



## Wahadło "Mn" (mangan)

Cena **56,00 zł**

Numer katalogowy **MiM-018**

### Opis produktu

Mangan jest to pierwiastek stanowiący zasadniczy składnik naturalnego środowiska człowieka. Najwięcej manganu zawierają takie produkty jak: herbata, pieprz, żurawina, płatki owsiane, kakao, czekolada, ryż, groch, fasola, maliny, ryby, tran, oliwa, miód, drób, jaja, masło, cytryna, seler, wołowina, baranina i cielęcina. Mangan jest czynnikiem warunkującym proces tworzenia się krwi. W. ma zastosowanie w profilaktyce i wspomaganiu leczenia:

- schorzeń płuc (gruźlicy)
- chorób jelit i trzustki
- niewydolności układu krążenia, serca i układu naczyniowego, limfatycznego i nerwowego

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.**