



KORALNI KALCIJ VIVAN - kaj je in kako nastane -

V enem redkem še povsem naravnem okolju v južnem Pacifiku in na skrajnem jugu Japonske, daleč od sodobnih neposrednih civilizacijskih vplivov se nahaja otočje Okinawa.

Svetovna posebnost tega otočja je, da so otoki zgrajeni večinoma od koralnih grebenov, ki so milijone let vsrkavale najkoristnejše snovi in energijo oceana sedaj pa tisoče in tisoče let vpijajo energijo sonca.



Celi otoki so pravzaprav en velik koralni greben



Povečan okamneli koralni greben

Korale so živa bitja in svoj skelet oblikujejo iz organskih mineralov v morju, največ iz kalcija, magnezija, žvepla, silicija in še iz okoli 70 drugih mineralov.

Zato upravičeno samo za koralni kalcij lahko rečemo, da je organski (nastal iz organizma) kalcij.



Povečana struktura surovega materiala.



Skozi različne oblike ločevanja izberejo najboljši material.



V vročinskih tunelih visoke temperature uničijo morebitne mikrobe.



V tehnično izjemno zahtevnem procesu drobljenja in mletja pridobijo najfinejši ionizirani koralni prah,



ki ga brez kakršnih koli dodatkov polnimo v stekleničke VIVAN.

Številni raziskovalci so ugotovili, da prebivalci otoka Okinawa doživijo visoko starost, da so nadpovprečno čili, redko zbolijo za težjimi boleznimi, njihovi otroci pa imajo boljše učne uspehe, kot njihovi kolegi iz drugih območij. Po dolgoletnih raziskavah so si bili znanstveniki enotni, da je vzrok za dolgo in zdravo življenje povezan s pitjem koralne vode.

Ko dežuje, se korale izpirajo in nastane voda, bogata z minerali, ki jo imenujejo »mleko oceana«.



Koralni kalcij **VIVAN** je garantirano brez kakršnih koli dodatkov. Zaradi posebnih fizikalnih lastnosti ga človeške celice z lahko sprejmejo.

Z **VIVANOM** z lahko pripravimo kozarec oceanskega mleka.

V kozarcu na levi strani je koralni prah drugega proizvajalca. Enako reagirajo druge oblike kalcija: bodisi ostanejo na površini bodisi v nespremenjeni obliki padejo na dno kozarca.

Podjetje SITIS kupuje koralni prah pri enem najstarejših in najuglednejših japonskih podjetij, ki ima državno koncesijo za eksploatacijo koralnih grebenov.

Veliko pomembnih informacij o koristnosti kalcija najdete na spletni strani: www.sitis.si.