

Hersteller:

Hirundo Products

Vertriebsanstalt

Postfach 367 - FL-9493 Mauren

www.nutristore.li

PZN: 02911384

Artikelname: Nahrungsergänzungsmittel

Hinweise:

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung.

Bitte achten Sie auf eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Die empfohlene Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Trocken, kühl und lichtgeschützt sowie außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Mindestens haltbar bis / L-Bz.: siehe Packungsaufdruck

Beschreibung:

Coral Calcium 500 mg Kapseln 200 Stk.

Pro vegetarische Kapsel 500 mg naturreines Sango-Korallen Pulver. Okinawa Sango CoralCalcium Pulver besteht zu 100 % aus dem feingemahlten Sediment fossiler Sango-Korallen mit ihrem natürlichem Spektrum an basenaktiven Meeres-Mineralien in ionischer Form. Zur Herstellung werden ausschließlich fossile Sango-Sedimente aus Okinawa (Japan) verwendet, die unter strenger Aufsicht durch die japanische Regierung nach modernsten Gesichtspunkten des Umweltschutzes abgebaut werden. Ein Raubbau an lebenden Korallenriffen findet nicht statt.

Verzehrempfehlung: Verzehren Sie 3 mal täglich 1 Kapsel zu den Mahlzeiten mit ausreichend Flüssigkeit.

Die empfohlene Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung.

Zusammensetzung pro Kapsel pro Tagesdosis in %* pro 100 g

(= 3 Kapseln)

Sango Korallenpulver	500,00 mg	1500,00 mg	**	66,30 g
----------------------	-----------	------------	----	---------

davon

Calcium	133,00 mg	399,00 mg	50 %	17,64 g
---------	-----------	-----------	------	---------

Magnesium	58,80 mg	176,40 mg	20 %	7,80 g
-----------	----------	-----------	------	--------

*Empf. Tagesbedarf nach RDA gemäß Nährwert-Kennzeichnungsverordnung

**noch keine EU-Empfehlung für den Tagesbedarf vorhanden

Zutaten: Okinawa Sango Korallen-Sediment Pulver (bestehend aus natürlichem Calciumcarbonat, Magnesiumcarbonat), mikrokristalline Cellulose, Trennmittel Magnesiumstearat pflanzlich, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose

Allergene:

Gewicht g/ml: 150,80000000000001