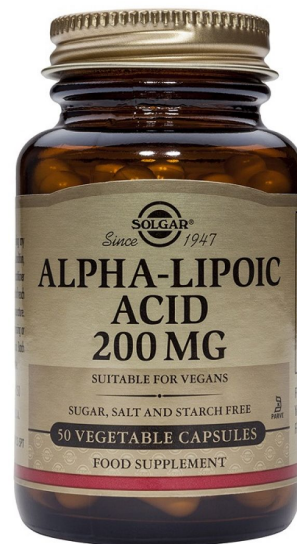


Acido alfa lipoico 200 mg 50 capsule vegetali

EAN: 033984000582

FABRICANTE: SOLGAR



L'acido alfa lipolitico di Solgar è un integratore alimentare che aiuta ad avere una pelle bella grazie al suo effetto antiossidante, regolando i livelli di colesterolo nel sangue e aiutando a controllare l'eccesso di peso nelle persone obese.

DESCRIPCIÓN

Cos'è l'acido alfa-lipolico Solgar e a cosa serve?

L'acido alfa lipolico di Solgar è un integratore alimentare antiossidante, aiuta a ridurre il peso nelle persone con obesità e abbassa i livelli di colesterolo.

Quali sono gli ingredienti dell'acido alfa lipolico Solgar?

Una capsula di acido alfa lipolico Solgar contiene:

- Acido alfa lipolico 200 mg
- Agente di carica: cellulosa microcristallina;
- Agente antiagglomerante: magnesio stearato vegetale;
- Capsula vegetale: idrossipropilmetilcellulosa.

Quale dose dovrei prendere di Solgar Alpha Lipolic Acid?

Devi prendere Solgar Alpha Lipolic Acid per via orale. Si consiglia di assumere una capsula vegetale al giorno, con un bicchiere d'acqua e preferibilmente durante i pasti.

Posso prendere Solgar Alpha Lipolic Acid se sono incinta?

Ti consigliamo di consultare il tuo medico in caso di gravidanza, prima di assumere acido alfa lipoico solgar, sebbene se assunto per via orale, l'acido alfa lipoico ha dimostrato di essere possibilmente sicuro. È stato usato in modo sicuro durante la gravidanza in dosi fino a 600 mg al giorno per un massimo di 4 settimane.

Posso prendere Solgar Alpha Lipolic Acid se sto allattando mio figlio?

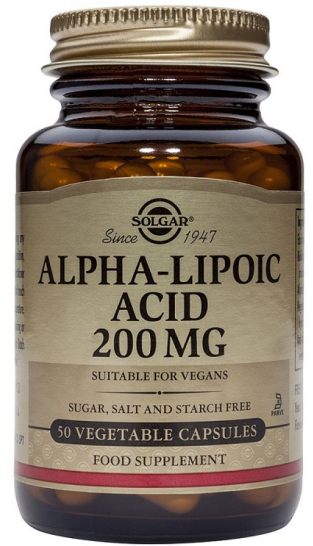
Se sta allattando, consulti il medico prima di assumere Acido alfa-lipolico poiché non ci sono informazioni sufficienti per dimostrare che è sicuro assumere Acido alfa-lipolico durante l'allattamento.



Acido alfa lipoico 200 mg 50 capsule vegetali

EAN: 033984000582

FABRICANTE: SOLGAR



Se devo sottopormi a un intervento chirurgico, posso prendere l'acido alfa lipolico Solgar?

L'acido alfa lipoico può abbassare i livelli di zucchero nel sangue. L'acido alfa lipoico potrebbe interferire con il controllo della glicemia durante e dopo l'intervento chirurgico. Interrompere l'assunzione di acido alfa lipoico 2 settimane prima delle procedure chirurgiche elettive.

L'acido alfa lipolico interagisce con l'alcol?

Se consumi alcol devi stare attento: l'alcol può ridurre la quantità di tiamina (vitamina B1) nel corpo. L'assunzione di acido alfa lipoico in caso di carenza di tiamina può causare seri problemi di salute.

Ci sono interazioni farmacologiche e Solgar Alpha Lipolic Acid?

- L'acido alfa lipoico riduce il modo in cui **l'ormone tiroideo** agisce nel corpo, pertanto l'assunzione di acido alfa lipoico di Solgar con l'ormone tiroideo potrebbe ridurre gli effetti dell'ormone tiroideo.
- **Farmaci contro il cancro.** L'acido alfa lipoico è un antiossidante. Se stai assumendo medicinali per il cancro, consulta il tuo medico prima di prendere l'acido alfa lipolico Solgar.
- Farmaci che rallentano la coagulazione del sangue (**farmaci anticoagulanti/antipiastrinici**). L'acido alfa lipoico potrebbe rallentare la coagulazione del sangue. L'assunzione di acido alfa lipoico insieme a farmaci che rallentano anche la coagulazione del sangue può aumentare il rischio di lividi e sanguinamento. Pertanto, consultare il proprio medico prima di assumere acido alfa lipolico Solgar.
- **Farmaci per il diabete.** L'assunzione di acido alfa lipoico insieme a farmaci per il diabete può far abbassare troppo la glicemia. È necessario consultare il proprio medico prima di assumere acido alfa lipolico Solgar.

