

momemist[®] adulto

MOMETASONA FUROATO

tratamiento de rinitis

Suspensión para spray nasal

CONOCIENDO momemist[®] adulto

momemist[®] adulto es una suspensión acuosa nasal que contiene como principio activo Mometasona furoato, el cual es un glucocorticosteroide que tiene propiedades antiinflamatorias en los conductos nasales. Este medicamento se administra tópicamente vía nasal con la utilización de un atomizador especial, que suministra con cada aplicación de la suspensión una cantidad de 50 mcg de Mometasona furoato. Actúa de manera local a dosis que no son activas a nivel sistémico.

QUÉ CONTIENE momemist[®] adulto

Cada aplicación de **momemist[®] adulto** suministra aproximadamente 100 mg de suspensión acuosa que contiene 50 microgramos (mcg) de Mometasona furoato. **momemist[®] adulto:** Contiene 18 gramos de suspensión equivalente a 140 aplicaciones.

EN QUÉ CASOS ESTÁ INDICADO momemist[®] adulto

momemist[®] adulto está indicado para el tratamiento de los síntomas de la rinitis alérgica estacional o perenne y las crónicas (congestión nasal, secreciones nasales, picazón y estornudos). También puede ser utilizado para el tratamiento de pólipos nasales y los síntomas asociados que incluyen pérdida del olfato y congestión.

CÓMO SE PRESENTA momemist[®] adulto

momemist[®] adulto se presenta en caja conteniendo un envase spray con 18 gramos de suspensión y el presente inserto-instructivo.

El envase de **momemist[®] adulto** posee una válvula de última generación que incluye un sistema 100% libre de preservantes gracias a su punta selladora y a un filtro microbiológico con tamaño de poro 0.22 micrones, esto evita que las bacterias aéreas diminutas pasen a través del filtro manteniendo la formulación estéril antes, durante y después de su uso. Es el único producto en el mercado libre de preservantes, por lo cual hay una prevención total de efectos colaterales provocados por su uso; con **momemist[®] adulto** no existirá el problema de daños en el sistema ciliar. Adicionalmente el orificio del actuador nasal con su punta selladora evita el ingreso de contaminantes aéreos, evita el contacto metálico con la formulación, siendo un sistema totalmente sellado.

INSTRUCCIONES DE USO

Lea esta información antes de utilizar **momemist[®] adulto** suspensión para spray nasal y siga estrictamente las siguientes instrucciones, para obtener la máxima eficacia.

1. Quite la tapa de protección.
Ver figura No. 1

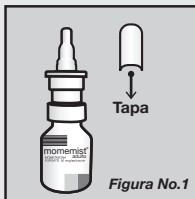


Figura No.1

2. Antes de usar por primera vez **momemist[®] adulto** suspensión para spray nasal, el medicamento debe cargarse en el aplicador nasal, para ello agite el envase y accione la bomba dos veces.
Ver figura No. 2

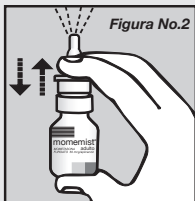


Figura No.2

3. Límpiense las fosas nasales completamente.

4. Tápese una fosa nasal e introduzca la punta del frasco en la fosa nasal libre, manteniendo la cabeza inclinada hacia abajo. **Ver figura No. 3**

5. Para cada aplicación presione hacia abajo el spray.

6. Inspire suavemente por la fosa nasal donde se está aplicando el spray.

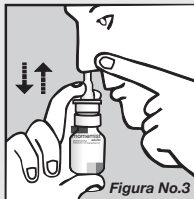


Figura No.3

7. Aplique el aerosol en la otra fosa nasal de la misma manera.

8. Administre el número de aplicaciones prescritas.

LABORATORIO Y DROGUERÍA
DONOVAN WERKE
A.G.S.A.



Si tiene alguna duda o comentario, comuníquese a nuestro Departamento Médico en Guatemala
al PBX (502) 2412-6200 o por correo electrónico a info@donovanwerke.com
Le invitamos a visitar nuestra página web: www.donovanwerke.com

DOSIS Y ADMINISTRACIÓN

Vía de administración nasal.

La dosis puede ser diferente para cada paciente. Siga las indicaciones que le dé su médico.

A continuación, se presentan las dosis promedio usuales:

Adultos, pacientes geriátricos y adolescentes:

La dosis usual que se recomienda para la profilaxis o tratamiento es de 2 aplicaciones en cada fosa nasal, una vez al día, para un total de 200 mcg. Cuando los síntomas están controlados dicha dosis puede disminuirse a una aplicación por cada fosa nasal, para un total de 100 mcg como dosis de mantenimiento.

En algunos casos si el médico no logra controlar los síntomas puede llegar a administrarse hasta 4 aplicaciones en cada fosa nasal. El inicio de acción con resultados satisfactorios se observa 12 horas después de recibir la primera aplicación.

Dosis para casos agudos de sinusitis

Adultos, pacientes geriátricos y adolescentes:

La dosis usual que se recomienda es de 2 aplicaciones en cada fosa nasal, dos veces al día, para un total de 400 mcg. Si los síntomas no se controlan la dosis puede aumentarse a 4 aplicaciones en cada fosa nasal dos veces al día, para un total de 800 mcg.

Pólipos nasales

Adultos, pacientes geriátricos y adolescentes de 18 años o mayores:

La dosis usual que se recomienda es de 2 aplicaciones en cada fosa nasal dos veces al día, para un total de 400 mcg. Una vez que los síntomas se han controlado dicha dosis puede reducirse a 2 aplicaciones en cada fosa nasal una vez al día, para un total de 200 mcg.

ANTES DE USAR momemist® adulto LEA CON ATENCIÓN LAS SIGUIENTES PRECAUCIONES E INFÓRMELE A SU MÉDICO

- Alergia: No administrar en pacientes alérgicos a la Mometasona furoato o a cualquier otro medicamento o comida.
- No se recomienda utilizar **momemist® adulto** si hay presencia de infección localizada sin tratamiento.
- En pacientes sometidos a cirugía nasal o trauma nasal, no es recomendable usar corticosteroides ya que inhiben la cicatrización.
- Es recomendable suspender el tratamiento si se presenta una infección micótica localizada en la nariz o en la faringe.
- Debe utilizarse **momemist® adulto** con precaución en pacientes con infección tuberculosa activa o latente del tracto respiratorio o en infecciones micóticas, bacterianas, virales sistémicas sin tratamiento o en Herpes simple ocular.
- La administración durante el embarazo y lactancia queda exclusivamente a criterio del médico, y dependerá de que el beneficio del paciente sea mayor al riesgo potencial.

- Los recién nacidos de madres que hayan recibido corticosteroides durante el embarazo deberán ser observados cuidadosamente en cuanto a signos de insuficiencia suprarrenal.
- Los corticosteroides administrados por vía nasal pueden producir efectos sistémicos, particularmente cuando se utilizan a dosis altas y en tratamientos prolongados, entre ellos están: Síndrome de Cushing, rasgos Cushingoides, insuficiencia suprarrenal, retraso en el crecimiento en niños y adolescentes, cataratas, glaucoma, y más raramente una variedad de efectos psicológicos o de comportamientos tal como hiperactividad psicomotora, trastornos del sueño, ansiedad, depresión o agresividad.
- Debe notificarse al médico antes de su uso si se ha padecido infección ocular a causa de herpes, catarata o glaucoma.
- Es necesario evitar exponerse a la varicela o sarampión mientras esté utilizando **momemist® adulto**, si esto sucede consulte a su médico.

USO CON OTROS MEDICAMENTOS

Si usted está tomando otros medicamentos es recomendable que le informe a su médico. **momemist® adulto** suspensión para spray nasal puede ser administrado de manera simultánea con Loratadina sin que se haya observado un efecto aparente en la concentración plasmática de ésta o sus metabolitos. El tratamiento combinado ha sido muy bien tolerado.

EFFECTOS ADVERSOS

Al igual que con otros medicamentos se pueden presentar efectos adversos, entre ellos puede ocurrir: dolor de cabeza, dolor de garganta, sangrado de nariz, ardor, irritación o resequedad. Si estos efectos persisten o empeoran es necesario consultar al médico o bien de informarle de inmediato si se llegase a presentar dolor de nariz, silbido al respirar, cambios en la visión, sangrado reiterado de la nariz, dolor o dificultad al tragar.

USO ADECUADO DE momemist® adulto

Si usted olvida tomar una dosis, tómela tan pronto sea posible. Sin embargo, si la próxima dosis está muy cercana, omite la dosis olvidada y continúe con su horario de tratamiento normal. No duplique la dosis.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Protéjase de la luz y consérvese en un lugar fresco y seco a una temperatura menor a 30 °C.
Producto medicinal, manténgase fuera del alcance de los niños.

Administración, dosis y venta según prescripción médica.

