

## INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD PARA EL PACIENTE

### DURANTE SU TRATAMIENTO CON OXIBATO DE SODIO:

- **NO** reutilice la jeringa ni los vasos dosificadores de tratamientos previos con Oxibato.
- **NO** beba alcohol.
- **NO** tome una dosis distinta a la prescrita por su profesional sanitario.
- **NO** conduzca ni utilice máquinas durante las 6 horas posteriores a la toma del Oxibato.
- **NO** tome ningún otro medicamento, a menos que lo haya comentado previamente con su profesional sanitario.
- **NO** comparta el oxibato de sodio con ninguna otra persona, aunque tengan los mismos síntomas que usted.

Oxibato de sodio puede causarle depresión respiratoria o inconsciencia. Debe acudir a su profesional sanitario si presenta efectos adversos, tanto si estos vienen incluidos en el prospecto como si no.

## INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD PARA PROFESIONAL SANITARIO

- Este paciente está tomando Oxibato de sodio para el tratamiento de la narcolepsia con cataplejía.
- Oxibato de sodio puede provocar depresión respiratoria, depresión del SNC, convulsiones, trastornos psicóticos, depresión y tendencias suicidas.
- No debe administrarse opioides o barbitúricos junto con Oxibato de sodio. Debe evitarse el uso de otros depresores respiratorios y del sistema nervioso central. Sea especialmente cuidadoso en el uso de topiramato y valproato con Oxibato de sodio.
- Oxibato de sodio puede causar adicción, abuso o dependencia.
- Antes de prescribir o dispensar otros fármacos a este paciente, consulte la Ficha Técnica de todos los medicamentos.

# Oxibato de sodio

## Tarjeta de información dirigida al paciente

Información sobre prevención de riesgos acordada con la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) Mayo 2022

Disponible en la web de la AEMPS [www.aemps.gob.es](http://www.aemps.gob.es)

## INFORMACIÓN DE CONTACTO

Nombre paciente

Teléfono paciente

Nombre de la persona de contacto en caso de urgencia

Teléfono de la persona de contacto en caso de urgencia

Nombre de su profesional sanitario/a prescriptor/a

Teléfono de contacto de su profesional sanitario/a prescriptor/a

Para una información más detallada sobre los efectos adversos, consulte el prospecto disponible en <https://cima.aemps.es/>.

*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 el prospecto. También puede comunicarlos directamente a través del Sistema Español de Farmacovigilancia de medicamentos de Uso Humano: <https://www.notificaRAM.es>*

## Oxibato de sodio

### TARJETA DE INFORMACIÓN PARA EL PACIENTE

Esta tarjeta contiene información importante acerca del uso seguro de este medicamento.

Es por tanto conveniente:

1. Que conozca dicha información antes de comenzar el tratamiento.
2. Que la tenga presente durante todo el tiempo que dure el mismo.

### IMPORTANTE:

#### Lleve siempre con usted esta tarjeta:

- Enseñe esta tarjeta a cualquier profesional sanitario que intervenga en su tratamiento.
- Lleve una lista de todos los medicamentos que utiliza cuando acuda al profesional sanitario.
- Si durante el tratamiento con oxibato de sodio experimenta algún síntoma no habitual, como por ejemplo pensamientos extraños o impulsos agresivos, póngalo inmediatamente en conocimiento de su profesional sanitario.
- Mantenga este medicamento fuera del alcance de los niños.

## INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD PARA EL PACIENTE

En las farmacias y hospitales, hay disponibles varios medicamentos (varias marcas comerciales) con Oxibato de sodio y cada uno de ellos cuenta con su propia jeringa y vasos dosificadores. Algunos de esos medicamentos están formulados a una dosis de 300 mg/ml y otros a una dosis de 500 mg/ml. Por ese motivo es **MUY IMPORTANTE** que cada vez que prepare el medicamento utilice **EXCLUSIVAMENTE** la jeringa y vasos que vienen en cada envase. Una vez que haya finalizado cada envase, tire la jeringa y los vasos que venían con él, **NO LOS REUTILICE**.

Si se reutilizan la jeringa y vasos de otro medicamento, se pueden cometer errores a la hora de preparar las dosis que tiene que tomar. Estos errores le pueden llevar a experimentar falta de eficacia en su tratamiento (por tomar menos dosis de la prescrita por su profesional sanitario) o sobredosis (por tomar mayor dosis de la prescrita). Ambas situaciones pueden llegar a ser peligrosas para su salud.