

## Prospecto: Información para el usuario

### Rivastigmina STADA 9,5 mg/24 h parches transdérmicos EFG

**Lea todo el prospecto detenidamente antes de empezar a usar 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 o farmacéutico.
- 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 o farmacéutico, incluso si se trata de efectos adversos que no aparecen en este prospecto. Ver sección 4.

#### Contenido del prospecto

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

#### 1. Qué es Rivastigmina Stada y para qué se utiliza

El principio activo de Rivastigmina Stada es rivastigmina

La rivastigmina pertenece al grupo de los inhibidores de la colinesterasa. En pacientes con demencia de Alzheimer, determinadas células nerviosas mueren en el cerebro, provocando bajos niveles de neurotransmisores de acetilcolina (una sustancia que permite que las células nerviosas se comuniquen entre ellas). Rivastigmina actúa bloqueando las enzimas que rompen la acetilcolina: acetilcolinesterasa y butirilcolinesterasa. Bloqueando estas enzimas, Rivastigmina Stada permite el aumento de acetilcolina en el cerebro, ayudando a reducir los síntomas de la enfermedad de Alzheimer.

Rivastigmina Stada se utiliza para el tratamiento de pacientes adultos con demencia de Alzheimer de leve a moderadamente grave, un trastorno progresivo del cerebro que afecta gradualmente a la memoria, capacidad intelectual y al comportamiento

#### 2. Qué necesita saber antes de empezar a usar Rivastigmina Stada

##### **NO use Rivastigmina Stada**

- si es alérgico a la rivastigmina o a cualquiera de los demás componentes de este medicamento (incluidos en la sección 6)
- si alguna vez ha tenido una reacción alérgica a un medicamento similar (derivados del carbamato).
- si tiene una reacción de la piel que se extiende más allá del tamaño del parche, si hay una reacción local más intensa (tales como ampollas, inflamación de la piel en aumento, hinchazón) y si no hay mejoría durante las 48 horas después de retirar el parche transdérmico.

Si se encuentra en algunas de estas situaciones, informe a su médico y no utilice Rivastigmina Stada parches transdérmicos.

#### Advertencias y precauciones

Consulte a su médico antes de empezar a usar Rivastigmina Stada:

- si tiene o ha tenido alguna vez el ritmo cardíaco (pulso) irregular o lento,
- si tiene o ha tenido alguna vez úlcera de estómago activa,
- si tiene o ha tenido alguna vez dificultades al orinar,
- si tiene o ha tenido alguna vez convulsiones,
- si tiene o ha tenido alguna vez asma o una enfermedad respiratoria grave,
- si sufre temblores,
- si tiene peso corporal bajo
- si tiene reacciones gastrointestinales tales como sensación de mareo, (náuseas), mareo (vómitos) y diarrea. Puede deshidratarse (pérdida de gran cantidad de líquidos) si los vómitos o la diarrea son prolongados
- si tiene problemas de hígado (insuficiencia hepática).

Si se encuentra en alguna de estas situaciones, puede que su médico considere necesario realizar un mayor seguimiento mientras esté en tratamiento.

Si no ha utilizado rivastigmina parches durante más de tres días, no se ponga otro sin antes consultarlo con su médico.

### **Niños y adolescentes**

No existe experiencia del uso de Rivastigmina Stada en la población pediátrica en el tratamiento de la enfermedad de Alzheimer.

### **Otros medicamentos y Rivastigmina Stada**

Informe a su médico o farmacéutico si está utilizando, ha utilizado recientemente o podría tener que utilizar cualquier otro medicamento.

Rivastigmina Stada podría interferir con medicamentos anticolinérgicos algunos de los cuales son medicamentos utilizados para aliviar los calambres o espasmos estomacales (p.ej. dicitolmina), para el tratamiento de la enfermedad de Parkinson (p.ej. amantadina) o para prevenir los mareos por movimiento (p.ej. difenhidramina, escopolamina, o meclizina).

Rivastigmina Stada no se debe administrar al mismo tiempo que metoclopramida (un medicamento utilizado para aliviar o prevenir las náuseas y los vómitos). La toma de los dos medicamentos juntos puede causar problemas como rigidez en las extremidades y temblor de manos.

En caso de que tenga que someterse a una intervención quirúrgica mientras está utilizando Rivastigmina Stada parches transdérmicos, informe a su médico de que lo está utilizando, ya que puede potenciar excesivamente los efectos de algunos relajantes musculares de la anestesia.

Se debe tener precaución cuando se utiliza Rivastigmina Stada junto con beta bloqueantes (medicamentos como atenolol utilizados para tratar la hipertensión, angina y otras afecciones cardíacas). La toma de los dos medicamentos juntos puede causar complicaciones como el descenso de la frecuencia cardíaca (bradicardia) que puede dar lugar desmayos o pérdidas de conciencia.

### **Embarazo y lactancia**

Si está embarazada o en periodo de lactancia, cree que podría estar embarazada o tiene intención de quedarse embarazada, consulte a su médico o farmacéutico antes de utilizar este medicamento.

Si está embarazada, es necesario evaluar los beneficios del uso de Rivastigmina Stada parches transdérmicos frente a los posibles efectos adversos para el feto. No se debe utilizar Rivastigmina Stada parches transdérmicos durante el embarazo a menos que sea claramente necesario.

No debe dar el pecho durante su tratamiento con Rivastigmina Stada parches transdérmicos.

### **Conducción y uso de máquinas**

Su médico le informará si su enfermedad le permite conducir o utilizar maquinaria de manera segura. Rivastigmina Stada parches transdérmicos puede causar mareos y confusión grave. Si se siente mareado o confuso no conduzca ni utilice maquinaria ni desarrolle otras tareas que requieran su atención.

### **3. Cómo usar Rivastigmina Stada**

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

#### **IMPORTANTE:**

- **Quítese el parche anterior antes de ponerse UN parche nuevo.**
- **Sólo un parche al día.**
- **No corte el parche en trozos.**
- **Presione firmemente el parche contra la piel con la palma de la mano durante un mínimo de 30 segundos.**

#### **Cómo iniciar el tratamiento**

Su médico le indicará la dosis de Rivastigmina Stada parches transdérmicos más adecuada en su caso.

- Normalmente se comienza el tratamiento con Rivastigmina Stada 4,6 mg/24 h.
- La dosis diaria habitual recomendada es Rivastigmina Stada 9,5 mg/24 h. Si esta dosis es bien tolerada, el médico que lo trata puede considerar incrementar la dosis a 13,3 mg/24 h.
- Lleve sólo un parche de Rivastigmina Stada al mismo tiempo y sustituya el parche por otro nuevo a las 24 horas.

Durante el tratamiento su médico podría ajustar la dosis dependiendo de sus necesidades individuales.

Si no ha utilizado el parche durante más de tres días, no se ponga otro antes de que lo haya consultado a su médico. El tratamiento con parche transdérmico se puede reiniciar a la misma dosis si el tratamiento no se interrumpe durante más de tres días. De lo contrario, su médico le hará reiniciar su tratamiento con Rivastigmina Stada 4,6 mg/24 h.

Rivastigmina Stada puede ser administrada con alimentos, bebidas y alcohol.

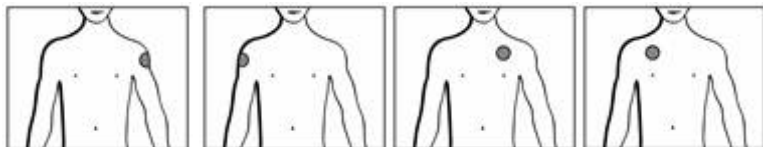
#### **Dónde colocar su Rivastigmina Stada parches transdérmicos**

- Antes de ponerse un parche, asegúrese que la piel esté: limpia, seca y sin pelo, sin polvos, aceite, hidratante o loción que impidan que el parche se pegue bien a la piel, sin cortes, enrojecimientos o irritaciones.
- **Quítese cuidadosamente cualquier parche que lleve antes de ponerse uno nuevo.** El llevar múltiples parches en su cuerpo puede exponerlo a una cantidad excesiva de este medicamento y esto podría ser potencialmente peligroso.
- Póngase **UN** parche al día en **UNA SOLA** de las posibles zonas que se muestra en los siguientes diagramas:
  - parte superior izquierda o parte superior derecha del brazo,

- parte superior izquierda o parte superior derecha del pecho (**evitando los senos en mujeres**),
- parte superior izquierda o parte superior derecha de la espalda
- parte inferior izquierda o parte inferior derecha de la espalda

**Cada 24 horas quítese el parche previo antes de ponerse UN parche nuevo en SOLO UNA de las siguientes posibles zonas.**

Delante



Atrás



Cada vez que se cambie el parche, debe quitarse el parche del día anterior antes de ponerse el nuevo parche en un lugar diferente de la piel (por ejemplo un día en el lado derecho del cuerpo y al día siguiente en el lado izquierdo; o un día en la parte superior del cuerpo y al día siguiente en la parte inferior). Espere al menos 14 días para volver a ponerse un parche nuevo exactamente en la misma área de piel.

### **Cómo aplicar Rivastigmina Stada parches transdérmicos**

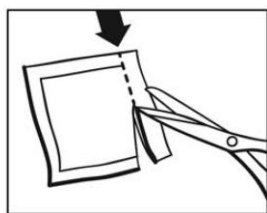
Los parches de Rivastigmina Stada son de plástico fino y translúcido y se pegan a la piel. Cada parche se encuentra en un sobre sellado que lo protege hasta que se lo vaya a poner. No abra el sobre ni saque el parche hasta el momento de ponérselo.

- Quítese cuidadosamente el parche existente antes de ponerse uno nuevo.

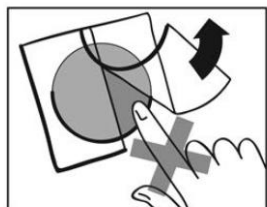


Los pacientes que inician el tratamiento por primera vez y para pacientes que reinician el tratamiento con Rivastigmina Stada después de la interrupción del tratamiento, deben empezar por la segunda figura.

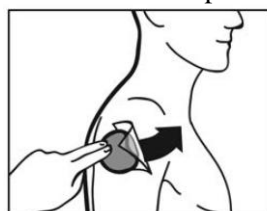
- Cada parche se encuentra en un sobre protector individual. Sólo se debe abrir el sobre cuando vaya a ponerse el parche.  
Corte el sobre a lo largo de la línea de puntos con unas tijeras y saque el parche del sobre.



- Una lámina protectora cubre el lado adhesivo del parche. Quite la primera hoja de la lámina protectora sin tocar con los dedos el lado adhesivo del parche.



- Coloque el lado adhesivo del parche sobre la parte superior o inferior de la espalda, en la parte superior del brazo o en el pecho y a continuación quite la segunda hoja de la lámina protectora.



- A continuación presione firmemente el parche contra la piel con la palma de la mano durante un mínimo de 30 segundos y asegúrese de que los bordes se han pegado bien



Si esto le ayuda, puede escribir algo sobre el parche, por ejemplo, el día de la semana, con un bolígrafo de punta fina redondeada.

Debe llevar puesto el parche continuamente hasta el momento de cambiarlo por otro nuevo. Cuando se ponga un nuevo parche, puede probar con diferentes zonas para encontrar las que le resulten más cómodas y donde la ropa no roce con el parche.

### **Cómo quitar su Rivastigmina Stada parches transdérmicos**

Tire suavemente de uno de los bordes del parche para despegarlo lentamente de la piel. Si quedan residuos adhesivos sobre la piel, empape el área con agua tibia y jabón suave o utilice aceite de bebé para eliminarlo. No se debe utilizar alcohol u otros líquidos disolventes (quitaesmaltes de uñas u otros disolventes).

Después de retirar el parche las manos se deben lavar con jabón o agua. En caso de contacto con los ojos o si los ojos se enrojecen después de manipular el parche, se debe lavar inmediatamente con abundante agua y pedir consejo médico si los síntomas no se resuelven.

### **¿Puede llevar Rivastigmina Stada parches transdérmicos cuando se bañe, nade o se exponga al sol?**

- El baño, la natación o la ducha no deberían afectar al parche. Asegúrese de que no se despegue parcialmente mientras realice estas actividades.
- No exponga al parche a una fuente de calor externa (p.ej. luz solar excesiva, sauna, solarium) durante periodos de tiempo largos.

### **Qué hacer si se le cae un parche**

Si se le cayera un parche, póngase uno nuevo para el resto de ese día y cámbielo al día siguiente a la hora habitual.

### **Cuándo y durante cuánto tiempo debe ponerse Rivastigmina Stada parches transdérmicos.**

- Para beneficiarse de su tratamiento se debe poner un nuevo parche cada día, preferiblemente a la misma hora.
- Lleve sólo un parche de Rivastigmina Stada al mismo tiempo y sustituya el parche por otro nuevo a las 24 horas.

### **Si usa más Rivastigmina Stada del que debe**

Si accidentalmente se ha puesto más de un parche, quite todos los parches de la piel e informe de ello a su médico o farmacéutico, o llame al Servicio de Información Toxicológica, teléfono: 91 562 04 20 (indicando el medicamento y la cantidad administrada). Es posible que necesite atención médica. Algunas personas que han tomado accidentalmente cantidades demasiado altas de rivastigmina por vía oral han tenido sensación de malestar (náuseas), vómitos, diarrea, tensión alta y alucinaciones. Pueden producirse también un enlentecimiento de la frecuencia cardiaca y desmayos.

### **Si olvidó usar Rivastigmina Stada**

Si se da cuenta que ha olvidado ponerse un parche, póngaselo inmediatamente. Al día siguiente póngase el siguiente parche a la hora habitual. No se ponga dos parches para compensar el que olvidó.

### **Si interrumpe el tratamiento con Rivastigmina Stada**

Informe a su médico o farmacéutico si deja de utilizar los parches.

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

## **4. Posibles efectos adversos**

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

Puede tener efectos adversos con más frecuencia al empezar su tratamiento o cuando su dosis sea aumentada. Generalmente, los efectos adversos desaparecerán lentamente a medida que su organismo se vaya acostumbrando al medicamento.

**Si advierte alguno de los siguientes efectos adversos que pueden ser graves, quítese el parche e informe inmediatamente a su médico:**

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

- Pérdida de apetito
- Sensación de mareo
- Sensación de agitación o adormecimiento
- Incontinencia urinaria (imposibilidad de detener adecuadamente la orina)

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

- Problemas con el ritmo de su corazón tales como ritmo cardiaco lento
- Ver cosas que realmente no existen (alucinaciones)
- Úlcera de estómago
- Deshidratación (pérdida de gran cantidad de fluido)
- Hiperactividad (alto nivel de actividad, inquietud)
- Agresividad

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

- Caídas

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

- Rigidez de los brazos y piernas
- Temblor en las manos

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

- Reacción alérgica donde se aplicó el parche, tales como ampollas o inflamación de la piel
- Empeoramiento de los signos de enfermedad de Parkinson – tales como temblor, rigidez y dificultad de movimiento
- Inflamación del páncreas – los signos incluyen dolor de la parte alta del estómago, frecuentemente acompañado de sensación de mareo (náuseas) o mareo (vómitos)
- Ritmo cardiaco rápido o irregular
- Tensión arterial alta
- Crisis epilépticas(convulsiones)
- Trastornos hepáticos (coloración amarillenta de la piel, amarillamiento del blanco de los ojos, oscurecimiento anormal de la orina o náuseas inexplicables, vómitos, cansancio y pérdida de apetito)
- Cambios en los análisis que muestran el funcionamiento de su hígado
- Sensación de inquietud
- Pesadillas

Si nota alguno de los efectos adversos listados arriba, quítese el parche e informe inmediatamente a su médico

**Otros efectos adversos experimentados con rivastigmina en cápsulas o solución oral y que pueden tener lugar con los parches:**

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

- Excesiva saliva
- Pérdida de apetito
- Sensación de agitación
- Sensación de malestar general
- Temblor o sensación de confusión
- Aumento de la sudoración

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

- Ritmo cardiaco irregular (p.ej. ritmo cardiaco rápido)
- Dificultad para dormir
- Caídas accidentales
- 

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

- Crisis epilépticas (convulsiones)
- Úlcera en el intestino
- Dolor de pecho - causado probablemente por espasmo en el corazón



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

- Tensión arterial alta
- Inflamación del páncreas- los signos incluyen dolor grave de la parte alta del estómago frecuentemente con sensación de mareo (náuseas) o mareo (vómitos)
- Sangrado gastrointestinal - se manifiesta como sangre en las heces o al vomitar
- Ver cosas que no existen (alucinaciones)
- Algunas personas que han estado intensamente mareados (vómitos) han tenido desgarro de parte del tubo digestivo que conecta su boca con su estómago (esófago)

#### **Comunicación de efectos adversos:**

Si experimenta cualquier tipo de efecto adverso, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de posibles efectos adversos que no aparecen en este prospecto. También puede comunicarlos directamente a través del Sistema Español de Farmacovigilancia de Medicamentos de Uso Humano: <https://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 Rivastigmina Stada**

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

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


Conservar en el envase original para protegerlo de la luz.

Conservar el parche transdérmico dentro del sobre hasta su uso.

Este medicamento no requiere ninguna temperatura especial de conservación.

No utilizar ningún parche si observa que está dañado o muestra signos de manipulación.

Tras quitarse un parche, dóblelo por la mitad con el lado adhesivo hacia dentro y presione. Tras introducirlo en el sobre original, al deshacerse del parche asegúrese de que quede fuera del alcance de los niños. Después de quitarse el parche no se toque los ojos, y lávese bien las manos con agua y jabón. Si su basura doméstica se elimina por incineración, puede tirar el parche en la basura de su casa. Si no, lleve los parches utilizados a la farmacia, preferiblemente en el envase original.

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 Rivastigmina Stada**

- El principio activo es rivastigmina.  
*Rivastigmina 9,5 mg/24h parches transdérmicos:*



Cada parche libera 9,5 mg de rivastigmina en 24 horas, mide 10 cm<sup>2</sup> y contiene 18 mg de rivastigmina.

Los demás componentes son:

<i>Lámina:</i>	Lámina de poliéster Lámina de poliéster recubierta de flúor
<i>Reservorio del medicamento:</i>	Adhesivo acrílico, copolímero acrilato poli-(butil metacrilato-co-metil metracrilato) (80:20)
<i>Matriz adhesiva:</i>	Silicona adhesiva
<i>Tinta de impresión:</i>	Tinta de impresión negra

### **Aspecto del producto y contenido del envase**

Cada parche transdérmico es un parche fino compuesto por tres capas. La capa externa es translúcida, blanca y está impresa con tinta de color negro de la siguiente manera:

“Rivastigmina 9,5 mg/24 h”

Cada parche transdérmico se acondiciona individualmente en un sobre termosellado a prueba de niños. Los parches se encuentran disponibles en envases que contienen 7, 10, 30, 50, 60 y 90 sobres, y en multienvases que contienen 60 (2 x 30), 90 (3 x 30) y 100 (2 x 50) sobres.

Puede que solamente estén comercializados algunos tamaños de envases.

### **Titular de la autorización de comercialización y responsable de la fabricación**

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

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

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

Eurofins PHAST GmbH  
Kardinal-Wendel-Strasse 16, 66424 Homburg,  
Alemania

o

STADA Arzneimittel AG  
Stadastrasse 2-18, 61118 Bad Vilbel,  
Alemania

o

Centrafarm B.V.  
Nieuwe Donk, 9  
4879 Etten-Leur,  
Holanda

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:**

Alemania:	Rivastigmin STADA 9,5 mg/24 Stunden transdermales Pflaster
Austria:	Rivastigmin STADA 9,5 mg/24 Stunden transdermales Pflaster
Bélgica:	Rivastigmine EG 9,5 mg/24 h pleister voor transdermaal gebruik
España:	Rivastigmina STADA 9,5 mg/24 h parches transdérmicos EFG
Dinamarca:	Rivastigmin Stada depotplastre 9,5 mg/24 timer
Francia:	RIVASTIGMINE EG 9,5 mg/24 h, dispositif transdermique
Irlanda:	Eximine XL 9.5 mg/24 h transdermal patch
Luxemburgo:	Rivastigmine EG 9,5 mg/24 h dispositif transdermique
Holanda:	Rivastigmine CF 9,5 mg/24 u, pleister voor transdermaal gebruik
Portugal:	Rivastigmina Ciclum 9,5 mg/24 h Sistemas transdérmicos
Suecia:	Rivastigmin STADA 9,5 mg/ 24 timmar depotplåster
Eslovaquia:	Rivastigmin Stada 9,5 mg/24 h transdermálna náplast'
Reino Unido:	Xypatch XL 9.5 mg/24 h Transdermal Patch

**Fecha de la última revisión de este prospecto: Mayo de 2016**

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/>