Produktinformationen für den GH und Apotheken

SANGO KORALLEN PULVER-Sediment

Sango San Pulver zur täglichen Nahrungsergänzung mit Sango Korallen Pulver.

PULVER

Verzehrempfehlung: Etwa 1 - 3 g Sango Korallensediment in fertig zubereitete Speisen und Getränke einmengen, oder pur verzehren. (1 Messerspitze = ca. 1g)

Zutaten: Sango Korallen Sediment Pulver SMP44.

Allergien & Unverträglichkeiten: keine

Nährwertangaben	je g / DGE*	je 3g /DGE*
Sango Korallen Sediment Pulver	1.000 mg/,*	3.000 mg/,*
enthält Calcium 23,7%	237mg/ 23,7%*	711mg/ 71,1%*
enthält Magnesium 11,3%	113mg/ 32,3%*	339mg/ 96,9%*

^{*} DGE = Prozentsatz empfohlener Tagesbedarf, --,-- = kein Tagesbedarf definiert

KURZBESCHREIBUNG

Das Sediment der Sango-Koralle besteht neben Calcium aus zahlreichen weiteren Mineralstoffen und Spurenelementen, die für den Menschen wichtig sind. So besehen ist die Sango-Koralle eine natürliche Mineralstoff-Quelle. Abgebaut werden die Korallenkalk-Sedimente in der Umgebung von Okinawa (Japan), einer Gegend, in der die optimale Mineralstoffversorgung für einen überaus guten Gesundheitszustand der Bevölkerung verantwortlich gemacht wird. Auch das hohe Lebensalter vieler Einwohner von Okinawa wird der Sango-Koralle zugeschrieben.

Dieses Korallensediment enthält 69 organische Mineralstoffe und Spurenelemente. Diese gehen in kolloider, ionisierter Form in den Organismus und schaffen dort ein ausgewogenes Gesundheitsgleichgewicht. Natürlich ist es vor allem auch der hohe bioverfügbare Calciumgehalt (ca. 34% !!), der nicht nur für Knochen und Zähne wichtig ist, sondern auch für das Säure-Basen-Gleichgewicht des Menschen.

Die Meeres-Korallen-Sedimente bestehen aus Kalzium und Magnesium Carbonat und zwar in einem für den menschlichen Organismus idealem Verhältnis von 2 zu 1. Aber auch andere wertvolle meeresbiologische Substanzen (u.a. Kalium, Natrium, Zink, Phosphor, Selen, Mangan, Molybdän, Chrom, Vanadium, Germanium, Strontium, Schwefel, Kupfer, Kobalt und andere) sind in Sango Vital enthalten. Die Farbe von Sango Vital ist weiß (Landkorallen sind etwas dunkler, leicht grau und haben nicht das Ca-Mg Verhältnis von 2 zu 1).

Die Mineralien und Spurenelemente liegen, wenn sie nicht durch die Ver- und Bearbeitung (Mahlvorgänge, usw.) entwertet (anorganisch) werden, in ionisierter Form vor und tragen biologische Informationen in Form eines lebendigen Schwingungsfeldes mit sich. Hier ist es notwendig, die Koralle schonend zu ernten und durch Transport oder Verarbeitung diese Bioinformationen unversehrt zu lassen.

Bitte beachten!

Aus rechtlichen Bestimmungen darf diese Produktinformation nur an den autorisierten Groß- und Einzelhandel ausgehändigt werden. Bei Weitergabe an den Verbraucher übernehmen wir keine Haftung.

Alte Geheimnisse wieder entdecken

Aktualizierungsstand Gebrauchs.info April 2017



HANNES' Pharma Nutricon GmbH & Co. KG

Firmensitz:

Engelhirsch 20 87480 Weitnau

Lager + Verwaltung:

Engelhirsch 20 87480 Weitnau Tel. +49 (0)8375 9211382 Fax +49 (0)8375 9211386 Internet:

www.hannespharma.de

hannespharma@gmx.de

Bestellungen: order@hannespharma.de

Produktpalette:

100g Sango Korallen Pulver PZN 05518552

250g Sango Korallen Pulver PZN 06584870

500g Sango Korallen Pulver PZN 09278748

1.000g Sango Korallen Pulver PZN 09278754

Hinweis:

Nahrungsergänzungs - mittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene Ernährung. Vor Kinderzugriff sicher aufbewahren. Die angegebene empfohlene höchst Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Bankverbindung:

Raiffeisenbank Kempten Konto 2540568 BLZ 73369902 IBAN DE-91733699020002540568 BIC GENODEF1KM1

HRB-Nr.: 9803

St.Nr.: 127 162 05604 Ust.ldNr.: DE295274500