

Adaptogon® – Bir bakışta faydaları



Adaptojenli bitki özlerinin benzersiz kombinasyonu



Geçici baskıları, özel ve iş hayatınızdaki stres durumlarını kolay atlatmanızı sağlar



Yan etkisi ve bağımlılık yapıcı özelliği yoktur



Vegandır; glüten, laktoz ve früktoz içermez



Alman malı. Hekiminizden, eczanelerden ve internet mağazalarından reçetesiz temin edilebilir

Bu bilgiyi size ileten:

Hekim mührü

Tarih: Eylül, 2016

Adaptogon®'u deneyin!



60 tabletli paket sadece 27,95 €

20 tabletli deneme paketi sadece 9,99 €



shop.wohldorff.com



Wohldorff GmbH
Neuer Wall 72 • 20354 Hamburg • Almanya
Tel +49-40-608 41 75 • Faks +49-40-492 192 94
info@wohldorff.com • www.adaptogon.com



„Stresle daha etkili başa çıkabilirsiniz“

Adaptogon®

Strese maruz
kaldığınızda



Adaptojen, B₆ vitamini ve folik asit ihtiva eden besin takviyesi

Adaptogon®

Strese maruz kaldığınızda



Baskılarla başa çıkın – Risk yok

İş yaşamında ve özel hayatımızda karşılaştığımız stres durumları, hayatın bir parçasıdır ancak bunlarla mücadele etmek bizi bir hayli zorlayabilir.

Çoğu insan, böylesi durumlar karşısında güç kazandırıcı ilaçlara veya uyuşturucuya başvurmakta ve böylelikle sağlık açısından risk teşkil eden yan etki veya bağımlılık tehlikesiyle karşı karşıya kalmaktadır. Adaptogenli maddeler, bu soruna sağlığını tehlikeye atmayan bir çözüm sunar.

”

Adaptojenler:

Strese ve baskı oluşturan etmenlere karşı koruma sağlayan veya bunların olumsuz etkilerini hafifleten ve stres durumlarındaki dayanma gücünü artıran bitkisel etken maddeler.

Adaptogon®, adaptojenli üç bitkisel özden oluşan yeni bir kombine ilaçtır. Adaptogon® ayrıca, ihtiva ettiği B₆ vitamini ve folik asit sayesinde sinirleri, vücut savunma sistemini ve enerji metabolizmasını güçlendirir.

Bu özel bileşim, Adaptogon®'a geniş bir kullanım yelpazesi çerçevesinde ve bağımlılık riski olmaksızın, stres ve baskı dönemlerini atlatmada benzersiz bir potansiyel kazandırmaktadır.

3 adaptojenin yeni ve değişik kombinasyonu

Adaptogon®'un bileşimi hazırlanırken adaptojen etkisi gösteren bitkisel özler üzerinde yapılan klinik çalışmalardan ve araştırmalardan elde edilen sonuçlar kullanılmıştır. *Rhodiola rosea*, *Withania somnifera* ve *Eleutherococcus senticosus* adaptojenleriyle bunların psikolojik ve fiziksel strese karşı sergiledikleri, bilimsel olarak kanıtlanmış olumlu etkileri, ilk defa bir besin takviyesinde bir araya getirilmiştir.



Rhodiola rosea (Altın kök)

Strese dayalı bedensel ve ruhsal bitkinlik durumlarının yanı sıra hafif depresyonun ve anksiyetenin tedavisinde olumlu etkisinin olduğu gözlenmiştir.

Withania somnifera (Kar kirazı)

Sinir güçlendirici tonik: Hafıza ve konsantrasyon kabiliyetini geliştirir, uyku getirir, anksiyeteyi giderir.



Eleutherococcus senticosus (Sibiry Ginsengi)

Vücut savunma sistemini güçlendirir ve dayanıklılığı artırır. Yorgunluk, bitkinlik ve genel stres semptomları durumunda güç kazandırır.



Adaptogon®, doğal bitkisel ürünlerin özenle hazırlanan bu bileşimde muhafaza edilmesi sayesinde, stres ve bitkinlik semptomlarıyla mücadele için idealdir.

Stres durumlarında kolayca alınabilir

Adaptogon®, geçici baskıları bir süreliğine uzaklaştırmak için kullanılan bitkisel bir kombine ilaçtır. Bu gibi durumlarda, günde 2 defa (sabah ve öğleden sonra) ve her defasında 1-2 tablet olmak üzere sıvıyla birlikte alınmalıdır. İlacın alımı, öğün zamanlarından bağımsızdır.



Besin takviyeleri, dengeli ve zengin bir beslenmenin yerini tutmadığı gibi sağlıklı bir yaşam için yeterli değildir. Yukarıda önerilen günlük tüketim dozu aşılmamalıdır.

Adaptogon®, tamamen bitkisel özlüdür (vegan) ve glüten, früktoz ve laktoz içermez.

Daha fazla kaynak bilgi

Rhodiola rosea (Altın kök) hakkında

Feistel B., 2013, Vitalstoffe 4: 36-40
Grünwald J. et al., 2011, Z Phytother 32(4):161-163
Olsson E.M.G. et al., 2009, Planta Med 75:105-112
Monograph/Thorne Res., 2002, Alternative Medicine Review 7(5):421-423
Edwards D. et al., 2012, Phytotherapy research 26:1220-1225
Panossian A. et al., 2010, Phytomedicine 17:481-493
Darbinyan V. et al., 2000, Phytomedicine 7(5):365-371

Withania somnifera (Kar kirazı) hakkında

Singh N. et al., 2011, Afr J Tradit Altern Med 8:208-213
Rege N.N. et al., 1999, Phytother. Res. 13:275-2913
Ramanathan M. et al., 2011, Indian J Exper. Biol. 49:269-275
Kulkarni S.K. & Dhir A., 2007, Progr. Neuro-Psychopharm. & Biol. Psych. 32:1093-1105
Chandrasekhar K. et al., 2012, Indian J Psychol Med 34(3):255-262

Eleutherococcus senticosus (Sibiry Ginsengi) hakkında

Meyer E., 2011, PTA-Forum online
Schmidt M. et al., 2014, Botanicals: Targets and Therapy 4:27-32
ESCOP. Eleutherococci Radix. Eleutherococcus. In: Phytotherapy ESCo, editor. ESCOP Monographs. The Scientific Foundation for Herbal Medicinal Products. Stuttgart, Germany: Thieme-Verlag; 2009
Aslanyan G. et al., 2010, Phytomedicine 17:494-499