

Suplemento alimentar, destinado à correção da acidez no trato gastrointestinal e urinário. Regularizador do Ph.



Ingredientes	TDR (3 g)	% VRN*
Bicarbonato de Sódio	2,68 mg	---
Bicarbonato de Potássio	0,27 mg	---
Citrato de Sódio Dihidratado	0,05 mg	---

*VRN = Valores de Referência do Nutriente: Regulamento (UE) n° 1169/2011 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 25 de outubro de 2011.

INDICAÇÕES

- Medida terapêutica de base para o sucesso e eficácia de qualquer tratamento natural.
- Desintoxicação de tabaco, álcool e toxicod dependência
- Tratamento auxiliar em patologias tumorais
- Psoríase e outras doenças inflamatórias ou alérgicas da pele
- Infecções crônicas das vias urinárias
- Perturbações crônicas do tubo digestivo (acidez, úlceras gástricas e duodenais, gases, dificuldades digestivas e sensação de enfartamento)
- Doenças reumáticas

TOMA DIÁRIA RECOMENDADA (TDR)

Tomar de manhã, 3 g (1 colher medida) do pó, dissolvido em meio copo de água (de preferência morna). A dosagem recomendada também pode ser ingerida em pequenas quantidades ao longo do dia.

CARACTERÍSTICAS

A poluição atmosférica, alimentação errada, demasiadamente rica em proteínas de origem animal, gorduras saturadas, açúcares brancos e alimentos desvitalizados, stress emocional e utilização abusiva de drogas farmacêuticas, são fatores que destabilizam o equilíbrio ácido/base (Ph), das células, originando o aparecimento de doenças crônicas ou degenerativas, tais como: tumores, distúrbios hormonais, problemas hepáticos, infecções recidivas das vias urinárias, problemas dermatológicos, etc... Inúmeras investigações científicas, comprovam que o equilíbrio do Ph celular, é fundamental para a manutenção da vitalidade, da energia e das defesas do organismo. A destabilização deste equilíbrio, funciona como fator iniciador para o aparecimento de patologias crônicas e degenerativas.

Para uma melhor eficácia de qualquer tratamento natural, a primeira medida terapêutica a tomar, é a correção do Ph celular, invertendo a evolução patológica que determinou o aparecimento da doença. Uma dieta equilibrada, por si só pode não ser o suficiente para regularizar o Ph das células. Por esta razão, a toma de **Neutral 7**, é condição essencial para alcançar esse objetivo terapêutico.

Um Ph saudável, corresponde ao valor 7, e denomina-se sob o ponto de vista químico, um Ph neutro. Valores de Ph inferiores a 7, significam um Ph ácido e patológico, que origina e favorece o aparecimento de doenças crônicas e degenerativas.

O **Potássio** é muito importante para o ser humano, pois ele participa na eliminação de subprodutos no interior das células, além de ser fundamental na condução de impulsos nervosos. A baixa ingestão de potássio e o alto consumo de sódio podem resultar em hipertensão e problemas na função cardíaca. O potássio também está associado à redução da formação de pedras nos rins, melhora a saúde óssea e participação no equilíbrio ácido-base.

As propriedades do **Sódio** provaram ser tão incríveis que as células cancerígenas não o conseguem tolerar. O bicarbonato contém altos níveis de oxigénio por sua alcalinidade. Isso é precisamente o que as células perigosas não podem suportar. Ajuda a manter um correto equilíbrio do PH do sangue o que ajuda a combater e evitar as gripes e constipações.

Apresentação

Boião com 150 g de pó

 oligofarma