

Güçlü Kemik
Oluşumu için
OSS-K TABLET



OSS-K TABLET
İÇİNDEKİLER

- Makui Meyvesi(Aristotelia Chilensis) Ekstresi (50 mg)
- Hyaluronic Asit (75mcg)
- Vitamin K2 (75mcg)
- Vitamin D3 (10 mcg)
- Manganez (2mg)

OSS-K TABLET

İÇİNDEKİLER

Etken**Bir Tabletteki
Miktar(mg)**

Makui Meyvesi Ekstresi	50 mg
Hyaluronic Asit	10 mg
Vitamin K2	75 mcg
Vitamin D3	10 mcg
Manganez	2 mg

Yardımcı Maddeler: Mikrokristalin Selüloz (E460i), Polivinilpirolidon (E1201), Yağ Asitlerinin Magnezyum Tuzları (E470b), Silikondioksit (E551)



Makui Berry

Makui berry, dünyadaki en zengin antosiyanin kaynağıdır. İn vitro ve in vivo analizleri kapsayan bir klinik çalışma da polifenol bakımından zengin maqui berry ekstresinin (Delphinol) kemik yoğunluğu ve mineralizasyonu üzerine etkisi araştırılmış sonuç olarak Delphinol osteoklastogenezi engellediği gibi koruma sağladığı da görülmüştür. Ayrıca kemik oluşumunda katkısı görülmüştür.

K Vitamini

K vitaminin temel görevi, protrombin üretimine yardımcı olmaktır. Protrombin, kemik metabolizmasında ve kan pıhtılaşma sürecinde görev alan oldukça önemli bir proteindir. Ayrıca kalsiyum birikimini düzenler, kemik kalsifikasyonunu destekler, kan damarlarında ve böbreklerde kalsiyum birikimini önler. Yani vücudumuzdaki kalsiyum miktarını dengeler.

D Vitamini

(Kolekalsiferol) D3 vitamin olarak bilinir kalsiyum ve fosfat metabolizmada görev yapar kas ve kemikte güçlenme sağlar, cinsel hormonlarını aktive eder.

Manganez Sülfat

Diğer adı mangan tuzudur kas ve sinir fonksiyonları dahil hem fizyolojik hemde biyokimyasal görevi vardır. Kemik metabolizmasında rol oynayan paratiroid hormon salgılanması için gereklidir.

K2 Vitamini

K2 vitamini, kemik ve dişlerin yapısında bulunan temel minerallerden olan kalsiyum metabolizmasında hayati rol üstlenir. Kemik yoğunluğunu iyileştirir, güçlü kemik oluşumunu destekler. K vitamini takviyeleri ile kemiklerde kırık riskinin ciddi oranlarda giderildiği kanıtlanmıştır. Osteoporoz riskinin önlenmesi için K vitamini önerilmektedir.