

## **Neo-Alertop**

### **Solución oral para gotas 5 mg / mL**

#### **Composición:**

Cada 1 mL de Neo-Alertop Solución Oral para gotas contiene:

Levocetirizina diclorhidrato 5 mg

Excipientes c.s.: Glicerol, metilparabeno, propilenglicol, polividona, sorbitol, sucralosa, esencias piña y cereza, agua purificada.

#### **Indicaciones:**

Tratamiento de los síntomas asociados a condiciones alérgicas como: rinitis alérgica estacional (incluyendo síntomas oculares). Rinitis alérgica perenne, urticaria idiopática crónica.

#### **Administración (oral):**

El médico debe indicar la posología y el tiempo de tratamiento adecuado a su caso particular, no obstante la dosis usual recomendada es:

- **Adultos y adolescentes:** la dosis diaria recomendada es de 5 mg (1 mL o 30 gotas).
- **Ancianos:** se recomienda ajustar la dosis sólo en ancianos que padezcan disfunción renal moderada a severa.
- **Niños entre 6 y 12 años:** la dosis diaria recomendada es de 5 mg (1 mL o 30 gotas).
- **Niños entre 2 y 6 años:** La dosis debe ser establecida cuidadosamente por el médico.
- **Pacientes con disfunción renal:** los intervalos de dosificación deben individualizarse de acuerdo a la función renal del paciente.
- **Duración del tratamiento:** Su uso depende del tipo, duración y curso de la enfermedad. Los pacientes con fiebre de heno pueden usarlo de 3 a 6 semanas; reacción por exposición breve al polen, una semana de tratamiento es suficiente. En urticaria y rinitis alérgica crónica se pueden extender los tratamientos por más tiempo según su médico lo indique.
- **Consejo de cómo administrarlo:** Puede tomarlo disuelto en agua o en conjunto con comidas o leche. Puede utilizar dulces o goma de mascar para evitar la sequedad bucal.
- **Uso prolongado:** El uso prolongado de este medicamento es posible solo bajo supervisión periódica (frecuente) de su médico, quién debe evaluar si sigue con la misma dosis y el mismo tratamiento.

#### **Precauciones:**

##### **Mayores de 60 años**

Los ancianos son más sensibles a los efectos adversos de este medicamento como confusión, mareos, irritabilidad, sequedad de boca, nariz y garganta, por lo que se recomienda una especial vigilancia y sobretodo en aquellos que padecen de alguna enfermedad de los riñones.

##### **Consumo de alcohol**

Debe evitar tomar alcohol mientras esté en tratamiento con este medicamento, ya que se intensifican los efectos adversos tales como somnolencia, fatiga.

##### **Manejo de vehículos**

Este medicamento puede causar en algunas personas mareos, somnolencia y / o disminuir sus capacidades mentales para reaccionar frente a imprevistos. Asegúrese del efecto que ejerce este medicamento sobre usted antes de manejar un vehículo o maquinaria peligrosa o realizar cualquier otra actividad riesgosa.

##### **Embarazo**

Este medicamento puede causar daño al feto; si está embarazada usted debe consultar al médico antes de usar este medicamento.

##### **Lactancia**

Este medicamento pasa a la leche materna y puede afectar al niño, por lo que debe consultar con su médico sobre la conveniencia de usar este medicamento si está amamantando.

## **Lactantes y niños**

No debe utilizarlo en niños menores de 2 años. Los niños son más sensibles a los efectos adversos de este medicamento, en algunos niños este medicamento produce excitación, el pediatra debe evaluar si el tratamiento es recomendable para su niño.

## **Precauciones especiales**

Este medicamento puede causar sequedad de la boca, la que puede aliviarse chupando caramelos o goma de mascar.

Evite el consumo de otros medicamentos que le provoquen sueño como medicamentos para dormir, relajantes musculares, tranquilizantes antidepresivos y otros.

Antes de hacerse un examen de alergia a la piel debe avisarle al profesional de la salud a cargo que usted está tomando este medicamento.

## **Contraindicaciones:**

- Si ha presentado síntomas de alergia a levocetirizina o cetirizina.
- Si ha presentado alergia a algún excipiente de la formulación.
- Si ha presentado ataques agudos de asma.
- Si padece infección renal.

## **Interacciones:**

### **Medicamentos**

Usted debe informar a su médico de todos los medicamentos que está tomando, ya sea con o sin receta. En este caso se han descrito las interacciones con los siguientes medicamentos:

- Relajantes musculares, inductores de sueño, tranquilizantes, antidepresivos pueden aumentar los efectos sedantes.
- **Teofilina:** aumenta levemente el efecto de la levocetirizina y disminuye su eliminación.

### **Enfermedades**

Usted debe consultar a su médico, antes de tomar cualquier medicamento si presenta una enfermedad al hígado, riñón, cardiovascular o cualquier otra enfermedad crónica y severa. En el caso particular de este medicamento, si padece de enfermedad renal, dificultad para orinar o asma.

## **Efectos adversos:**

Existen efectos que se presentan rara vez, pero son severos y en caso de presentarse debe acudir en forma inmediata al médico: reacciones alérgicas graves, cansancio, reacción alérgica.

### **- Otros efectos**

Pueden presentarse otros efectos que habitualmente no necesitan atención médica, los cuales pueden desaparecer durante el tratamiento, a medida que su organismo se adapta al medicamento. Sin embargo consulte a su médico si cualquiera de estos efectos persisten o se intensifican: somnolencia, espesamiento de las secreciones bronquiales, sequedad de garganta y boca, dificultad para orinar, dolor de cabeza, náuseas, dolor de estomago leve, debilidad.

## **Sobredosis:**

Los síntomas de sobredosis corresponden a una intensificación de los efectos adversos descritos, tales como: somnolencia marcada, o agitación e inquietud.

Debe recurrir a un centro asistencial para evaluar la gravedad de la intoxicación y tratarla adecuadamente, llevando en lo posible, el envase del medicamento que se ha tomado.

## **Condiciones de almacenamiento:**

Mantener lejos del alcance de los niños, en su envase original, y conservar a temperatura inferiores a los 30°C. No usar este producto después de la fecha de vencimiento indicada en el envase.

No repetir el tratamiento sin indicación médica.

No recomendar este medicamento a otras personas.