

## Prospecto: información para el usuario

### **Vildagliptina/Metformina Stada 50 mg/850 mg comprimidos recubiertos con película EFG** **Vildagliptina/Metformina Stada 50 mg/1.000 mg comprimidos recubiertos con película EFG**

vildagliptina/metformina, hidrocloreuro

**Lea todo el prospecto detenidamente antes de empezar a tomar este medicamento, porque contiene información importante para usted.**

- Conserve este prospecto, ya que puede tener que volver a leerlo.
- Si tiene alguna duda, consulte a su médico, farmacéutico o enfermero.
- Este medicamento se le ha recetado solamente a usted, y no debe dárselo a otras personas aunque tengan los mismos síntomas que usted, ya que puede perjudicarles.
- Si experimenta efectos adversos, consulte a su médico, farmacéutico o enfermero, incluso si se trata de efectos adversos que no aparecen en este prospecto. Ver sección 4.

#### **Contenido del prospecto**

1. Qué es Vildagliptina/Metformina Stada y para qué se utiliza
2. Qué necesita saber antes de empezar a tomar Vildagliptina/Metformina Stada
3. Cómo tomar Vildagliptina/Metformina Stada
4. Posibles efectos adversos
5. Conservación de Vildagliptina/Metformina Stada
6. Contenido del envase e información adicional

#### **1. Qué es Vildagliptina/Metformina Stada y para qué se utiliza**

Los principios activos de este medicamento, vildagliptina y metformina, pertenecen a un grupo de medicamentos llamados “antidiabéticos orales”.

Vildagliptina/metformina se utiliza para tratar pacientes adultos con diabetes tipo 2. Este tipo de diabetes también se conoce como diabetes mellitus no dependiente de insulina.

La diabetes tipo 2 aparece si el organismo no produce suficiente insulina o si la insulina producida no funciona adecuadamente. También puede aparecer si el organismo produce demasiado glucagón.

La insulina y el glucagón se producen en el páncreas. La insulina ayuda a reducir los niveles de azúcar en sangre, especialmente después de las comidas. El glucagón promueve la producción de azúcar por el hígado y hace que aumenten los niveles de azúcar en sangre.

#### **Cómo actúa vildagliptina/metformina**

Ambos principios activos, vildagliptina y metformina, ayudan a controlar los niveles de azúcar en sangre. El principio activo vildagliptina estimula el páncreas para que produzca más insulina y menos glucagón. El principio activo metformina ayuda al organismo a utilizar mejor la insulina. Este medicamento ha demostrado reducir el azúcar en sangre, hecho que ayudará a prevenir complicaciones de su diabetes.

## 2. Qué necesita saber antes de empezar a tomar Vildagliptina/Metformina Stada

### NO tome Vildagliptina/Metformina Stada

- si es alérgico a vildagliptina, metformina o a alguno de los demás componentes de este medicamento (incluidos en la sección 6). Si cree que pudiera ser alérgico a cualquiera de estos componentes, consulte a su médico antes de tomar vildagliptina/metformina.
- si tiene diabetes no controlada con, por ejemplo, hiperglucemia grave (glucosa alta en sangre), náuseas, vómitos, diarrea, pérdida rápida de peso, acidosis láctica (ver “Riesgo de acidosis láctica” a continuación) o cetoacidosis. La cetoacidosis es un trastorno en el que las sustancias llamadas “cuerpos cetónicos” se acumulan en la sangre, lo que puede conducir a un pre-coma diabético. Los síntomas incluyen dolor de estómago, respiración rápida y profunda, somnolencia o que su aliento desarrolle un aroma afrutado poco habitual.
- si ha tenido recientemente un ataque al corazón o si tiene una insuficiencia cardiaca o problemas circulatorios graves o dificultades respiratorias que pueden ser un signo de problemas de corazón.
- si tiene una reducción grave de la función renal.
- si tiene una infección grave o una deshidratación grave (pérdida de agua masiva del organismo).
- si le van a realizar una radiología de contraste (tipo específico de prueba diagnóstica con rayos X y un medio de contraste inyectable). Para más información, ver la sección “Advertencias y precauciones”.
- si tiene problemas de hígado.
- si bebe alcohol en exceso (a diario o sólo ocasionalmente).
- si está dando el pecho (ver también “Embarazo y lactancia”).

### Advertencias y precauciones

#### **Riesgo de acidosis láctica**

Vildagliptina/metformina puede ocasionar un efecto adverso muy raro, pero muy grave, llamado acidosis láctica, en especial si sus riñones no funcionan de forma adecuada. El riesgo de desarrollar acidosis láctica también se ve aumentado con la diabetes descontrolada, infecciones graves, el ayuno prolongado o la ingesta de alcohol, la deshidratación (ver más información a continuación), problemas en el hígado y cualquier trastorno médico en el que una parte del cuerpo tenga un suministro reducido de oxígeno (como enfermedades agudas y graves del corazón).

Si cualquiera de lo anterior es aplicable a usted, consulte a su médico para obtener más instrucciones.

**Deje de tomar vildagliptina/metformina durante un corto periodo de tiempo si tiene un trastorno que pueda estar asociado con la deshidratación** (pérdida significativa de líquidos corporales), como vómitos intensos, diarrea, fiebre, exposición al calor o si bebe menos líquido de lo normal. Consulte con su médico para obtener más instrucciones.

**Deje de tomar vildagliptina/metformina y póngase en contacto con un médico o con el hospital más cercano inmediatamente si experimenta cualquiera de los síntomas que produce la acidosis láctica**, ya que este trastorno puede dar lugar a coma.

Los síntomas de la acidosis láctica incluyen:

- vómitos
- dolor de estómago (dolor abdominal)
- calambres musculares
- sensación general de malestar, con un cansancio intenso
- dificultad para respirar
- reducción de la temperatura corporal y de la frecuencia de los latidos del corazón

La acidosis láctica es una urgencia médica y se debe tratar en un hospital.

Vildagliptina/metformina no es un sustituto de la insulina. Por lo tanto, no deberá tomar vildagliptina/metformina para el tratamiento de la diabetes tipo 1.

Consulte a su médico, farmacéutico o enfermero antes de tomar este medicamento si:

- tiene o ha tenido una enfermedad del páncreas
- está tomando un medicamento antidiabético conocido como sulfonilurea. Su médico podría querer reducir su dosis de sulfonilurea cuando la tome conjuntamente con Vildagliptina/metformina para evitar un nivel bajo de glucosa en sangre (hipoglucemia).

Si ha tomado anteriormente vildagliptina pero ha tenido que dejar de tomarla debido a la enfermedad del hígado, no debe tomar este medicamento.

### Lesiones de la piel

Las lesiones de la piel son complicaciones frecuentes de la diabetes. Siga las recomendaciones de su médico o enfermero para el cuidado de la piel y de los pies. Preste especial atención a la aparición de ampollas o úlceras mientras esté tomando vildagliptina/metformina. Si esto ocurre, debe consultar a su médico inmediatamente.

### Cirugía

Si necesita someterse a una cirugía mayor, debe dejar de tomar vildagliptina/metformina mientras se le realice el procedimiento y durante un tiempo después del mismo. Su médico decidirá cuándo debe interrumpir el tratamiento con vildagliptina/metformina y cuándo reiniciarlo.

### Pruebas regulares

Debe realizarse pruebas de la función del hígado antes de iniciar el tratamiento con vildagliptina/metformina, a intervalos de tres meses durante el primer año y después de forma periódica. Esto se realiza para detectar lo antes posible cualquier signo que indique un aumento en las enzimas hepáticas.

Durante el tratamiento con vildagliptina/metformina, su médico comprobará la función de sus riñones, al menos una vez al año o de manera más frecuente si usted es una persona de edad avanzada y/o si su función renal está empeorando.

Su médico controlará periódicamente sus niveles de azúcar en sangre y orina.

### **Niños y adolescentes**

La administración de vildagliptina/metformina no está recomendada en niños y adolescentes menores de 18 años.

### **Otros medicamentos y Vildagliptina/Metformina Stada**

Si necesita que se le administre en su torrente sanguíneo una inyección de un medio de contraste que contiene yodo, por ejemplo, en el contexto de una radiografía o de una exploración, debe dejar de tomar vildagliptina/metformina antes de la inyección o en el momento de la misma. Su médico decidirá cuándo debe interrumpir el tratamiento con vildagliptina/metformina y cuándo reiniciarlo.

Informe a su médico si está tomando, ha tomado recientemente o pudiera tener que tomar cualquier otro medicamento. Puede que necesite análisis más frecuentes de la glucosa en sangre y de la función renal, o

puede que su médico tenga que ajustar la dosis de vildagliptina/metformina. Es especialmente importante mencionar lo siguiente:

- corticoides, generalmente utilizados para tratar la inflamación.
- agonistas beta-2 generalmente utilizados para tratar trastornos respiratorios.
- otros principios activos utilizados para tratar la diabetes.
- medicamentos que incrementan la producción de orina (diuréticos).
- medicamentos utilizados para tratar el dolor y la inflamación (AINEs e inhibidores de la COX-2, como ibuprofeno y celecoxib).
- ciertos medicamentos para tratar la hipertensión (inhibidores de la ECA y antagonistas del receptor de la angiotensina II).
- determinados principios activos que afectan a la tiroides.
- determinados principios activos que afectan al sistema nervioso.

### **Toma de Vildagliptina/Metformina Stada con alcohol**

Evite la ingesta excesiva de alcohol mientras toma vildagliptina/metformina, ya que esto puede incrementar el riesgo de acidosis láctica (ver sección “Advertencias y precauciones”).

### **Embarazo y lactancia**

No tome vildagliptina/metformina si está embarazada o está dando el pecho (ver también “NO tome Vildagliptina/Metformina Stada”).

Si está embarazada, cree que podría estar embarazada o tiene intención de quedarse embarazada, consulte a su médico antes de utilizar este medicamento. Su médico le informará sobre los riesgos potenciales de tomar vildagliptina/metformina durante el embarazo.

Consulte a su médico o farmacéutico antes de utilizar cualquier medicamento.

### **Conducción y uso de máquinas**

Si se siente mareado mientras toma vildagliptina/metformina, no conduzca o maneje herramientas o máquinas.

### **Vildagliptina/Metformina Stada contiene lactosa**

Este medicamento contiene lactosa. Si su médico le ha indicado que padece una intolerancia a ciertos azúcares, consulte con él antes de tomar este medicamento.

## **3. Cómo tomar Vildagliptina/Metformina Stada**

Siga exactamente las instrucciones de administración de este medicamento indicadas por su médico o farmacéutico. En caso de duda, consulte de nuevo a su médico o farmacéutico.

### Dosificación

La dosis recomendada es un comprimido recubierto con película dos veces al día.

La dosis de vildagliptina/metformina que debe tomar cada persona varía dependiendo de su estado. Su médico le indicará exactamente la dosis de vildagliptina/metformina que debe tomar.

### Cuándo y cómo tomar vildagliptina/metformina

- trague el comprimido entero con un vaso de agua

- tome un comprimido por la mañana y el otro por la noche con las comidas o después de éstas.
- tomar el comprimido justo después de las comidas disminuirá el riesgo de molestias digestivas.

#### Problemas de riñones

Si usted tiene una función renal reducida, su médico le puede recetar una dosis menor. Su médico también podrá recetarle una dosis más baja si está tomando un medicamento conocido para la diabetes como una sulfonilurea.

#### Aspectos adicionales a considerar

Su médico le podrá recetar este medicamento solo o junto con determinados medicamentos que disminuyan el nivel de azúcar en su sangre.

Siga los consejos dietéticos de su médico. En particular, si sigue una dieta para el control del peso en diabéticos, continúe con la dieta mientras esté tomando vildagliptina/metformina.

#### **Si toma más Vildagliptina/Metformina Stada del que debe**

Si ha tomado demasiados comprimidos de vildagliptina/metformina, o si otra persona ha tomado sus comprimidos, **consulte a su médico o farmacéutico inmediatamente**. Puede necesitar atención médica. En caso de sobredosis o ingestión accidental, consulte inmediatamente a su médico o farmacéutico o llame al Servicio de Información Toxicológica, teléfono: 91 562 04 20, indicando el medicamento y la cantidad ingerida.

#### **Si olvidó tomar Vildagliptina/Metformina Stada**

Si se olvida de tomar un comprimido, tómelo con la siguiente comida, a no ser que sea ya la hora de tomar la dosis habitual. No tome una dosis doble (dos comprimidos a la vez) para compensar las dosis olvidadas.

#### **Si interrumpe el tratamiento con Vildagliptina/Metformina Stada**

Continúe tomando este medicamento mientras su médico se lo recete para que le continúe controlando su azúcar en sangre. No interrumpa el tratamiento con vildagliptina/metformina a no ser que su médico se lo indique.

Si tiene cualquier duda acerca de la duración del tratamiento, consulte a su médico.

Si tiene cualquier otra duda sobre el uso de este medicamento, pregunte a su médico, farmacéutico o enfermero.

#### **4. Posibles efectos adversos**

Al igual que todos los medicamentos, este medicamento puede producir efectos adversos, aunque no todas las personas los sufren.

Debe **dejar de tomar vildagliptina/metformina y acudir a su médico inmediatamente** si experimenta alguno de los siguientes efectos adversos:

**Muy raros** (puede afectar hasta 1 de cada 10.000 personas)

- **acidosis láctica**. Vildagliptina/metformina puede causar un efecto adverso muy raro, pero muy grave, llamado acidosis láctica (ver sección “Advertencias y precauciones”). Si esto le ocurre, **debe dejar de tomar vildagliptina/metformina y ponerse en contacto con un médico o el hospital más cercano inmediatamente**, ya que la acidosis láctica puede conducir al coma.

**Raros** (puede afectar hasta 1 de cada 1.000 personas)

- **angioedema.** Síntomas que incluyen cara, lengua o garganta hinchadas, dificultad al tragar, dificultad al respirar, aparición repentina de sarpullido o urticaria.
- **enfermedad del hígado (hepatitis).** Síntomas que incluyen coloración amarillenta de la piel y ojos, náuseas, pérdida de apetito o coloración oscura de la orina.

**No conocida** (no puede estimarse a partir de los datos disponibles)

- **inflamación del páncreas (pancreatitis).** Síntomas que incluyen dolor intenso y persistente en el abdomen (área del estómago), que puede llegar hasta su espalda, así como náuseas y vómitos.

Otros efectos adversos

**Algunos pacientes han experimentado los siguientes efectos adversos mientras tomaban**

**vildagliptina/metformina:**

**Muy frecuentes** (pueden afectar más de 1 de cada 10 personas)

- náuseas, vómitos, diarrea, dolor en la zona del estómago (dolor abdominal), pérdida de apetito.

**Frecuentes** (pueden afectar hasta 1 de cada 10 personas)

- mareos, dolor de cabeza, temblor incontrolado, gusto metálico, disminución de la glucosa en sangre.

**Poco frecuentes** (pueden afectar hasta 1 de cada 100 personas)

- dolor en las articulaciones, fatiga, estreñimiento, manos, tobillos o pies hinchados (edema).

**Muy raros** (pueden afectar hasta 1 de cada 10.000 personas)

- dolor de garganta, congestión nasal y fiebre;
- signos de tener un elevado nivel de ácido láctico en la sangre (conocido como acidosis láctica) como somnolencia o mareos, vómitos y náuseas graves, dolor abdominal, latido irregular del corazón o respiración profunda, acelerada;
- enrojecimiento de la piel, picor;
- disminución de los niveles de vitamina B12 (palidez, cansancio, síntomas mentales tales como confusión o alteraciones de la memoria).

**Algunos pacientes han experimentado los siguientes efectos adversos mientras tomaban**

**vildagliptina/metformina y una sulfonilurea:**

**Frecuentes** (pueden afectar hasta 1 de cada 10 personas)

- mareos, temblor, debilidad, niveles bajos de glucosa en sangre, excesiva sudoración.

**Algunos pacientes han tenido los siguientes efectos adversos mientras tomaban**

**vildagliptina/metformina e insulina:**

**Frecuentes** (pueden afectar hasta 1 de cada 10 personas)

- dolor de cabeza, escalofríos, náuseas (malestar), niveles bajos de glucosa en sangre, ardor de estómago.

**Poco frecuentes** (pueden afectar hasta 1 de cada 100 personas)

- diarrea, flatulencia

**Desde la comercialización de estos medicamentos con vildagliptina/metformina, también han sido notificados los siguientes efectos adversos:**

**Frecuencia no conocida** (no puede estimarse a partir de los datos disponibles)

- erupción con picor, inflamación del páncreas, descamación localizada de la piel o ampollas, dolor muscular.

**Comunicación de efectos adversos**

Si experimenta cualquier tipo de efecto adverso, consulte a su médico, farmacéutico o enfermero, incluso si se trata de posibles efectos adversos que no aparecen en este prospecto. También puede comunicarlos directamente a través del sistema nacional de notificación incluido en el Sistema Español de Farmacovigilancia de Medicamentos de Uso Humano: [www.notificaRAM.es](http://www.notificaRAM.es). Mediante la comunicación de efectos adversos usted puede contribuir a proporcionar más información sobre la seguridad de este medicamento.


## 5. Conservación de Vildagliptina/Metformina Stada

Mantener este medicamento fuera de la vista y del alcance de los niños.

Este medicamento no requiere ninguna temperatura especial de conservación.

Conservar en el embalaje original para protegerlo de la luz y de la humedad.

No utilice este medicamento después de la fecha de caducidad que aparece en el envase y el blíster después de “CAD”. La fecha de caducidad es el último día del mes que se indica.

Los medicamentos no se deben tirar por los desagües ni a la basura. Deposite los envases y los medicamentos que no necesita en el Punto SIGRE  de la farmacia. Pregunte a su farmacéutico cómo deshacerse de los envases y de los medicamentos que ya no necesita. De esta forma, ayudará a proteger el medio ambiente.

## 6. Contenido del envase e información adicional

### Composición de Vildagliptina/Metformina Stada

- Los principios activos son vildagliptina e hidrocóloruro de metformina.

#### Vildagliptina/Metformina Stada 50 mg/850 mg:

Cada comprimido recubierto con película contiene 50 mg de vildagliptina y 850 mg de hidrocóloruro de metformina (correspondientes a 660 mg de metformina).

#### Vildagliptina/Metformina Stada 50 mg/1.000 mg:

Cada comprimido recubierto con película contiene 50 mg de vildagliptina y 1.000 mg de hidrocóloruro de metformina (correspondientes a 780 mg de metformina).

- Los demás componentes son:

*Núcleo del comprimido:* hidroxipropilcelulosa (E463), copovidona, lactosa monohidrato y estearato de magnesio (E470b).

#### Vildagliptina/Metformina Stada 50 mg/850 mg:

*Recubrimiento con película:* hipromelosa (E 464), dióxido de titanio (E 171), macrogol (E 1521), talco (E 553b), óxido de hierro amarillo (E 172), óxido de hierro rojo (E 172).

#### Vildagliptina/Metformina Stada 50 mg/1.000 mg:

*Recubrimiento con película:* hipromelosa (E 464), dióxido de titanio (E 171), macrogol (E 1521), talco (E 553b), óxido de hierro amarillo (E 172).

### Aspecto del producto y contenido del envase

Vildagliptina/Metformina Stada 50 mg/850 mg son comprimidos recubiertos con película, amarillos, ovalados, biconvexos, con una longitud de aproximadamente 20 mm y una anchura de aproximadamente 8 mm.



Vildagliptina/Metformina Stada 50 mg/1.000 mg comprimidos recubiertos con película, amarillo oscuro, ovalado, biconvexo, con una longitud de aproximadamente 21 mm y una anchura de aproximadamente 8 mm.

Vildagliptina/Metformina Stada está disponible en envases blíster conteniendo 10, 30, 60, 120 o 180 comprimidos recubiertos con película.

Vildagliptina/Metformina Stada está disponible en envases blíster conteniendo 10x1, 30x1, 60x1, 120x1 o 180x1 comprimidos recubiertos con película en blísteres unidosis.

Puede que solamente estén comercializados algunos tamaños de envases.

#### **Titular de la autorización de comercialización**

Laboratorio STADA, S.L.  
Frederic Mompou, 5  
08960 Sant Just Desvern (Barcelona)  
España  
info@stada.es

#### **Responsable de la fabricación**

STADA Arzneimittel AG  
Stadastrasse 2-18  
61118 Bad Vilbel  
Alemania  
o  
STADA Arzneimittel GmbH  
Muthgasse 36/2  
1190 Wien  
Austria

#### **Este medicamento está autorizado en los estados miembros del Espacio Económico Europeo con los siguientes nombres:**

Suecia	Vildagliptin/Metformin STADA 50 mg/850 mg filmdragerad tablett Vildagliptin/Metformin STADA 50 mg/1.000 mg filmdragerad tablett
Alemania	Vildagliptin/Metforminhydrochlorid STADA 50 mg/850 mg Filmtabletten Vildagliptin/Metforminhydrochlorid STADA 50 mg/1.000 mg Filmtabletten
Francia	Vildagliptin/Metformin EG 50 mg/1.000 mg, comprimé pelliculé
España	Vildagliptina/Metformina STADA 50 mg /850 mg comprimidos recubiertos con película EFG Vildagliptina/Metformina STADA 50 mg /1.000 mg comprimidos recubiertos con película EFG
Italia	VILDAGLIPTIN E METFORMINA EG
Dinamarca	Vildagliptin/Metformin STADA 50 mg/850 mg filmovertrukket tablet Vildagliptin/Metformin STADA 50 mg/1.000 mg filmovertrukket tablet
Finlandia	Vildagliptin/Metformin STADA 50 mg/850 mg kalvopäällysteiset tabletit Vildagliptin/Metformin STADA 50 mg/1.000 mg kalvopäällysteiset tabletit
República Checa	Vildagliptin/Metformin STADA
Hungría	Vildagliptin-Metformin Stada 50 mg/850 mg filmtabletta Vildagliptin-Metformin Stada 50 mg/1.000 mg filmtabletta



Portugal	Metformina + Vildagliptina Ciclum
Austria	Vildagliptin/Metformin STADA 50 mg/850 mg Filmtabletten Vildagliptin/Metformin STADA 50 mg/1.000 mg Filmtabletten
Islandia	Vildagliptin/Metformin STADA 50 mg/850 mg filmovertrukket tablet Vildagliptin/Metformin STADA 50 mg/1.000 mg filmovertrukket tablet
Eslovaquia	Vildagliptin Metformin STADA 50 mg/850 mg filmom obalené tablety Vildagliptin Metformin STADA 50 mg/1.000 mg filmom obalené tablety

**Fecha de la última revisión de este prospecto:** Agosto 2021

La información detallada de este medicamento está disponible en la página web de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) (<http://www.aemps.gob.es/>)