

## Prospecto: información para el usuario

### Acecat 1 g polvo efervescente

Paracetamol

**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 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 Acecaty para qué se utiliza
2. Qué necesita saber antes de empezar a usar Acecat
3. Cómo usar Acecat
4. Posibles efectos adversos
5. Conservación de Acecat
6. Contenido del envase e información adicional

#### **1. Qué es Acecat y para qué se utiliza**

Acecat es un analgésico y antitérmico.

Este medicamento se utiliza para aliviar el dolor de intensidad moderada y estados febriles.

#### **2. Antes de tomar Acecat**

##### **No tome Acecat:**

- Si es menor de 15 años.
- Si es alérgico al paracetamol o a alguno de los demás componentes de este medicamento (incluidos en la sección 6).
- Tampoco tome este medicamento si padece alguna enfermedad en el hígado.

#### **Advertencias y precauciones:**

Consulte a su médico o farmacéutico antes de empezar a tomar este medicamento.

- No tomar más dosis de la recomendada en el apartado 3. Cómo tomar Acecat.
- En alcohólicos crónicos, se deberá tener la precaución de no tomar más de 2 g al día de paracetamol.
- Los pacientes con enfermedades renales, cardíacas o pulmonares y en pacientes con anemia (disminución de la tasa de hemoglobina en la sangre, a causa o no de una disminución de glóbulos rojos), consultar con el médico antes de usar el medicamento.
- Si usted padece trastorno grave del riñón, el intervalo entre dos tomas será como mínimo de 8 horas;
- Se recomienda precaución en pacientes asmáticos sensibles al ácido acetilsalicílico.

- Si nota que el dolor se mantiene durante más de 5 días, la fiebre durante más de 3 días o bien el dolor o la fiebre empeoran o aparecen otros síntomas, se debe consultar al médico y reevaluar la situación clínica.
- 

### **Niños y adolescentes.**

No se recomienda el uso de este medicamento en niños ni en adolescentes menores de 15 años o de peso inferior a 50 kg. Consulte a su médico o farmacéutico ya que existen otras presentaciones con dosis que se adaptan a estos pacientes.

### Interferencias con pruebas analíticas:

Si le van a realizar alguna prueba analítica (incluidos análisis de sangre, orina, pruebas cutáneas que utilizan alérgenos, etc...) comunique al médico que está tomando este medicamento, ya que puede alterar los resultados de dichas pruebas. El paracetamol puede alterar los valores de mediciones de ácido úrico y glucosa en sangre.

### **Otros medicamentos y Acecat**

Informe a su médico o farmacéutico si está tomando, ha tomado recientemente o pudiera tener que tomar cualquier otro medicamento.

El paracetamol puede tener interacciones con los siguientes medicamentos.

- Anticoagulantes orales (utilizados para el tratamiento de enfermedades tromboembólicas)
- Antiepilépticos (utilizados para el tratamiento de crisis epilépticas)
- Antibióticos (cloranfenicol)
- Anticonceptivos
- Diuréticos (utilizados para aumentar la eliminación de orina) - Isoniazida (utilizado para el tratamiento de la tuberculosis)
- Lamotrigina (utilizado para el tratamiento de la epilepsia)
- Probenecid (utilizado para el tratamiento de la gota)
- Propanolol (utilizado para el tratamiento de la hipertensión, arritmias cardíacas)
- Rifampicina (utilizado para el tratamiento de la tuberculosis)
- Anticolinérgicos (utilizado para el alivio de espasmos o contracciones de espasmos, intestino y vejiga)
- Zidovudina (utilizado para el tratamiento de las infecciones por VIH)
- Colestiramina (utilizado para disminuir los niveles de colesterol en sangre)

No utilizar con otros analgésicos (medicamentos para disminuir el dolor) sin consultar al médico.

Como norma general para cualquier medicamento es recomendable informar sistemáticamente al médico o farmacéutico si está en tratamiento con otro medicamento. En caso de tratamiento con anticoagulantes orales se puede administrar ocasionalmente como analgésico de elección.

### **Toma de Acecat con alimentos y bebidas y alcohol**

La utilización de paracetamol en pacientes que consumen habitualmente alcohol (tres o más bebidas alcohólicas al día) puede provocar daño en el hígado.

La toma de este medicamento con alimentos no afecta a la eficacia del mismo.

### **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

Aunque no existen estudios controlados en la mujer, no se han evidenciado efectos perjudiciales en el feto. No obstante, como norma general, no es aconsejable su uso durante el primer trimestre del embarazo.

El paracetamol pasa a la leche materna por lo que las mujeres en periodo de lactancia deben consultar a su médico antes de utilizar este medicamento.

### **Conducción y uso de máquinas:**

No se prevé ningún efecto que modifique la capacidad de conducción y de manejo de maquinaria.

**Acecat contiene aspartamo y sodio**, las personas afectadas de fenilcetonuria tendrán en cuenta que cada sobre contiene 17 mg de fenilalanina.

Este medicamento por contener 554,4 mg de sodio por sobre puede ser perjudicial en pacientes con dietas pobres en sodio.

### **3. Cómo tomar Acecat**

Siga exactamente las instrucciones de administración de su médico. Consulte a su médico o farmacéutico si tiene dudas.

Este medicamento se toma por vía oral, disolviendo el contenido del sobre en un vaso de agua.

Adultos y adolescentes mayores de 15 años (peso superior a 50 kg): La dosis recomendada es de 1 sobre cada 6-8 horas sin exceder los 4 g de paracetamol (4 sobres) en 24 horas.

En pacientes de edad avanzada, su médico puede recomendarle una reducción de la dosis.

En caso de enfermedad grave del riñón, el intervalo entre dos tomas será como mínimo de 8 horas.

Usar siempre la menor dosis efectiva.

La administración del medicamento está supeditada a la aparición de los síntomas dolorosos o febriles. A medida que éstos desaparezcan, debe suspenderse esta medicación.

### **Si toma más Acecat del que debe:**

Si usted toma de forma accidental más paracetamol de lo que debe, 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. Se recomienda llevar el envase y el prospecto del medicamento al profesional sanitario.

Si se ha ingerido una sobredosis, debe acudir rápidamente a un centro médico aunque no haya síntomas, ya que a menudo éstos no se manifiestan hasta pasados 3 días desde la ingestión de la sobredosis, aún en casos de intoxicación grave.

Los síntomas de sobredosis pueden ser: mareos, vómitos, pérdida de apetito, coloración amarillenta de la piel y los ojos (ictericia) y dolor en el abdomen. El tratamiento de la sobredosis es más eficaz si se inicia dentro de las 4 horas siguientes a la ingestión del medicamento.

Los pacientes en tratamiento con barbitúricos o los alcohólicos crónicos, pueden ser más susceptibles a la toxicidad de una sobredosis de paracetamol.

### **Si olvidó tomar Acecat:**

No tome una dosis doble para compensar las dosis olvidadas Si olvidó tomar una dosis en el tiempo correcto, utilice el medicamento tan pronto como se acuerde, tomando las siguientes dosis con la separación entre tomas indicada en cada caso (al menos 4 horas)..

### **Si interrumpe el tratamiento con Acecat**

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

#### 4. Posibles efectos adversos

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

Las reacciones adversas del paracetamol son, por lo general, raras (hasta 1 de cada 1.000 pacientes) o muy raras (hasta 1 de cada 10.000 pacientes)

##### **Trastornos generales y alteraciones en el lugar de administración:**

*Raras:* Malestar

*Muy raras:* Reacciones alérgicas (hipersensibilidad) que oscilan, entre una simple erupción cutánea (enrojecimiento o inflamación de la piel) o una urticaria (ronchas) y shock anafiláctico (tipo de reacción alérgica grave).

##### **Trastornos gastrointestinales:**

*Raras:* Niveles aumentados de transaminasas hepáticas (enzimas hepáticas).

*Muy raras:* Hepatotoxicidad (toxicidad del hígado) e ictericia (color amarillento de piel y mucosas).

##### **Trastornos del metabolismo y de la nutrición:**

*Muy raras:* Hipoglucemia (niveles reducidos de glucosa en sangre).

##### **Trastornos de la sangre y del sistema linfático:**

*Muy raras:* Trombocitopenia (reducción de plaquetas en sangre), agranulocitosis, leucopenia, neutropenia (disminución de glóbulos blancos en sangre), anemia hemolítica (disminución de glóbulos rojos en sangre).

##### **Trastornos vasculares:**

*Raras:* Hipotensión (disminución de la tensión arterial).

##### **Trastornos renales y urinarios:**

*Muy raras:* Piuria estéril (orina turbia), efectos renales adversos (véase epígrafe 4.4. Advertencias y precauciones especiales de empleo).

#### 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:

[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 Acecat

No necesita condiciones especiales de conservación.

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 envase 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. En caso de duda, pregunte a su

farmacéutico cómo deshacerse de los envases y de los medicamentos que no necesita. De esta forma, ayudará a proteger el medio ambiente.

## **6. Contenido del envase e información adicional**

### **Composición de Acecat**

- El principio activo es Paracetamol. Cada sobre contiene 1 g de paracetamol.
- Los demás componentes son: bicarbonato sódico (E-500ii), carbonato sódico (E-500i), aspartamo (E-951), sacarina sódica (E-954), ácido cítrico (E-330) y aromas de naranja y limón

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

Acecat son sobres conteniendo polvo efervescente de color blanco con sabor a naranja. Se presentan en envases de 20 y 40 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:**

TIEDRA FARMACÉUTICA, SL  
c/Colón, 7  
30510 YECLA  
MURCIA

#### **Responsable de la Fabricación:**

Labiana Pharmaceuticals, SA  
Gords y Lladó, 188. Pol. Ind. Can Salvatella  
08210 Barberá del Vallés  
BARCELONA

**Fecha de la última revisión de este prospecto: 06/2007**

### **Otras fuentes de información**

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/>)