



Støtter kroppens fedtforbrænding

Hvad er C.L.A.+T?

C-L.A.+T består af bløde gelatinekapsler med konjureret linolsyre af typen T₁₀, C₁₂ og C₉, T₁₁ tilsat ekstrakt af grøn te, som støtter fedtstofskiftet ved at øge forbrændingen af fedt.

Bedst med motion

Man opnår det bedste resultat af C.L.A.+T ved at kombinere anvendelsen af præparatet med regelmæssig motion, som gør, at kroppens muskelmasse bliver stimuleret til at forbrænde fedt og jo mere muskelmasse desto større forbrænding.

Hvad er CLA?

CLA (Conjugated linoleic acid) er en forkortelse for konjureret linolsyre, som er en naturligt forekommende fedtsyre, der optræder i drøvtyggende kvæg samt i mælk, ost og andre mejeriprodukter. Stoffet dannes helt naturligt under dyrenes fordøjelse ved en enzymatisk omdannelse af linolsyre fra græs.

Det er blevet påvist, at indholdet af CLA i kød og mælk fra drøvtyggere, der græsser, kan være op til fem gange så højt som i det, man finder i staldkvæg. Stoffets egenskaber kombineret med det forhold, at det er naturligt, har bevirket, at det er blevet godkendt som tilsætningsstof til føden.



C.L.A.+T

Næringsindhold pr. daglig dosis:

	2 kapsler	6 kapsler	% RI*
C.L.A.			
(Konjureret linolsyre)	600 mg	1800 mg	ikke fastlagt
Polyphenoler	75 mg	225 mg	ikke fastlagt

*) RI = Referenceindtag

Dosering

2-6 kapsler dagligt. Den anbefalede daglige dosis må ikke overskrides. Det anbefales, at dosisen fordels over hele dagen og tages sammen med mad.

Indhold

90 kapsler = 63 g

Særlige forhold

For bedste udnyttelse: Kapslerne tygges ikke, men sluges hele i.f.m. et måltid.

Bør kun efter aftale med læge eller sundhedsplejerske anvendes af gravide, ammende eller børn under 1 år. Frarådes til personer med type-2-diabetes uden samråd med læge.

God sammen med **Multivitamin Pharma Nord**.

Kosttilskud bør ikke erstatte en varieret kost.

Ingredienser

C.L.A. (konjureret linolsyre fra tidselolie)

Grøn te ekstrakt (Camellia sinensis L.)

Kapselskal: Oksegelatine

Fugtighedsbevarende middel: Glycerol

Farve: Karamel

Antiklumpningsmiddel: Siliciumdioxid

Opbevaring

Stuetemperatur og ikke i direkte sollys.

Opbevares utilgængeligt for børn.



Prisbelønnet koncept

C.L.A.+T har vundet adskillige internationale top-placeringer, når europæiske forbrugere og detailforhandlere skulle give deres bud på årets præparat inden for kategorier som blandt andet "weight management". Dette hænger i høj grad sammen med den omfattende forskning, der ligger til grund for C.L.A.+T.

Naturlige ingredienser

CLA er en naturlig del af vores kost, og indenfor mejeribranchen og kvægproduktionen har man længe overvejet at tilsætte CLA til bestemte fødevarer for at bringe CLA-indholdet tilbage til sit naturlige leje fra den tid, hvor næsten al kvæg græssede og fik rigeligt med linolsyre. Også grøn te-ekstrakt er en naturlig substans.