

# Calsin Osteo 2000

Suplement diety



DLA KOBIET I MĘŻCZYŹN  
PO 50. ROKU ŻYCIA



## ZDROWE KOŚCI NATURALNIE<sup>1</sup>

Wsparcie dla:

- kobiet w okresie pomenopauzalnym ze zwiększonym ryzykiem utraty minerałów kostnych\*
- osób, które chcą mieć zdrowe kości\*\*

SYNERGIA **TRZECH** SKŁADNIKÓW!<sup>2</sup>

# SYNERGIA TRZECH SKŁADNIKÓW!<sup>2</sup>

Witamina D<sub>3</sub>



Witamina D<sub>3</sub>  
**1000 j.m.**

Wapń



Wapń  
**2000 mg**

(800 mg wapnia elementarnego)

Witamina K



Witamina K<sub>2</sub>  
**40 µg**

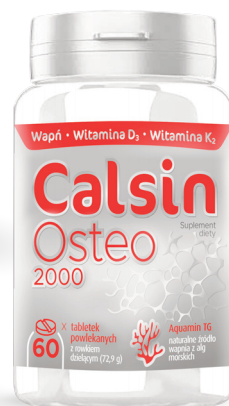
## NATURALNE POCHODZENIE SKŁADNIKÓW

**Aquamarin TG**

Wapń produkowany z naturalnego źródła minerałów – morskich alg wapiennych (*Lithothamnion sp.*).<sup>3</sup> Jego unikalna struktura sprawia, że jest łatwiej wchłaniany niż minerały na bazie skał i kości zwierzęcych i może być spożywany na pusty żołądek.<sup>4</sup>

**K<sub>2</sub>Mk-7**

Witamina K<sub>2</sub> menachinon Mk-7 uzyskiwana z japońskiego natto w ramach opatentowanego procesu biofermentacji.<sup>5</sup>



**Jedna z najwyższych zawartości wapnia, witaminy D<sub>3</sub> oraz K<sub>2</sub> wśród suplementów diety wzmacniających kości.<sup>6</sup>**

[www.calsinosteo.pl](http://www.calsinosteo.pl)

Produkt nie posiada właściwości leczniczych. Przeznaczony dla osób zdrowych, chcących uzupełnić swoją dietę.

\*Wapń i witamina D \*\* Witamina K

1. Witamina D, witamina K pomagają w utrzymaniu zdrowych kości. Wapń - wpływa na utrzymanie prawidłowego stanu kości i zębów

2. Bolton-Smith C, McMurdo ME, Paterson GR, Mole PA, Harvey JM, Fenton ST, Prynne CJ, Mishra GD, Shearer MJ. Two-year randomized controlled trial of vitamin K1 (phylloquinone) and vitamin D3 plus calcium on the bone health of older women. *J Bone Miner Res.* 2007 Apr;22(4):509-19. doi: 10.1359/jbmr.070116. PMID: 17243866. \*u kobiet >= 60 lat.

3. <https://aquamarin.com>, MARIGOT SP. Z O.O., Strand Farm, Currabiny, Carrigaline, Co. Cork, Irelandia;

4. Zenk JL., Fredstedt JL., Kuskowski MA, Effect Calcium Derived from Lithothamnion sp. on Markers of Calcium metabolism in Premenopausal Women. *J Med Food* 2018 Feb, 21 (2): 154-158

5. <http://www.vitamink7.com/>.

6. Dane PEX Omnibus czerwiec 2023, kategoria OTC 3: „Wzmocnienie kości, mięśni, stawów”; status rejestracji: suplementy diety.