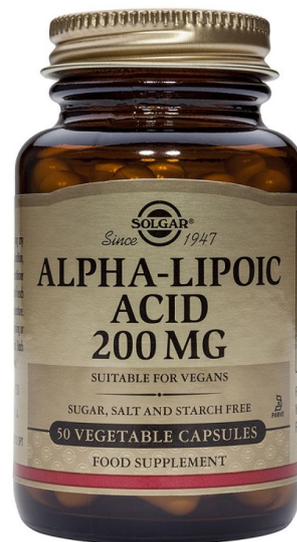


Acido Alfa Lipoico 200 mg 50 Cápsulas Vegetales

EAN: 033984000582

FABRICANTE: SOLGAR



El Ácido alfa Lipólico de solgar es un complemento alimenticio que sirve para tener una piel bonita debido a su efecto antioxidante, a la vez que regula los niveles de colesterol en sangre y ayuda a controlar el exceso de peso en personas con obesidad.

DESCRIPCIÓN

¿Qué es y para qué sirve el ácido alfa-lipólico de Solgar?

El ácido alfa Lipólico de Solgar es un complemento alimenticio antioxidante, ayuda a disminuir el peso en personas con obesidad y disminuye los niveles de colesterol.

¿Cuáles son los ingredientes del Ácido alfa lipólico de Solgar?

Una cápsula de Ácido alfa Lipólico de Solgar contiene:

- Ácido alfa Lipólico 200MG
- Agente de carga: celulosa microcristalina;
- Antiaglomerante: estearato magnésico vegetal;
- Cápsula vegetal: hidroxipropilmetilcelulosa.

¿Qué dosis debo tomar de Ácido Alfa Lipólico de Solgar?

Usted debe tomar el Ácido Alfa lipólico de Solgar vía oral. Debe tomar una cápsula vegetales al día, con un vaso de agua y preferentemente durante la comida.

¿Puedo tomar Ácido Alfa Lipólico de Solgar si estoy embarazada?

Le aconsejamos que consulte con su médico si está usted embarazada, antes de tomar Ácido Alfa Lipólico de solgar, aunque se ha demostrado que cuando se toma por vía oral, el ácido alfa lipoico es posiblemente seguro. Se ha utilizado de forma segura durante el embarazo en dosis de hasta 600 mg al día durante un máximo de 4 semanas.

¿Puedo tomar Ácido Alfa Lipólico de Solgar si estoy dando el pecho a mi hijo?

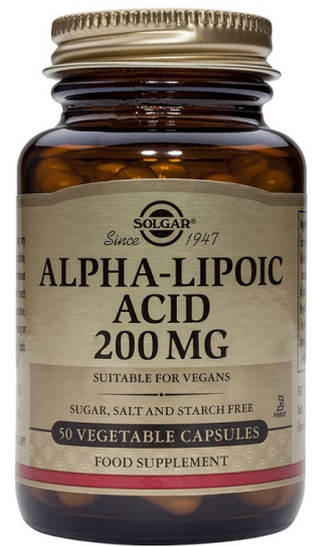
Si está usted dando el pecho a su hijo, consulte con su médico antes de tomar Ácido Alfa-Lipólico debido a que no hay suficiente información que demuestre que sea seguro tomar Ácido Alfa Lipólico durante la



Acido Alfa Lipoico 200 mg 50 Cápsulas Vegetales

EAN: 033984000582

FABRICANTE: SOLGAR



lactancia.

¿Si me voy a someter a una operación de citugía puedo tomar Ácido Alfa Lipólico de Solgar?

El ácido alfa lipoico puede disminuir los niveles de azúcar en sangre. El ácido alfa lipoico podría interferir con el control del azúcar en sangre durante y después de la cirugía. Deje de tomar ácido alfa lipoico 2 semanas antes de los procedimientos quirúrgicos electivos.

¿Interacciona con el alcohol el ácido Alfa Lipólico?

Si usted consume alcohol debe tener precaución: El alcohol puede reducir la cantidad de tiamina (vitamina B1) en el cuerpo. Tomar ácido alfa lipoico cuando hay escasez de tiamina puede causar serios problemas de salud.

¿Hay interacciones con algún medicamento y el Ácido Alfa Lipólico de Solgar?

- El ácido alfa lipoico disminuye el funcionamiento de la **hormona tiroidea** en el cuerpo, por lo tanto, la toma de ácido alfa lipoico de Solgar con hormona tiroidea podría disminuir los efectos de la hormona tiroidea.
- **Medicamentos para el cáncer.** El ácido alfa lipoico es un antioxidante. Si está tomando medicamentos para el cáncer, consulte con médico antes de tomar Ácido Alfa Lipólico de Solgar.
- Medicamentos que retardan la coagulación de la sangre (**medicamentos anticoagulantes / antiplaquetarios**). El ácido alfa lipoico podría retardar la coagulación sanguínea. La ingesta de ácido alfa lipoico junto con medicamentos que también retardan la coagulación de la sangre puede aumentar el riesgo de hematomas y hemorragias. Por lo tanto, consulte con su médico antes de tomar Ácido Alfa Lipólico de Solgar.
- **Medicamentos para la diabetes.** La ingesta de ácido alfa lipoico junto con medicamentos para la diabetes puede hacer que el azúcar en sangre baje demasiado. Deb econsultar con su médico antes d etomar Ácido Alfa Lipólico de Solgar.

