



Wahadło "V" (wanad)

Cena **56,00 zł**

Numer katalogowy **MiM-032**

Opis produktu

Wanad to pierwiastek zaliczany do grupy ważnych składników niezbędnych dla prawidłowego funkcjonowania organizmu człowieka. Jony wanadu są aktywatorem enzymów, katalizujących całkowitą degradację tłuszczów w organizmie człowieka, co między innymi zmniejsza szansę wytworzenia cholesterolu z produktów pośrednich przemian tłuszczów. Wahadło stosuje się do:

- zmniejszania poziomu cholesterolu
- zwalczania wielu schorzeń naczyń wieńcowych i nowotworowych
- przy leczeniu chorób spowodowanych przez wirusy, bakterie, pleśnie, grzyby itp.
- do sprawdzania i regulacji poziomu Wanadu w organizmie

Wymiary: L. 25 mm

Waga ok. 20 g

Materiał: Drewno bukowe

Wahadło wysyła uzdrawiające energie preparatu i działa na człowieka na poziomie energetycznym.

Przed użyciem należy wahadło potrzymać chwilę w ręku, następnie odpromieniować - uderzając lekko o jakiś przedmiot. Trzymając za sznurek (na długości swojego promienia), umieścić je nad chorym organem, splotem słonecznym lub nad wewnętrzną stroną dłoni (gdzie znajdują się receptory). Następnie wydać polecenie mentalne:

„Nadaj tyle wibracji, ile jest potrzeba (dla mnie, innej osobie lub zwierzęciu) do poprawienia stanu zdrowia”

Czas pracy dyktuje samo wahadło, wysyła i wzmacnia wibracje substancji leczniczych w taki sposób, aby były one jak najlepiej wchłaniane przez organizm. W przypadku nadmiaru substancji wydajemy polecenie mentalne:

“Nadaj tyle wibracji, ile jest potrzebne do jej usunięcia” .

Całkowite zatrzymanie się oznacza koniec pracy. Wahadłem oddziałujemy na siebie lub inną osobę w zależności od indywidualnych potrzeb (od jednego do trzech razy dziennie).

Ważne jest, że przesyłając wibracje nie istnieje ryzyko przedawkowania preparatu.

Uwaga stosowanie wahadła nie może nigdy zastępować konsultacji lekarskiej i klasycznych metod leczenia! Stanowi ono zawsze jedynie działanie pomocnicze, uzupełniające, profilaktyczne oraz wzmacniające skuteczność terapii medycznej.