



# SUNRISE

## TEMEL İÇERİK

Ahududu, Acai Berry, Üzüm Tohumu Özü, Kırmızı Muskadin Üzüm, Ispanak, Amla, Nar, Panax ginseng, Yabanmersini, Havuç, Brokoli, Kızılıcak, Üzüm Çekirdeği Özü, Stevia, Mangosteen, Misket Limon, Kale, Aloe Vera, Aronia, Armut Meyvesi, Beyaz Üzüm, Haskap Berry

## TEMEL ÖZELLİKLER



## 10 VİTAMİN

B1 Vitamini (Tiamin), B2 Vitamini (Riboflavin), B3 Vitamini (Niasin), B5 Vitamini (Pantotenik Asit), B6 Vitamini, B7 Vitamini (Biotin), B8 Vitamini, B9 Vitamini (Folat), B12 Vitamini, C Vitamini

## 10

## TEMEL FAYDA

Bağımsızlık Sistemi, Metabolizma, Saç, Görme, Deri, Hücreler, Kemikler, Kalp, Dişler, Kan

# TEMEL FAYDALAR



## KALP

Tiamin(B1 vitamini) kalbin normal fonksiyonuna katkıda bulunur.



## GÖZ

Riboflavin(B2 Vitamini) normal görme yetisinin korunmasına katkıda bulunur.



## SAÇ

Biotin normal saçın korunmasına katkıda bulunur.



## KEMİKLER

C vitamini kemiklerin normal fonksiyonu için gerekli olan normal kollajen oluşumuna katkıda bulunur.

C vitamini kırıkdağın normal fonksiyonu için gerekli olan normal kollajen oluşumuna katkıda bulunur.



## BAĞIŞIKLIK SİSTEMİ

C vitamini, yoğun fiziksel egzersiz sırasında ve sonrasında bağışıklık sisteminin normal fonksiyonuna sürdürmesine katkıda bulunur.

Folat, Vitamin B6, B12 ve C, bağışıklık sisteminin normal fonksiyonuna katkıda bulunur.



## HÜCRELER

C vitamini, hücrelerin oksidatif stresten korunmasına katkıda bulunur.

Folat ve B12 Vitamini hücre bölünmesi sürecinde rol oynar.

Folat, hamilelik sırasında maternal doku büyümesine katkıda bulunur.



## KAN

Riboflavin(B2 Vitamini) normal kırmızı kan hücrelerinin korunmasına katkıda bulunur.

B6 vitamini ve B12 vitamini normal kırmızı kan hücreleri oluşumuna katkıda bulunur.



## METABOLİZMA

Vitamin C, B6, B12, Tiamin, Riboflavin, Niasin, Pantotenik Asit ve Biotin normal enerji oluşum metabolizmasına katkıda bulunur.

C vitamini demir emilimini artırır.

Riboflavin, demirin normal metabolizmasına katkıda bulunur.

B6 vitamini normal sistein sentezine katkıda bulunur.

Vitamin B6, B12 ve Folat, normal homosistein metabolizmasına katkıda bulunur.

B6 vitamini normal protein ve glikojen metabolizmasına katkıda bulunur.

Folat, normal amino asit sentezine katkıda bulunur.

Biotin normal makrobesin öğeleri metabolizmasına katkıda bulunur.

Pantotenik asit steroid hormonlarının, D vitamininin ve bazı sinir ileticilerin normal sentezi ve metabolizmasına katkıda bulunur.



## DIŞ

C vitamini diş etlerinin normal fonksiyonu için gerekli olan normal kollajen oluşumuna katkıda bulunur.

C vitamini dişlerin normal fonksiyonu için gerekli olan normal kollajen oluşumuna katkıda bulunur.



## DERİ

C vitamini, cilt ve diş etlerinin normal işlevi için normal kollajen oluşumuna katkıda bulunur.

Riboflavin, Niasin ve Biotin normal cildin korunmasına katkıda bulunur.

C vitamini, diş etlerinin normal işlevi için normal kollajen oluşumuna katkıda bulunur.

Riboflavin, Niasin ve Biotin, normal mukoza zarlarının korunmasına katkıda bulunur.

# İÇERİKLER

Su, Fruktoz (Şeker Pancarı), Üzüm Suyu Konsantresi, Armut Meyve Suyu Konsantresi, Kırmızı Muskadin Üzümlü Ekstresi, Korimboz Vaksiniyum Konsantresi, Aroniya Konsantresi, Nar Tozu, Ahududu Konsantresi, Misket Limonu Suyu, Siyah Havuç, Asitlik Düzenleyici: Malik Asit, Asitlik Düzenleyici: Sitrik Asit, Üzüm Ekstraktı, Mangostana Konsantresi, Yaban Mersini Ekstraktı, Kıvam Arttırıcı: Ksantan Gam, Doğal Aroma Verici: Frambuaz, Doğal Aroma Verici: Kırmızı Muskadin Üzümlü, L-askorbik asit (Vitamin C), İnositol, Nikotinamid (Vitamin B3), Deniz Tuzu, Koruyucu: Benzoik Asit, D-pantotenat, Kalsiyum (Vitamin B5), Üzüm Çekirdek Ekstresi, Aloe Vera Jel, Koruyucu: Sorbik Asit, Haskap, Ispanak Tozu, Tatlandırıcı: Steviol Glikozit, Nar Meyve Kabuğu Ekstresi, Brokoli Tozu, Kıvrık Lahana Tozu, Kırmızı Kore Ginsengi, Piridoksin Hidroklorür (Vitamin B6), Tiamin Hidroklorür (Vitamin B1), Turna Yemişi Ekstraktı, Riboflavin (Vitamin B2), Açaı Ekstresi, Embilika Tozu, Siyanokobalamin Preparatı (Yardımcı Bileşen: Maltodekstrin, Vitamin B12), Pteroilmonoglutamik Asit (Folik Asit), D-Biotin (Biotin).

# KULLANIMI

Sabahları 1 paket Sunrise'i Nitro'dan sonra alın. Sunset ile kullanıldığında en iyi sonucu verir.

# BESLENME BİLGİLERİ

Etken Madde	Miktar (Tavsiye edilen günlük alım dozu-30 ml)	BRD*
Üzüm Suyu Konsantresi	2.000,00 mg	***
Armut Meyve Suyu Konsantresi	2.000,00 mg	***
Kırmızı Muskadin Üzümlü Ekstresi	1.500,00 mg	***
Korimboz Vaksiniyum Konsantresi	500,00 mg	***
Aroniya Konsantresi	300,00 mg	***
Nar Tozu	300,00 mg	***
Ahududu Konsantresi	300,00 mg	***
Üzüm Ekstraktı	100,00 mg	***
Mangostana Konsantresi	100,00 mg	***
Yaban Mersini Ekstraktı	83,00 mg	***
Vitamin C	60,00 mg	75
İnositol	25,00 mg	***
Vitamin B3	25,00 mg NE	156
Vitamin B5	13,80 mg	230
Üzüm Çekirdek Ekstresi	15,00 mg	***
Aloe Vera Jel	15,00 mg	***
Haskap	10,00 mg	***
Ispanak Tozu	10,00 mg	***
Nar Meyve Kabuğu Ekstresi	5,10 mg	***
Brokoli Tozu	2,50 mg	***
Kıvrık Lahana Tozu	2,50 mg	***
Kırmızı Kore Ginsengi	2,25 mg	***
Turna Yemişi Ekstraktı	1,80 mg	***
Vitamin B6	1,70 mg	121
Vitamin B2	1,70 mg	121
Vitamin B1	1,50 mg	136
Açaı Ekstresi	1,00 mg	***
Embilika Tozu	1,00 mg	***
Folik Asit	200 µg	100
Biotin	150 µg	300
Vitamin B12	3 µg	120

\* BRD Beslenme Referans Değeridir.