

## Noble Health, Hydrodren, 60 kapsułek



Cena: 39,99 zł

### Opis słownikowy

Opakowanie	60 kapsułek
Postać	kapsułki
Producent	NOBLE HEALTH SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety

### Opis produktu

#### Opis

Noble Health, Hydrodren to suplement diety dla osób dorosłych wspomagający organizm w pozbyciu się toksyn oraz nadmiaru wody.

- Pokrzywa i mniszek- uczestniczą w procesach wydalania z organizmu wody i ubocznych produktów przemiany materii.
- Ziele pokrzywy, korzeń mniszka- wspomagają zdrowie układu moczowego.
- Ziele skrzypu polnego- wspomaga utrzymanie prawidłowej kondycji skóry, włosów i paznokci.
- Magnez- pomaga w utrzymaniu równowagi elektrolitowej.
- Korzeń- mniszka wspomaga prawidłowe funkcje trawienne, korzystnie wpływając na wątrobę i drogi żółciowe.

#### Zastosowanie

Hydrodren to preparat dla osób, które chcą pozbyć się z organizmu toksyn oraz nadmiaru wody.

#### Zalecane spożycie

2 kapsułki dziennie, najlepiej rano.

#### Skład

Składniki aktywne zawarte w 2 kapsułkach:

- Ekstrakt z korzenia mniszka lekarskiego DER 10:1- 120 mg
- Ekstrakt z ziela skrzypu polnego DER 10:1- 80 mg
- Ekstrakt z ziela pokrzywy DER 10:1- 280 mg
- Ekstrakt z korzenia pietruszki DER 10:1- 200 mg
- Ekstrakt z liści karczocha DER 4:1- 80 mg
- Magnez- 112,5 mg (30%\*)

\* % Referencyjnej Wartości Spożycia

Składniki: ekstrakt z ziela pokrzywy zwyczajnej (*Urtica dioica*), substancja glazurująca – hydroksypropylometyloceluloza, ekstrakt z korzenia pietruszki zwyczajnej (*Petroselinum crispum*), tlenek magnezu (magnez), substancja wypełniająca – celuloza mikrokrystaliczna, maltodekstryna, ekstrakt z korzenia mniszka lekarskiego (*Taraxacum officinale*), skrobia ziemniaczana, ekstrakt z liści karczocha zwyczajnego (*Cynara scolymus*), ekstrakt z ziela skrzypu polnego (*Equisetum arvense*), substancje przeciwzbrylające – sole magnezowe kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu.

**Przechowywanie**

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C, w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

**Dodatkowe informacje**

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.