

SUNSET®

Was es ist

Was Sunset von anderen Nahrungsergänzungsmitteln abhebt, ist seine einzigartige Mischung von Inhaltsstoffen. Jeder Inhaltsstoff wird sorgfältig ausgewählt und beschafft, um höchste Wirksamkeit zu gewährleisten. Die Vitamine und Nährstoffe in Kyani Sunset werden außerdem leicht vom Körper aufgenommen, so dass du sicher sein kannst, dass du mit jeder Dosis das Maximum herausholst.

Mit Sunset kannst du sicher sein, dass du deinem Körper die Nährstoffe gibst, die er für seine Entwicklung braucht. Begrüße diese praktische und leistungsstarke Formel. Übernimm die Kontrolle über dein Wohlbefinden und nimm Sunset noch heute in deine tägliche Routine mit auf. Probiere es jetzt aus und überzeuge dich selbst vom Unterschied!

Wie es wirkt

Sunset liefert die Form von Vitamin E mit Tocotrienolen aus Reiskleie. Darüber hinaus enthält Sunset auch Vitamin A, das zur Erhaltung normaler Haut, Sehkraft und einer normalen Funktion des Immunsystems beiträgt. Vitamin D3, auch als „Sonnenvitamin“ bekannt, ist wichtig für starke Knochen, eine optimale Immunfunktion sowie für die Verbesserung der Stimmung und des mentalen Wohlbefindens. Nicht zu vergessen ist Omega 3, ein wichtiger Nährstoff, der die Gesundheit des Herzens, des Gehirns und der Gelenke unterstützt.

Warum du es mögen wirst

Bei Sunset handelt es sich um eine geschützte Kombination aus EPA und DHA aus Wildfischölen (einschließlich Wildlachs und anderen Wildfischen), Vitamin A, Vitamin E und dem essentiellen Vitamin D. Sunset enthält Fischöl als Quelle für Omega-3 (EPA und DHA), die leistungsstarken Vitamine A und D und eine der wichtigsten Formen von Vitamin E, Tocotrienol - Tocopherol, aus Reiskleieöl. Beta-Carotin zählt zur größten Gruppe der Carotinoide. Carotinoide sind die am häufigsten vorkommenden natürlichen Pigmente. Sie kommen vor allem in Obst und Gemüse vor. Beta-Carotin gehört zu den 50 Carotinen mit Provitamin-A-Charakter, was bedeutet, dass der Körper es in Vitamin A umwandeln kann. Das Beta-Carotin in Sunset stammt aus der Alge Dunaliella Salina, die in hypersalinen Gewässern vorkommt und von roter Farbe ist. Dunaliella Salina ist in Bezug auf ihre Form sehr variabel und unterscheidet sich in licht- und salzreichen Gebieten von anderen Arten der Gattung durch ihren hohen Gehalt an Beta Carotin, der zwischen 5% und 14% des Trockengewichts beträgt.

Haupteigenschaften



Glutenfrei



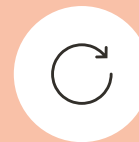
**Ohne
Gentechnik**



**Nach der Kölner
Liste zugelassen**



**Portionen
30**



**Tagesdosis
3 Kapseln**

SUNSET®

Die Wissenschaft hinter Amare Sunset

Sunset ist ein absolutes Muss, wenn es um das Wohlbefinden von Gehirn und Herz geht. Mit einer geschützten Mischung aus fettlöslichen Nährstoffen, darunter Omega-3-Fettsäuren, Tocotrienole aus Reiskleie, Astaxanthin und mehr, gehört Sunset zur nächtlichen Routine, die dir hilft, aufzuwachen und deinen Tag zu meistern!



NÄHRWERTANGABEN

Tagesdosis: 3 Kapseln / Portionen pro Behälter: 30

	Pro Tagesdosis	%NRV*
Vitamin A	800 µg RE	100 %
Vitamin D3	6 µg	120 %
Vitamin E	121 mg α-TE	1008 %
Omega 3	804 mg	
davon:		**
EPA (Eicosapentaensäure)	498 mg	
DHA (Docosahexaensäure)	207 mg	
Tocotrienole	100 mg	**
Astaxanthin	2 mg	**

* Referenzaufnahmbereich / ** Kein RI festgelegt

Inhaltsstoffe



Omega-3-Fettsäuren



Vitamin A



Tocotrienol



Vitamin D



Tocopherol



EPA



Astaxanthin



DHA

Kombiniere es mit

Amare Sunrise und Amare Nitro



Gestalte deine tägliche Routine.

Probiere unser **Triangle of Wellness.**



SUNSET®

Wichtigste Vorteile



Herz

EPA und DHA tragen zu einer normalen Herzfunktion bei (die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg ein).



Hirnfunktion

DHA trägt zur Erhaltung einer normalen Gehirnfunktion bei.



Sehkraft

DHA trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft bei.
Vitamin A trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft bei.



Stoffwechsel

Vitamin A trägt zu einem normalen Eisenstoffwechsel bei.
Vitamin D trägt zu einer normalen Aufnahme/Verwertung von Calcium und Phosphor bei.



Zellen

Vitamin A trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei.
Vitamin A hat eine Funktion bei der Zellspezialisierung.
Vitamin D hat eine Funktion bei der Zellteilung.



Haut

Vitamin A trägt zur Erhaltung normaler Haut bei.



Immunsystem

Vitamin A trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
Vitamin D trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
Vitamin E trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.



Blut

Vitamin D trägt zu einem normalen Calciumspiegel im Blut bei.



Knochen

Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei.



Muskeln

Vitamin D trägt zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion bei.



Zähne

Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Zähne bei.

SUNSET®

Wann sollte ich die Produkte einnehmen?

	 Morgens	 Mittags	 Abends
Amare Edge	○	○	○
Amare Energy+	✓	○	
Amare MentaBiotics	✓		*
Amare Ignite		○	
Sunrise	✓	○	○
Nitro	✓	✓	✓
Sunset			✓
HL5	○	✓	○
ON	○	○	○
Origin	○	✓	○
FIT20	○	✓	○
Restore	✓	○	○

- ✓ Empfohlen
- * Zusätzliche Dosierung für optimale Ergebnisse
- Nach Bedarf

Muss ich die Produkte zusammen mit Nahrung einnehmen?

Die meisten Nährstoffe in Kapseln werden besser vom Körper aufgenommen, wenn sie zusammen mit der Nahrung eingenommen werden. Restore ist das einzige Produkt, das zur Aufnahme durch den Körper Nahrung benötigt.

Kann ich alle Amare Produkte zu mir nehmen?

Ja, das kannst du. Die Produkte von Amare sind so formuliert, dass sie sich gegenseitig ergänzen und einen ganzheitlichen Nutzen bieten. Beachte die empfohlenen Dosierungs- und Anwendungshinweise für jedes Produkt.