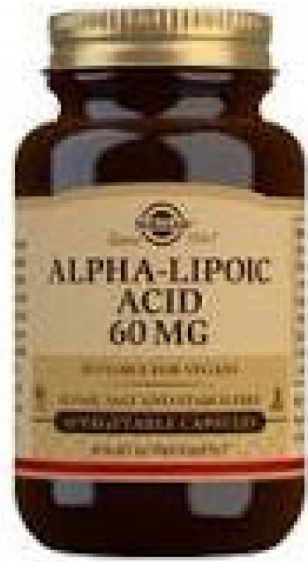


Alpha Lipoic Acid 60 mg 30 Vegetabiliska kapslar

EAN: 033984000551

FABRICANTE: SOLGAR



Solgar Alpha Lipolic Acid är ett kosttillskott som hjälper till att få vacker hud på grund av sin antioxidanteffekt, samtidigt som det reglerar kolesterolnivåerna i blodet och hjälper till att kontrollera övervikt hos personer med fetma.

DESCRIPCIÓN

Vad är Solgar alfa-lipolsyra och vad är det till för?

Solgars alfa-lipolsyra är ett antioxidant kosttillskott, det hjälper till att minska vikten hos personer med fetma och sänker kolesterolnivåerna.

Vilka är ingredienserna i Solgar Alpha Lipolic Acid?

En kapsel Solgar Alpha Lipolic Acid innehåller:

- Alfa lipolsyra 120mg
- Bulkmedel: mikrokristallin cellulosa;
- Klumpförebyggande medel: vegetabiliskt magnesiumstearat;
- Vegetabilisk kapsel: hydroxipropylmetylcellulosa.

Vilken dos ska jag ta av Solgar Alpha Lipolic Acid?

Du bör ta Solgar Alpha Lipolic Acid oralt. Du bör ta en eller två grönsakskapslar om dagen, med ett glas vatten och helst under måltiderna.

Kan jag ta Solgar Alpha Lipolic Acid om jag är gravid?

Vi råder dig att rådfråga din läkare om du är gravid innan du tar Solgar Alpha Lipolic Acid, även om det har visat sig att alfaliponsyra är säkert när det tas oralt. Det har använts säkert under graviditet i doser upp till 600 mg dagligen i upp till 4 veckor.

Kan jag ta Solgar Alpha Lipolic Acid om jag ammar mitt barn?

Om du ammar ditt barn, rådfråga din läkare innan du tar Alpha Lipolic Acid eftersom det inte finns tillräckligt med information för att visa att det är säkert att ta Alpha Lipolic Acid medan du ammar.



Alpha Lipoic Acid 60 mg 30 Vegetabiliska kapslar

EAN: 033984000551

FABRICANTE: SOLGAR



Om jag ska genomgå operation, kan jag ta Solgar Alpha Lipolic Acid?

Alfa-liponsyra kan sänka blodsockernivån. Alfa-liponsyra kan störa blodsockerkontrollen under och efter operationen. Sluta ta alfaliponsyra 2 veckor före elektiva kirurgiska ingrepp.

Interagerar Alpha Lipolic Acid med alkohol?

Om du dricker alkohol bör du vara försiktig: Alkohol kan minska mängden tiamin (vitamin B1) i kroppen. Att ta alfaliponsyra när det är brist på tiamin kan orsaka allvarliga hälsoproblem.

Finns det interaktioner med några mediciner och Solgar Alpha Lipolic Acid?

- Alfaliponsyra minskar funktionen av **sköldkörtelhormon** i kroppen, därför kan om du tar Solgar alfaliponsyra med sköldkörtelhormon minska effekterna av sköldkörtelhormon.
- **Cancermediciner.** Alfa-liponsyra är en antioxidant. Om du tar mediciner mot cancer, rådfråga din läkare innan du tar Solgar Alpha Lipolic Acid.
- Läkemedel som bromsar blodets koagulering (**antikoagulerande/trombocythämmande läkemedel**). Alfaliponsyra kan bromsa blodets koagulering. Att ta alfaliponsyra tillsammans med mediciner som också bromsar blodets koagulering kan öka risken för blåmärken och blödningar. Rådgör därför med din läkare innan du tar Solgar Alpha Lipolic Acid.
- **Diabetesmediciner.** Att ta alfaliponsyra tillsammans med diabetesmediciner kan få ditt blodsocker att sjunka för lågt. Du bör rådfråga din läkare innan du tar Solgar Alpha Lipolic Acid.

