

NUANTIOX VISIE 45 CAPSULES

EAN: 8437009953402 FABRICANTE: NUA



Nuantiox Vision is een voedingssupplement van NUA-laboratoria, dat is samengesteld uit vitamines en mineralen, essentiële antioxidanten voor het goede behoud van de visuele gezondheid.

DESCRIPCIÓN

Wat is de NUANTIOX-visie van NUA-laboratoria?

NUANTIOX vision is een voedingssupplement van NUA-laboratoria, waarvan de formule het hoornvlies, het netvlies en de oogzenuw van het oog voedt en beschermt. Beschermst tegen blauwe golven uitgezonden door computers, mobiele telefoons... en ook tegen intense zonnestraling.

Waar is de NUANTIOX-visie van NUA-laboratoria voor bedoeld?

De NUANTIOX-visie van NUA-laboratoria dient om de visuele gezondheid te voeden en te verzorgen wanneer het individu een gezond visueel systeem heeft.

Welke toepassingen heeft de NUANTIOX-visie van NUA-laboratoria?

NUANTIOX vision van NUA-laboratoria wordt gebruikt om het gezichtsvermogen te beschermen van mensen die vele uren met een computer, tablet of mobiele telefoon werken.

Welke voordelen heeft NUANTIOX vision van NUA-laboratoria?

De voordelen van NUANTIOX vision zijn het behoud van een goede visuele gezondheid.

Hoe gebruik je NUANTIOX vision van NUA-laboratoria?

Nuantiox vision wordt oraal ingenomen: 1 capsule per dag na het ontbijt.

Wat is de samenstelling van NUANTIOX vision van NUA-laboratoria?

De samenstelling van NUNTIOX vision is: L-ascorbinezuur (vitamine C), taurine, zinkgluconaat, liponzuur, luteïne, D-alfa-tocoferylzuursuccinaat (vitamine E), zeaxanthine, antiklontermiddel (magnesiumstearaat), kopergluconaat en antiklontermiddel (siliciumdioxide). Samenstelling capsule: coatingmiddel (hydroxypropylmethylcellulose), kleurstoffen (titaandioxide, geel en rood ijzeroxide).

Van belang:



NUANTIOX VISIE 45 CAPSULES

EAN: 8437009953402 **FABRICANTE:** NUA



Het bevat geen suikers, geen gluten, geen lactose, geen GGO's (genetisch gemodificeerde organismen), geen verzadigde of transvetten of viseiwitten.

In onze online apotheek vindt u deze en andere producten.

