

Fominobén

COMPOSICIÓN

Cada comprimido recubierto contiene: Fominobén (D.C.I.) clorhidrato 160 mg. Excipientes: sacarosa 5,42 mg; tartrazina (E-102) 0,47 mg; lactosa; celulosa microcristalina; estearato de magnesio; talco; hidroxipropilmetilcelulosa; bióxido de titanio (E-171); azul brillante (E-133); crospovidona; benzoato de sodio (E-211) y agua desmineralizada c.s.

ACCIÓN

Efecto antitusígeno y efecto estimulante de la respiración. El principio activo de TOSIFAR (fominoben), es una molécula de síntesis que, desde el punto de vista farmacológico y terapéutico, se caracteriza por las siguientes acciones y efectos: inhibe la actividad de las neuronas R_B , lo cual produce intensos efectos antitusígenos y activa las neuronas R_A , estimulando por ello la respiración. Ambos efectos los realiza sin que origine farmacodependencia de ningún tipo. Su absorción es rápida y completa por vía oral, persistiendo sus concentraciones plasmáticas eficaces durante 12 - 18 horas. Dentro de estas acciones hay que destacar que no es narcótico. Un comprimido es eficaz durante 12 horas. No produce depresión del centro respiratorio, sino que por el contrario lo estimula. No produce estreñimiento. Inhibe la tos no productiva, sin eliminar la tos productiva.

INDICACIONES

Tos de cualquier tipo. Toses irritativas. Tos nocturna infantil. Toses del fumador. Bronquitis agudas, crónicas, asmáticas y espástica. Depresión respiratoria en el Cor pulmonale. Prevención de la tos postoperatoria. Protección de la depresión respiratoria postoperatoria.

CONTRAINDICACIONES

Pacientes afectados de epilepsia.

EFECTOS SECUNDARIOS

En casos muy aislados se han señalado leves pirosis y gastralgias que han desaparecido al disminuir la dosis del fármaco. Si se observa cualquier otra reacción adversa no descrita anteriormente consulte a su médico o farmacéutico.

ADVERTENCIAS

Advertencias sobre excipientes: Cada comprimido contiene 82 mg de lactosa, lo que deberá ser tenido en cuenta en pacientes con problemas de absorción de glucosa o galactosa, galactosemia o insuficiencia de lactasa. También contiene 5,42 mg de sacarosa por comprimido, lo que deberá ser tenido en cuenta en pacientes con intolerancia hereditaria a la fructosa, problemas de absorción de glucosa/galactosa, deficiencia de sacarasa/isomaltasa y pacientes diabéticos. Además este medicamento contiene como excipiente tartrazina, lo que puede causar reacciones de tipo alérgico, incluido asma especialmente en pacientes alérgicos al ácido acetil salicílico.

INCOMPATIBILIDADES

No presenta incompatibilidades con otros fármacos, lo que permite asociarlo con otros medicamentos en tratamientos broncopulmonares.

INTOXICACIÓN Y SU TRATAMIENTO

En este caso se procederá a efectuar un lavado de estómago y a la administración de un analéptico cardiovascular.

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

POSOLOGÍA

Depende del carácter e intensidad de la tos. La dosis usual es de 1 comprimido cada 8 horas.

CADUCIDAD

Este medicamento no debe ser utilizado después de la fecha de caducidad señalada en el envase.

PRESENTACIÓN

Envase con 20 comprimidos recubiertos.

Los Medicamentos deben mantenerse fuera del alcance y de la vista de los niños.

Con receta médica.

Texto revisado: Abril 2004

BIAL Industrial Farmacéutica, S.A.
Alameda de Urquijo, 27
48008 BILBAO