

Produktinformation zu SANGO KORALLE Pulver

- Ein Beutel NATURE HEART SANGO KORALLE Pulver enthält 200 g - Dosierlöffel inliegend
- Herstellungsort Deutschland. Premiumqualität!
- Wir garantieren, dass in NATURE HEART Produkten Reinsubstanzen enthalten sind ohne künstliche Zusatzstoffe.
- NATURE HEART Produkte sind frei von Magnesiumstearat und rückstandskontrolliert.
- Die jeweilige aktuelle Chargennummer sowie das Haltbarkeitsdatum finden Sie auf dem NATURE HEART Produktetikett.

Zutaten:

100 % fossile Sango Meereskorallen (Scleractinia)

Was ist Sango Koralle?

Die Sango Koralle aus der Gattung der Steinkorallen hat ihren Ursprung in Japan auf Okinawa. Es handelt sich hier um eine japanische Präfektur bestehend aus über 150 Inseln im Ostchinesischen Meer. Die gleichnamige Insel ist die größte der Gruppe und besteht aus breiten Stränden und Korallenriffen. Rund um die Insel liegen ganze Sandbänke der abgerieselten Sango Koralle am Meeresgrund.

In Japan wird der Sango-Meereskoralle eine alte Tradition als Heilmittel nachgesagt. Schon vor mehr als 5.000 Jahren kamen die Korallen für medizinischen Zwecke zum Einsatz. Erst in den 50er Jahren kam es zu einem regelrechten „Revival“, als man entdeckte, dass die Einwohner der Insel Okinawa mit weit über 100 Jahre sehr alt werden und gleichzeitig agil sowie geistig sehr fit sind. Seit dieser Zeit ist der Wirkstoff weltweit bekannt.

Die Sango Meeres Koralle setzt sich aus über 70 Mineralstoffen und Spurenelemente, wie zum Beispiel Kalzium, Magnesium, Kupfer, Silizium, Bor, Germanium und Eisen zusammen. Die Stoffe liegen in einer Form vor, die vom Körper des Menschen schnell und effizient aufgenommen werden können. Ihr wird aufgrund der für den Körper perfekten Zusammensetzung aus Kalzium und Magnesium (im Mischverhältnis 2:1) eine besonders hohe Wirkung im Bezug auf die Remineralisierung der Knochen, Zähne, Haare und Fingernägel nachgesagt.

Was ist NATURE HEART SANGO KORALLE

NATURE HEART Sango Meereskoralle mit organischem Calcium und Magnesium im optimalen Verhältnis 2:1 zur optimalen Aufnahme im Körper. Spitzenqualität vom Marktführer aus Okinawa. Unter staatlicher Kontrolle vor Ort wird die schneeweiße Sango Meereskoralle in einem mechanischen Verfahren gewonnen und weltweit exportiert.