

PROSZEK ZASADOWY 300 G PROSZEK -> PŁYN 300



Cena: 29,83 PLN

Opis słownikowy

Producent	INSTANTINA GMBH
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

Opis produktu

Suplement diety zawierający substancje mineralne, pierwiastki śladowe i witaminy. Nie zawiera laktozy. Pomaga utrzymać równowagę kwasowo-zasadową.

Organizm człowieka sam nie produkuje minerałów trzeba mu ich dostarczyć z pożywieniem. Dla właściwego funkcjonowania procesów metabolicznych niezbędna jest równowaga pomiędzy kwasami i zasadami w organizmie. Niestety błędy żywieniowe często powodują, że nasz organizm jest "zbyt kwaśny" - równowaga kwasowo-zasadowa jest zaburzona.

Proszek Zasadowy zawiera cynk, który pomaga w utrzymaniu prawidłowej równowagi kwasowo-zasadowej. Ponadto preparat jest źródłem innych cennym dla organizmu minerałów takich jak mangan, miedź, wapń, żelazo oraz witamina C, które to składniki przyczyniają się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego. Ponadto wapń pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu enzymów trawiennych. Dodatkowymi cennymi składnikami jest molibden i pierwiastek śladowy selen. Molibden przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu aminokwasów siarkowych, natomiast selen pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego, a także w prawidłowym funkcjonowaniu tarczycy. Proszek zasadowy zawiera również sukralozę zamiast cukru, co prowadzi do mniejszego poziomu glukozy we krwi po jego spożyciu, niż w przypadku, gdyby zawierał cukier.

Składniki:

maltodekstryna, węglan wapnia, oligofruktoza z inuliny (11,5%), diwęglan potasu, węglan magnezu, diwęglan sodu, aromat, witamina C (kwas L-askorbinowy), witamina E (D-alfa-tokoferol), pirofosforan żelaza (III), glukonian cynku, środek słodzący - sukraloza, siarczan miedzi (II), molibdenian (VI) sodu, selenian (IV) sodu.

Przeznaczenie:

Utrzymanie równowagi kwasowo-zasadowej. Uzupełnienie w substancje mineralne, pierwiastki śladowe i witaminy.

Sposób użycia:

Dorośli: 1 raz dziennie 8 g (czubata łyżeczka do herbaty) rozpuścić w szklance wody.

Warunki przechowywania:

Przechowywać w suchych pomieszczeniach, w temperaturze pokojowej, chronić od światła i wilgoci. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Uwaga!

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.