

# Acetato de megestrol



**Marca comercial:** Megace

**Clase de medicamento:** Infecciones oportunistas y otros

El acetato de megestrol, también conocido como Megace, es un tipo de medicamento llamado anticaquético. Estos productos hacen engordar al paciente.

## Formas de empleo para el tratamiento del VIH/SIDA

El acetato de megestrol fue autorizado por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) el 10 de septiembre de 1993 para tratar el adelgazamiento excesivo causado por el SIDA. No cura la infección por el VIH o el SIDA ni reduce el riesgo de transmisión del virus a otras personas.

## Presentación/Administración

Se fabrica en tabletas y en líquido para tomarse por vía oral.

## Contraindicaciones

Los pacientes deben informarle al médico sobre cualquier problema de salud que tengan antes de tomar este medicamento.

## Posibles efectos secundarios

Además de sus efectos deseables, el acetato de megestrol puede causar algunos efectos adversos. Entre sus efectos adversos graves están hipertensión arterial, diabetes, inflamación de los vasos sanguíneos, insuficiencia cardíaca congestiva, convulsiones y neumonía. Los pacientes deben indicarle al médico si tienen síntomas de cualquiera de esos efectos secundarios.

Otros efectos secundarios pueden ser leves y disminuir o desaparecer con el uso continuo de este medicamento. Entre los efectos secundarios menos graves están: diarrea, flatulencia, náusea, vómito, estreñimiento, agruras, sequedad de la boca, aumento de la salivación y candidiasis bucal, impotencia o reducción del deseo sexual, frecuencia urinaria, incontinencia urinaria, infección de las vías urinarias, sangrado (incluso intermenstrual) y flujo vaginal, enfermedad del músculo cardíaco, palpitaciones, dolor y opresión en el pecho, edema, dificultad respiratoria, tos, dolor de garganta, afecciones pulmonares, respiración acelerada, insomnio, dolor de cabeza,

debilidad, adormecimiento de alguna parte del cuerpo, confusión, convulsiones, depresión y alteración de la capacidad de raciocinio. Se debe informar al médico si esos efectos secundarios continúan o son molestos.

## Interacción con otros medicamentos y la comida

Es preciso avisarle al médico sobre cualquier otro medicamento que tome el paciente, ya sea recetado, de venta libre o natural (a base de hierbas).

## Ensayos clínicos que usan o han usado este medicamento

Para obtener información en español acerca de ensayos clínicos que estudian ACETATO DE MEGESTROL, visite el sitio web de AIDSinfo: <http://www.aidsinfo.nih.gov/ClinicalTrials> y haga clic en el enlace azul en español al inicio de la página. En la casilla de búsqueda, escriba ACETATO DE MEGESTROL. Esta búsqueda está limitada a ciertos ensayos clínicos patrocinados por el gobierno y traducidos al español. Para hacer una búsqueda más completa de ensayos clínicos para el tratamiento del VIH/SIDA, visite el sitio web de clinicaltrials.gov en <http://www.clinicaltrials.gov> para utilizar una base de datos de ensayos clínicos en inglés. En la casilla de búsqueda, escriba Acetato de megestrol AND HIV infections.

## Fabricantes

Megestrol acetate  
Par Pharmaceutical, Inc  
One Ram Ridge Road  
Spring Valley, NY 10977  
(800) 828-9393

Megace Oral Suspension  
Bristol - Myers Squibb Co  
PO Box 4500  
Princeton, NJ 08543-4500  
(800) 321-1335

# Acetato de megestrol



## **Fabricantes (cont.)**

---

Megace ES  
Par Pharmaceutical, Inc  
One Ram Ridge Road  
Spring Valley, NY 10977  
(800) 828-9393

## **Para más información**

---

Comuníquese con su médico o un especialista en información sobre salud de AIDSinfo:

- al teléfono: 1-800-448-0440 De lunes a viernes, de mediodía hasta las 5 p.m., hora del este
- al Live Help: [http://aidsinfo.nih.gov/live\\_help](http://aidsinfo.nih.gov/live_help)  
De lunes a viernes, de mediodía hasta las 4 p.m., hora del este