

FORMEDS Pure Hydration Matcha 14 saszetek Data ważności 01.07.2026



Cena: 37,95 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	14 sasz.
Pojemność	14 sztuk
Postać	prosz.
Producent	FORMEDS SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis:

Zbalansowany zestaw elektrolitów (sód, magnez, potas) do przygotowania skutecznych funkcjonalnych napojów nawadniających o smaku matcha, wzbogacony 5-cioma witaminami z grupy B. Potwierdzona w badaniach hipotoniczna osmolalność 108 mOsm/kg H2O gwarantuje 3x szybsze i efektywniejsze nawodnienie organizmu

- dla zachowania równowagi elektrolitowej (magnez)
- dla wsparcia metabolizmu energetycznego (magnez, B2, B3, B5, B6, B12)
- dla prawidłowego ciśnienia krwi (potas)
- dla właściwego funkcjonowania mięśni (magnez, potas)
- dla prawidłowej syntezy białka (magnez)
- dla zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia (magnez, B2, B3, B5, B6, B12)

Dawkowanie:

- Wlej 500ml wody (w temperaturze pokojowej) do pustego naczynia.
- Wsyp zawartość saszetki i dokładnie wymierzaj lub wstrząśnij (w przypadku użycia butelki).
- Ciesz się optymalnym nawodnieniem każdego dnia!

Spożywać 1 saszetkę dziennie.

Zalecana porcja dzienna (1 saszetka) zawiera (%RWS):
Cytrynian trisodowy dwuwodny, w tym sód - 275,9 mg
Cytrynian magnezu, w tym magnez - 100 mg (27%)
Cytrynian potasu, w tym potas - 364,5 mg (18%)

Chlorek sodu - 175 mg, w tym sód - 69 mg
Witamina C - 50 mg (63%)
Witamina B2 - 0,7 mg (50%)
Niacyna (B3) (NE) - 8 mg (50%)
Witamina B5 - 3 mg (50%)
Witamina B6 - 0,7 mg (50%)
Witamina B12 - 100 µg (4000%)
Cukier trzcinowy BIO - 4g

Wartość energetyczna w 1 saszetce: 26 kcal

Przechowywanie:

Produkt przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze 5-25°C. Chronić przed światłem. Suplement diety powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Składniki:

Cukier trzcinowy, sód (cytrynian trisodowy), potas (cytrynian potasu), magnez (cytrynian magnezu), matcha (sproszkowana zielona herbata), chlorek sodu, suszony sok z cytryny, suszony sok z limetki, witamina C (kwas L-askorbinowy), niacyna (kwas nikotynowy), witamina B5 (d-pantotenian wapnia), witamina B6 (5'-fosforan pirydoksalu), witamina B2 (ryboflawina), witamina B12 (metylokobalamina).

Podmiot odpowiedzialny:

ForMeds Sp. z o.o.
ul. Grunwaldzka 184
60-166 Poznań

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważona i zróżnicowana dieta oraz zdrowy styl życia są podstawą zapewnienia prawidłowego funkcjonowania organizmu. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.