



# Ventair®

Montelukast Sódico  
Antiasmático

## Composición:

Cada comprimido masticable de 4 mg contiene:  
Montelukast (como sal sódica) ..... 4.0 mg  
Excipientes c.s.p..... 1 comprimido

Cada comprimido masticable de 5 mg contiene:  
Montelukast (como sal sódica) ..... 5.0 mg  
Excipientes c.s.p..... 1 comprimido

Cada comprimido de 10 mg contiene:  
Montelukast (como sal sódica) ..... 10.0 mg  
Excipientes c.s.p..... 1 comprimido

## Indicaciones:

Ventair® (Montelukast) está indicado como profiláctico y para el tratamiento crónico del asma. También está indicado para prevenir la broncoconstricción inducida por el ejercicio en adultos y niños.

Ventair® (Montelukast) es un antagonista selectivo oral de larga duración de los receptores de leucotrienos, que inhibe la respuesta de éstos, reduciendo la patofisiología del asma.

Los cisteinil leucotrienos (LTC<sub>4</sub>, LTD<sub>4</sub>, LTE<sub>4</sub>) son productos del ácido araquidónico, los cuales al ser liberados por las células (incluyendo eosinófilos y mastocitos) se unen a los receptores cisteinil leucotrienos fundamentales en las vías respiratorias humanas. Se ha correlacionado que al unirse los cisteinil leucotrienos con los receptores leucotrienos se produce la patofisiología del asma, incluyendo el edema de las vías respiratorias, contracción de la musculatura lisa y alteraciones de la actividad asociada con procesos de inflamación, factores que contribuyen a los signos y síntomas del asma. Ventair® (Montelukast) se une con gran afinidad y selectividad a los receptores CysLT<sub>1</sub>, prefiriendo los receptores CysLT<sub>1</sub>, respecto a otros receptores farmacológicamente importantes de las vías respiratorias, como los receptores prostanoïdes, colinérgicos o b-adrenérgicos. Ventair® (Montelukast) inhibe potentemente la acción fisiológica de los leucotrienos LTC<sub>4</sub>, LTD<sub>4</sub> y LTE<sub>4</sub> en los receptores CysLT<sub>1</sub>, sin ninguna actividad agonista.

## Contraindicaciones:

Hipersensibilidad al Montelukast o a alguno de los constituyentes de la fórmula.

Pacientes con disfunción hepática severa, la seguridad de Ventair® (Montelukast) no está bien evaluada.

## Precauciones:

Pacientes con alteraciones en la función hepática de moderada a severa con evidencia de cirrosis: El metabolismo de Ventair® (Montelukast) puede estar disminuido, pudiendo ser prolongada la vida media del producto. Sin embargo, no es necesario el ajuste de la dosis. Ventair® (Montelukast) no debe ser sustituido bruscamente por corticosteroides inhalados u orales. La reducción de la dosis de corticosteroides debe hacerse gradualmente bajo supervisión médica. No está indicado para tratar crisis de asma aguda, si se producen, siga las instrucciones de su médico y tenga el medicamento inhalado de rescate para su hijo. No existen suficientes estudios que demuestren su inocuidad durante el embarazo y lactancia.

## Interacciones medicamentosas:

Existe un potencial de interacción con:  
Fenobarbital: Disminuye la biodisponibilidad de Ventair® (Montelukast), vigilar respuesta clínica. Rifampicina: Monitorearla durante su uso asociado a Ventair® (Montelukast).

## Reacciones adversas leves:

- Adultos y adolescentes mayores de 15 años: Cefalea o dolor abdominal.
- Niños de 6 a 14 años: Cefalea
- Niños de 2 a 5 años: Sed o dolor abdominal.
- Niños de 6 meses a 2 años: Diarrea, eccema o erupciones cutáneas, asma e inquietud o excesivos movimientos (Hiperkinésia).

En cualquiera de los casos anteriores debe consultar a su médico y contarle los síntomas.

Eosinofilia sistématica ha ocurrido raramente en pacientes que toman Montelukast.

## Advertencias:

**Busque atención médica inmediata si tiene dificultad para tragar o respirar, cualquier síntoma de reacción alérgica como ronchas, hinchazón de cara, labios, lengua o garganta, o si presenta alguno de los siguientes síntomas graves:**

- Salpullido de piel, moretones hormigueo agudo, entumecimiento, dolor, debilidad.
- Cambios de humor o comportamiento: Ansiedad depresión o ideas suicidas.
- Trastornos del sueño: Pesadillas, alucinaciones, o sonambulismo.
- Temblores o estremecimientos.
- Moretones fáciles, sangrado inusual de nariz, boca, vagina o recto.
- Bultos dolorosos debajo de la piel, morados o rojos en especial en las espinillas.
- Dolor agudo del seno nasal, hinchazón, irritación o síntomas de asma que empeoran.

## Vía de administración:

### Dosis:

Niños menores de 6 años: 4 mg una vez al día, por las noches.

Niños de 6 a 15 años de edad: 5 mg una vez al día, por las noches.

Mayores de 15 años y adultos: 10 mg una vez al día, por las noches.

## Presentación:

Ventair® (Montelukast) en concentraciones de 4, 5 y 10 mg. Cajas conteniendo 10 y 30 comprimidos.

## Almacenamiento:

Almacenar a temperatura menor de 30°C, protegido de la luz y humedad.



# Ventair®

Montelukast Sódico  
Antiasmático

## Composición:

Cada comprimido masticable de 4 mg contiene:  
Montelukast (como sal sódica) ..... 4.0 mg  
Excipientes c.s.p..... 1 comprimido

Cada comprimido masticable de 5 mg contiene:  
Montelukast (como sal sódica) ..... 5.0 mg  
Excipientes c.s.p..... 1 comprimido

Cada comprimido de 10 mg contiene:  
Montelukast (como sal sódica) ..... 10.0 mg  
Excipientes c.s.p..... 1 comprimido

## Indicaciones:

Ventair® (Montelukast) está indicado como profiláctico y para el tratamiento crónico del asma. También está indicado para prevenir la broncoconstricción inducida por el ejercicio en adultos y niños.

Ventair® (Montelukast) es un antagonista selectivo oral de larga duración de los receptores de leucotrienos, que inhibe la respuesta de éstos, reduciendo la patofisiología del asma.

Los cisteinil leucotrienos (LTC<sub>4</sub>, LTD<sub>4</sub>, LTE<sub>4</sub>) son productos del ácido araquidónico, los cuales al ser liberados por las células (incluyendo eosinófilos y mastocitos) se unen a los receptores cisteinil leucotrienos fundamentales en las vías respiratorias humanas. Se ha correlacionado que al unirse los cisteinil leucotrienos con los receptores leucotrienos se produce la patofisiología del asma, incluyendo el edema de las vías respiratorias, contracción de la musculatura lisa y alteraciones de la actividad asociada con procesos de inflamación, factores que contribuyen a los signos y síntomas del asma. Ventair® (Montelukast) se une con gran afinidad y selectividad a los receptores CysLT<sub>1</sub>, prefiriendo los receptores CysLT<sub>1</sub>, respecto a otros receptores farmacológicamente importantes de las vías respiratorias, como los receptores prostanoïdes, colinérgicos o b-adrenérgicos. Ventair® (Montelukast) inhibe potentemente la acción fisiológica de los leucotrienos LTC<sub>4</sub>, LTD<sub>4</sub> y LTE<sub>4</sub> en los receptores CysLT<sub>1</sub>, sin ninguna actividad agonista.

## Contraindicaciones:

Hipersensibilidad al Montelukast o a alguno de los constituyentes de la fórmula.

Pacientes con disfunción hepática severa, la seguridad de Ventair® (Montelukast) no está bien evaluada.

## Precauciones:

Pacientes con alteraciones en la función hepática de moderada a severa con evidencia de cirrosis: El metabolismo de Ventair® (Montelukast) puede estar disminuido, pudiendo ser prolongada la vida media del producto. Sin embargo, no es necesario el ajuste de la dosis. Ventair® (Montelukast) no debe ser sustituido bruscamente por corticosteroides inhalados u orales. La reducción de la dosis de corticosteroides debe hacerse gradualmente bajo supervisión médica. No está indicado para tratar crisis de asma aguda, si se producen, siga las instrucciones de su médico y tenga el medicamento inhalado de rescate para su hijo. No existen suficientes estudios que demuestren su inocuidad durante el embarazo y lactancia.

## Interacciones medicamentosas:

Existe un potencial de interacción con:  
Fenobarbital: Disminuye la biodisponibilidad de Ventair® (Montelukast), vigilar respuesta clínica. Rifampicina: Monitorearla durante su uso asociado a Ventair® (Montelukast).

## Reacciones adversas leves:

- Adultos y adolescentes mayores de 15 años: Cefalea o dolor abdominal.
- Niños de 6 a 14 años: Cefalea
- Niños de 2 a 5 años: Sed o dolor abdominal.
- Niños de 6 meses a 2 años: Diarrea, eccema o erupciones cutáneas, asma e inquietud o excesivos movimientos (Hiperkinésia).

En cualquiera de los casos anteriores debe consultar a su médico y contarle los síntomas.

Eosinofilia sistématica ha ocurrido raramente en pacientes que toman Montelukast.

## Advertencias:

**Busque atención médica inmediata si tiene dificultad para tragar o respirar, cualquier síntoma de reacción alérgica como ronchas, hinchazón de cara, labios, lengua o garganta, o si presenta alguno de los siguientes síntomas graves:**

- Salpullido de piel, moretones hormigueo agudo, entumecimiento, dolor, debilidad.
- Cambios de humor o comportamiento: Ansiedad depresión o ideas suicidas.
- Trastornos del sueño: Pesadillas, alucinaciones, o sonambulismo.
- Temblores o estremecimientos.
- Moretones fáciles, sangrado inusual de nariz, boca, vagina o recto.
- Bultos dolorosos debajo de la piel, morados o rojos en especial en las espinillas.
- Dolor agudo del seno nasal, hinchazón, irritación o síntomas de asma que empeoran.

## Vía de administración:

### Dosis:

Niños menores de 6 años: 4 mg una vez al día, por las noches.

Niños de 6 a 15 años de edad: 5 mg una vez al día, por las noches.

Mayores de 15 años y adultos: 10 mg una vez al día, por las noches.

## Presentación:

Ventair® (Montelukast) en concentraciones de 4, 5 y 10 mg. Cajas conteniendo 10 y 30 comprimidos.

## Almacenamiento:

Almacenar a temperatura menor de 30°C, protegido de la luz y humedad.



Producto elaborado por  
**Laboratorios Vizcaíno, S. A.**

La experiencia de más de 70 años, garantía de calidad para prescribir  
Sistema de Farmacovigilancia: farmacovigilancia@vizcainosa.com  
Información para el consumidor: (502) 24940500



Producto elaborado por  
**Laboratorios Vizcaíno, S. A.**

La experiencia de más de 70 años, garantía de calidad para prescribir  
Sistema de Farmacovigilancia: farmacovigilancia@vizcainosa.com  
Información para el consumidor: (502) 24940500