

amare

# SUNRISE®

## Ce este

În inima Sunrise se află combinația puternică de zmeură, fructe de acai, extract de coajă de struguri, struguri concord și spanac. Acest amestec puternic conține, de asemenea, amla și rodie, două fructe care au fost folosite de secole pentru numeroasele lor beneficii.

Dar asta nu e tot - Sunrise merge un pas mai departe prin încorporarea unei varietăți de alte alimente, cum ar fi panax ginseng, afine, broccoli, afine, extract de semințe de struguri și multe altele. Panax ginseng conține pigmenți antocianici care îl protejează de daunele cauzate de mediul dur. Împreună, aceste ingrediente oferă un profil nutrițional bine rotunjit care promovează starea generală de bine și vitalitatea.

## Cum funcționează

Cu nutrienți aromați precum Panax Ginseng și Wild Alaskan Blueberry, plus o serie de alte ingrediente puternice din natură într-un amestec delicios, Sunrise este modul perfect de a-ți începe ziua. De ce să mai așteptați? Încercați Sunrise astăzi și vedeți singuri beneficiile sale incredibile!

## De ce vă va plăcea

Natura a oferit o varietate de mecanisme adaptative pentru a ajuta plantele să se protejeze de mediul dur. Ingredientele antioxidante cheie ale Sunrise includ pigmenți protectori, precum și vitamina C și riboflavină (vitamina B2), care ajută la protejarea celulelor de stresul oxidativ. Merișorul sălbatic din Alaska - ingredientul semnătură din Sunrise - este bogat în acești antioxidanți. Antioxidanții contracarează efectele daunelor oxidative din organism cauzate de radicalii liberi\*.



## Proprietăți principale



Vegan



Fără gluten



Fără lactoză



Fără  
conservanți



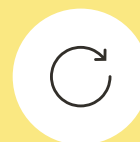
Autorizat în  
conformitate cu  
Lista de la Köln



Aromă  
Fructat



Porții  
30 săculeți



Doza zilnică  
1 plic dimineața

amare

# SUNRISE®

## Știința care se găsește la baza Amare Sunrise

Sunrise combină puterea a 21 de alimente, inclusiv extractul de afine sălbatice din Alaska, fiecare selectat pentru vitaminele sale unice. Rezultatul este un amestec delicios și nutritiv de vitamine esențiale într-o singură porție, care este începutul perfect al zilei.

### Combinăți cu Amare Sunset și Amare Nitro



### Personalizați-vă rutina zilnică.

Încercați **Triangle of Wellness**.



#### INFORMAȚII NUTRIȚIONALE

Porții per pachet: 30

	Pe zi (30 ml)	% RI*
Vitamina C	60 mg	75 %
Vitamina B1	1.5 mg	136 %
Vitamina B2	1.7 mg	121 %
Vitamina B3	25 mg	156 %
Vitamina B6	1.7 mg	121 %
Vitamina B12	3.0 µg	120 %
Vitamina B5	13.8 mg	230 %
inozitol	25 mg	–
acid folic	200 µg	100 %
biotină	150 µg	300 %
Extract din piele de struguri	100 mg	–
Extract din semințe de struguri	15 mg	–
Extract de gel de Aloe vera	15 mg	–
Pulbere de frunze de spanac	10 mg	–
Pulbere de fructe de caprifoi albastru	10 mg	–
Afine sălbatice din Alaska	83 mg	–
Extract din fructe de rodie	5,1 mg	–
Pulbere de flori de broccoli	2.5 mg	–
Pulbere de frunze de varză Kale	2.5 mg	–
Extract din rădăcină de ginseng Panax	2.25 mg	–
Extract din suc de merișor	1.8 mg	–
Extract din fructul Acai	1 mg	–
Amla pulbere de fructe de pădure	1 mg	–

\*%RI = aport de referință per porție



# SUNRISE®

## Ingrediente



**Merișor**



**Acai berry**



**Amla**



**Chokeberry**



**Broccoli**



**Zmeură roșie**



**Spanac**



**Kale**



**Morcov**



**Strugure alb**



**Strugure Concord**



**Lime**



**Afine**



**Pere**



**Extract din pielea strugurilor**



**Mangosteen**



**Panax ginseng**



**Aloe Vera**



**Caprifoi albastru**



**Stevia extract de frunze**

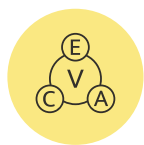


**Extract din semințe de struguri**



**Rodie**

## Vitamine



- Tiamină (vitamina B1)
- Riboflavină (vitamina B2)
- Niacină (vitamina B3)
- Acid pantotenic (vitamina B5)
- Vitamina B6

- Folat (vitamina B9)
- Vitamina B12
- Vitamina C
- Biotină

# SUNRISE®

## Cele mai importante beneficii



### Inima

Tiamina contribuie la funcționarea normală a inimii.



### Vedere

Riboflavina contribuie la menținerea vederii normale.



### Părul

Biotina contribuie la menținerea unui păr normal.



### Oase

Vitamina C contribuie la formarea normală de collagen pentru funcționarea normală a oaselor și a cartilajelor.



### Sistemul imunitar

Vitamina C contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar în timpul și după o activitate fizică intensă. Folatul, vitaminele B6, B12 și C contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar.



### Celule

Vitamina C contribuie la protejarea celulelor de stresul oxidativ. Folatul și vitamina B12 au o funcție în diviziunea celulară. Folatul contribuie la creșterea țesutului matern în timpul sarcinii.



### Sângele

Vitamina C contribuie la formarea normală de collagen pentru funcționarea normală a vaselor de sânge.

Riboflavina contribuie la menținerea celulelor roșii normale din sânge.

Vitaminele B6 și B12 contribuie la formarea normală a globulelor roșii.



### Metabolism

Vitaminele C, B6, B12, tiamina, riboflavina, niacina, acidul pantotenic și biotina contribuie la metabolismul energetic normal.

Vitamina C contribuie la regenerarea formei reduse a vitaminei E.

Vitamina C crește absorbția fierului.

Riboflavina contribuie la metabolismul normal al fierului.

Vitamina B6 contribuie la sinteza normală a cisteinei.

Vitaminele B6, B12 și folatul contribuie la metabolismul normal al homocisteinei.

Vitamina B6 contribuie la metabolismul normal al proteinelor și glicogenului.

Folatul contribuie la sinteza normală a aminoacizilor.

Biotina contribuie la un metabolism normal al macronutrienților.

Acidul pantotenic contribuie la sinteza și metabolismul normal al hormonilor steroizi, al vitaminei D și al unor neurotransmițători.

# SUNRISE®

## Cele mai importante beneficii



### Sistemul nervos

Vitamina C, tiamina, riboflavina, niacina, biotina, vitaminele B6 și B12 contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos. Riboflavina, niacina, acidul pantotenic, folatul, vitaminele B6, B12 și vitamina C contribuie la reducerea oboseții și a oboselii. Riboflavina ajută la protejerea celulelor de stresul oxidativ. Acidul pantotenic contribuie la performanța mentală normală. Vitamina B6 contribuie la reglarea activității hormonale.



### Dinți

Vitamina C contribuie la formarea normală a colagenului pentru funcționarea normală a dinților.



### Pielea

Vitamina C contribuie la formarea normală de colagen pentru funcționarea normală a pielii și gingiilor. Riboflavina, niacina și biotina contribuie la menținerea normală a pielii. Vitamina C contribuie la formarea normală de colagen pentru funcționarea normală a gingiilor. Riboflavina, niacina și biotina contribuie la menținerea membranelor mucoase normale.






### Funcția cerebrală

Vitamina C, tiamina, niacina, folatul, biotina, vitaminele B6 și B12 contribuie la funcționarea mentală normală.



# SUNRISE®

## Când ar trebui să iau produsele?

	 Dimineața	 Ora prânzului	 Seară
<b>Amare Edge</b>	○	○	○
<b>Amare Energy+</b>	✓	○	
<b>Amare MentaBiotics</b>	✓		*
<b>Amare Ignite</b>		○	
<b>Sunrise</b>	✓	○	○
<b>Nitro</b>	✓	✓	✓
<b>Sunset</b>			✓
<b>HL5</b>	○	✓	○
<b>ON</b>	○	○	○
<b>Origin</b>	○	✓	○
<b>FIT20</b>	○	✓	○
<b>Restore</b>	✓	○	○

- ✓ Recomandat
- \* Porție suplimentară pentru rezultate optime
- După cum este necesar

### Trebuie să iau produsele cu alimente?

Majoritatea nutrienților din capsule sunt mai bine absorbiți de organism atunci când sunt luați cu alimente. Restore este singurul produs care necesită alimente pentru a fi absorbit de organism.

### Pot lua toate produsele Amare?

Da, puteți lua. Produsele Amare sunt formulate pentru a se completa reciproc și a oferi beneficii holistice. Respectați doza recomandată și instrucțiunile de utilizare pentru fiecare produs.