informa a los deportistas que este medicamento contiene un componente que puede establecer un resultado analítico de control del dopaje como positivo.

Cada 5 ml de este medicamento contienen 3,848 g de sacarosa, lo que deberá ser tenido en cuenta por los enfermos diabéticos.

Por tener etanol como excipiente puede ser causa de riesgo en pacientes con enfermedad hepática, alcoholismo, epilepsia y en mujeres embarazadas y niños.

INCOMPATIBILIDADES:

Bromuros, yoduros, sales de metales pesados y fenobarbital.

EFFECTOS SECUNDARIOS:

No deben de presentarse, con las dosis adecuadas. En casos muy raros se podrán presentar: dolor de cabeza, mareos, vómitos, que cesan al suspender la medicación.

INTOXICACION Y SU TRATAMIENTO:

En caso de una sobredosis por error, que llegue a producir intoxicación (que raramente será grave), se deben administrar vomitivos o hacer un lavado gástrico, y, si el caso lo requiere, se administrarán estimulantes respiratorios.

En caso de sobredosis o ingestión accidental, consultar al Servicio de Información Toxicológica. Teléfono: (91) 562 04 20.

PRESENTACION:

Envase con 150 gramos de jarabe.

LOS MEDICAMENTOS DEBEN MANTENERSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
