

Basonorm - 150 caps NF

Basonorm - 150 caps NF

FEN4787-255

Buy this product at <https://acc2.nutri4all.com/fen4787-255-basonorm-150-caps-nf>

Basonorm® combineert dolomiet, lindespinthout, magnesiumcitraat en zinkoxide. Zink draagt bij tot een normaal zuur-basemetabolisme. Magnesium draagt bij aan de elektrolytenbalans. Lindespinthout wordt gebruikt om het lichaam af te tappen.

Description

Gebruiksaanwijzing

5 capsules per dag verdeeld over 2 doses met een groot glas water, 10 minuten vóór de maaltijd. De aanbevolen dagelijkse dosis niet overschrijden. Bewaar het product uit de buurt van licht, hitte en vochtigheid. Een voedingssupplement mag een gevarieerde en evenwichtige voeding en een gezonde levensstijl niet vervangen. Buiten bereik van jonge kinderen houden.

Beschrijving

Moderne voeding leidt er vaak toe dat mensen in een situatie van acidose terechtkomen, die talloze schadelijke gevolgen heeft voor de huid, de urinewegen en het bloed. Basonorm® combineert dolomiet, lindespinthout, magnesiumcitraat en zinkoxide. Zink draagt bij tot een normaal zuur-basemetabolisme. Magnesium draagt bij aan de elektrolytenbalans. Lindespinthout wordt gebruikt om het lichaam af te tappen.

Composition

Voedingsinformatie

5 capsules per dag geven u:

Dolomiet: 798 mg

Of Calcium: 206 mg (26% VNR*)

Lindespinthoutpoeder: 330 mg

Poeder van het bovengrondse deel van heermoes: 330 mg

Magnesium**: 188 mg (50% NRV*)

Zink: 10 mg (100% NRV*) Vitamine B5: 6 mg (100 NRV*)

Vitamine B2: 1,4 mg (100 NRV*)

Vitamine B1: 1,1 mg (100 NRV*)

**Magnesium geleverd door magnesiumcitraat en dolomiet

NRV: voedingsreferentiewaarden

Ingrediënten

Dolomiet, magnesiumcitraat, zuurteregelaar: kaliumcitraat (E332), capsule (gelatine), lindespinthout in poedervorm (Tilia cordata), poedervormig bovenstuk van heermoes (Equisetum arvense), zinkbisglycinaat, antiklontermiddel: magnesiumzouten van vetzuren zuren, vitamine B5 (calcium D-pantothenaat), vitamine B2 (riboflavine), vitamine B1 (thiaminehydrochloride).

Form: Capsule

Raw Material: Calcium, Dolomite, Field horsetail, Magnesium, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B5, Zinc