



# SUNSET®

## Wat Het Is

Wat Sunset onderscheidt van andere supplementen is de unieke mix van ingrediënten. Elk ingrediënt wordt zorgvuldig geselecteerd en geproduceerd voor een maximale werkzaamheid. De vitamines en voedingsstoffen in Sunset worden ook gemakkelijk door het lichaam opgenomen, zodat je er zeker van kunt zijn dat je het meeste uit elke dosis haalt.

Met Sunset kun je erop vertrouwen dat je je lichaam de voeding geeft die het nodig heeft om te gedijen. Zeg hallo tegen één handige en krachtige formule. Neem het heft in eigen handen en voeg Sunset vandaag nog toe aan je dagelijkse routine. Probeer het nu en ervaar zelf het verschil!

## Hoe Het Werkt

Sunset levert de vorm van vitamine E met tocotriënolen uit rijstzemelen. Daarnaast bevat Sunset ook vitamine A, die helpt bij het behoud van een gezonde huid, gezichtsvermogen en immuunfunctie. Vitamine D3, ook wel bekend als de „zonnenschijnvitamine“, is belangrijk voor sterke botten, een optimaal immuunsysteem en een beter humeur en mentaal welzijn. En laten we Omega 3 niet vergeten: een krachtige voedingsstof die de gezondheid van het hart, de hersenen en de gewrichten ondersteunt.

## Waarom Je Het Leuk Zult Vinden

Sunset is een eigen combinatie van EPA en DHA afgeleid van wilde visolie (inclusief wilde zalm naast andere vissoorten), vitamine A, vitamine E en de essentiële vitamine D. Sunset bevat visolie als bron van Omega-3 (EPA en DHA), de krachtige vitamines A en D en een van de belangrijkste versies van Vitamine E, Tocotrienol - Tocoferol uit rijstzemelenolie. Betacaroteen telt tot de groep grotere carotenoïden. Carotenoïden zijn de meest voorkomende natuurlijke pigmenten. Ze komen vooral voor in groenten en fruit. Bètacaroteen behoort tot de 50 carotenen met provitamine A karakter, wat betekent dat het lichaam het kan omzetten in vitamine A. De bètacaroteen in Sunset is afkomstig van de Dunaliella Salina algen, die in hybersaline water te vinden zijn en die rood van kleur zijn. Dunaliella Salina is zeer variabel van vorm en kan worden onderscheiden van andere soorten van het geslacht door de hoge hoeveelheid bètacaroteen – namelijk tussen 5 en 14 % van het droge gewicht – in gebieden met intense licht- en zoutconcentraties.

## Belangrijkste Kenmerken



Glutenvrij



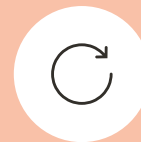
Niet-GMO



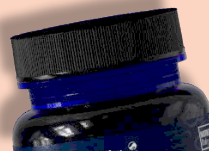
Cologne List  
Goedgekeurd



Porties  
30



Dagelijkse Dosering  
3 capsules



# SUNSET®

## De Wetenschap van Amare Sunset

Sunset is de beste manier om het welzijn van je hart en hersenen te ondersteunen. Sunset bevat een gepatenteerde mix van vetoplosbare voedingsstoffen, waaronder omega-3 vetzuren uit de bron, tocotriënolen uit rijstzemelen, astaxanthine en meer. Sunset is de nachtelijke routine die je helpt om klaar wakker te worden om je dag te pakken!



### VOEDINGSINFORMATIE

Dagelijkse portiegrootte: 3 capsules / porties per verpakking: 30

	Per dagelijkse portie	%RI*
Vitamine A	800 µg RE	100 %
Vitamine D3	6 µg	120 %
Vitamine E	121 mg α-TE	1008 %
Omega 3 waarvan:	804 mg	
EPA (eicosapentaenzuur)	498 mg	**
DHA (docosahexaenzuur)	207 mg	
Tocotriënolen	100 mg	**
Astaxanthine	2 mg	**

\* Referentie-inname / \*\* Geen RI vastgesteld

## Ingrediënten



Omega-3-vetzuren



Vitamine A



Tocotriënolen



Vitamine D



Tocoferol



EPA



Astaxanthine



DHA

## Combineren met Amare Sunrise en Amare Nitro



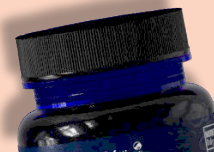
## Creëer je dagelijkse routine.

Probeer onze Wellness-driehoek.





 amare



# SUNSET®

## Belangrijkste Positieve Effecten



### Hart

EPA en DHA dragen bij tot de normale werking van het hart (het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 250 mg EPA en DHA).



### Hersenvunctie

DHA draagt bij tot de instandhouding van de normale hersenvunctie.



### Gezichtsvermogen

DHA draagt bij tot de instandhouding van een normaal gezichtsvermogen. Vitamine A draagt bij tot de instandhouding van een normaal gezichtsvermogen.



### Stofwisseling

Vitamine A draagt bij tot een normaal metabolisme van ijzer. Vitamine D draagt bij tot de normale opname/het normale gebruik van calcium en fosfor.



### Cellen

Vitamine A draagt bij tot de instandhouding van normale slijmvliezen. Vitamine A speelt een rol in het celspecialisatieproces. Vitamine D speelt een rol in het celdelingsproces.



### Huid

Vitamine A draagt bij tot de instandhouding van een normale huid.



### Immuunsysteem

Vitamine A draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem. Vitamine D draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem. Vitamine E draagt bij tot de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress.



### Bloed

Vitamine D draagt bij tot normale calciumgehalten in het bloed.



### Botten

Vitamine D draagt bij tot de instandhouding van normale botten.



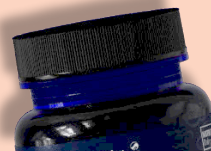
### Spieren

Vitamine D draagt bij tot de instandhouding van normale werking van de spieren.



### Tanden

Vitamine D draagt bij tot de instandhouding van normale tanden.



# SUNSET®

## Wanneer moet ik de producten innemen?



	Ochtend	Middag	Avond
Amare Edge	○	○	○
Amare Energy+	✓	○	
Amare MentaBiotics	✓		*
Amare Ignite		○	
Sunrise	✓	○	○
Nitro	✓	✓	✓
Sunset			✓
HL5	○	✓	○
ON	○	○	○
Origin	○	✓	○
FIT20	○	✓	○
Restore	✓	○	○

- ✓ Aanbevolen
- \* Extra portie voor optimale resultaten
- Naar behoefte

### Moet ik de producten samen met voedsel innemen?

De meeste voedingsstoffen in capsules worden beter opgenomen met voedsel. Restore is het enige product dat voedsel nodig heeft om opgenomen te worden.

### Kan ik alle Amare-producten nemen?

Ja, dat kan. De producten van Amare zijn zo samengesteld, dat ze elkaar aanvullen en holistische voordelen bieden. Volg de aanbevolen dosering en gebruiksinstructies voor elk product.