



SUNSET®

Cos'è

Ciò che distingue Sunset dagli altri integratori è la sua miscela unica di ingredienti. Ogni ingrediente è accuratamente selezionato e acquistato per garantire la massima efficacia. Le vitamine e i nutrienti contenuti in Sunset vengono inoltre facilmente assorbiti dall'organismo, quindi puoi essere sicuro di ottenere il massimo da ogni dose.

Con Sunset puoi essere certo che stai aiutando a dare al tuo corpo il nutrimento di cui ha bisogno per prosperare. Saluta una formula comoda e potente. Prendi il controllo del tuo benessere e aggiungi oggi stesso Sunset alla tua routine quotidiana. Provalo subito e sperimenta tu stesso la differenza!

Come Funziona

Sunset fornisce la forma di Vitamina E con tocotrienoli provenienti dalla crusca di Riso. Inoltre, Sunset contiene anche Vitamina A, che aiuta a mantenere la pelle sana, la vista e la funzione immunitaria. La Vitamina D3, nota anche come „vitamina del sole“, è importante per aiutare le ossa forti, una funzione immunitaria ottimale e per migliorare l'umore e il benessere mentale. E non dimentichiamoci degli Omega 3, un nutriente potente che supporta la salute del cuore, la funzione cerebrale e la salute delle articolazioni.

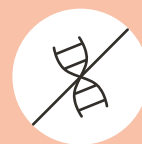
Perché lo Adorerai

Sunset è una combinazione brevettata di EPA e DHA derivati da Oli di Pesce Selvatico (compreso il Salmone Selvatico tra gli altri pesci selvatici), Vitamina A, Vitamina E e l'essenziale Vitamina D. Sunset contiene olio di pesce come fonte di Omega-3 (EPA e DHA), le potenti Vitamine A, D e una delle principali versioni di vitamina E, Tocotrienolo - Tocoferolo, dall'olio di crusca di riso. Il Beta-Carotene appartiene al gruppo dei carotenoidi maggiori. I carotenoidi sono i pigmenti naturali più comuni. Appaiono principalmente nella frutta e nella verdura. Il beta carotene appartiene ai 50 caroteni con carattere provitamina A, il che significa che l'organismo può convertirlo in vitamina A. Il beta carotene di Sunset proviene dall'alga Dunaliella Salina, che si trova nelle acque ipersaline e che è di colore rosso. La Dunaliella Salina ha una forma molto variabile e si distingue dalle altre specie del genere per l'elevata quantità di beta carotene – ovvero tra il 5 e il 14% del peso secco – nelle zone di luce intensa e concentrazioni saline.

Caratteristiche Principali



Senza Glutine



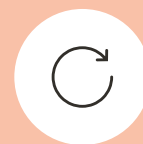
Non OGM



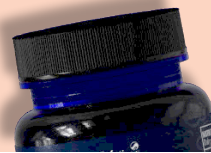
Approvato dalla
Cologne list



Porzioni
30



Dosaggio Giornaliero
3 capsule



SUNSET®

La Scienza di Amare Sunset

Sunset è il tuo punto di riferimento per sostenere il benessere del tuo cervello e del tuo cuore. Caratterizzato da una miscela esclusiva di nutrienti liposolubili tra cui acidi grassi omega-3, tocotrienoli di crusca di riso, astaxantina e altro ancora, Sunset è la routine notturna che ti aiuta a svegliarti pronto per affrontare la giornata!



INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

Dose giornaliera: 3 capsule / Dosi per confezione: 30

	Per porzione giornaliera	%RI*
Vitamina A	800 µg RE	100 %
Vitamina D3	6 µg	120 %
Vitamina E	121 mg α-TE	1008 %
Omega 3 di cui:	804 mg	**
EPA (acido Eicosapentaenoico)	498 mg	
DHA (acido Docosaesaenoico)	207 mg	
Tocotrienoli	100 mg	**
Astaxantina	2 mg	**

* Assunzione di Riferimento / ** Nessun RI stabilito

Ingredienti



Acidi grassi Omega-3



Vitamina A



Tocotrienolo



Vitamina D



Tocoferolo



EPA



Astaxantina



DHA

Olio di **Pesce (Salmone e altri pesci)**, involucro della Capsula (gelatina di **Pesce**), tocotrienoli di crusca di Riso, Vitamina E (D-alfa tocoferolo), Umettante (Glicerolo), oleoresina di Astaxantina, Vitamina A (Beta-carotene), Vitamina D3 (Colecalciferolo)

Unisci con

Amare Sunrise e Amare Nitro



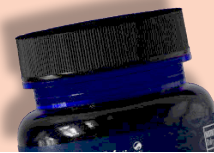
Crea la tua routine quotidiana.

Prova il nostro **Triangle of Wellness.**





 amare



SUNSET®

Benefici Principali



Cuore

L'EPA e il DHA contribuiscono alla normale funzione cardiaca (l'effetto benefico si ottiene con l'assunzione giornaliera di 250 mg).



Funzione cerebrale

Il DHA contribuisce al mantenimento della normale funzione cerebrale.



Vista

Il DHA contribuisce al mantenimento della capacità visiva normale.
La vitamina A contribuisce al mantenimento della capacità visiva normale.



Metabolismo

La vitamina A contribuisce al normale metabolismo del ferro.
La vitamina D contribuisce al normale assorbimento/utilizzo del calcio e del fosforo.



Cellule

La vitamina A contribuisce al mantenimento di membrane mucose normali.
La vitamina A interviene nel processo di specializzazione delle cellule.
La vitamina D interviene nel processo di divisione delle cellule.



Pelle

La vitamina A contribuisce al mantenimento di una pelle normale.



Sistema immunitario

La vitamina A contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario.
La vitamina D contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario.
La vitamina E contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo.



Sangue

La vitamina D contribuisce a normali livelli di calcio nel sangue.



Ossa

La vitamina D contribuisce al mantenimento di ossa normali.



Muscoli

La vitamina D contribuisce al mantenimento della normale funzione muscolare.

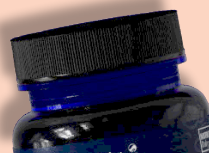


Denti

La vitamina D contribuisce al mantenimento di denti normali.



amare



SUNSET®

Quando prendo i prodotti?



	Mattina	Mezzogiorno	Sera
Amare Edge	○	○	○
Amare Energy+	✓	○	
Amare MentaBiotics	✓		*
Amare Ignite		○	
Sunrise	✓	○	○
Nitro	✓	✓	✓
Sunset			✓
HL5	○	✓	○
ON	○	○	○
Origin	○	✓	○
FIT20	○	✓	○
Restore	✓	○	○

- ✓ Consigliato
- * Porzione Aggiuntiva per risultati ottimali
- In base alle esigenze

Devo assumere i prodotti con il cibo?

La maggior parte dei nutrienti nelle capsule vengono assorbiti meglio con il cibo. Restore è l'unico prodotto che richiede cibo per l'assorbimento.

Posso assumere tutti i prodotti Amare?

I prodotti Amare sono formulati per completarsi a vicenda, fornendo benefici olistici. Seguire il dosaggio raccomandato e le istruzioni d'uso per ciascun prodotto.