**Wodorowęglany Potas + Sód**
Suplement diety w postaci proszku do rozpuszczania w wodzie

**Zastosowanie:**
Odpowiednia ilość dostarczanych codziennie jonów potasu, właściwe przewodzenie impulsów nerwowych, a od jego poziomu we krwi, zależy prawidłowe funkcjonowanie całego układu nerwowego. Wspiera prawidłowe funkcjonowanie układu mięśniowego, krwionośnego oraz pokarmowego. Sód uczestniczy w prawidłowych procesach utrzymania ciśnienia osmotycznego komórkowych, przewodnictwach nerwowego, kurczliwości mięśni i gospodarce kwasowo-zasadowej.

**Składniki:**
Dwuwęglan potasu (wodorowęglan potasu), dwuwęglan sodu (wodorowęglan sodu).

**Składniki aktywne – 1 porcja dzienna produktu (3,5 g):**

* Dwuwęglan potasu (jony potasu): 680,00 mg – 34% RWS\*
* Dwuwęglan sodu (jony sodowe): 474,00 mg – \*\*

\*RWS – dzienne referencyjne wartości spożycia dla osób dorosłych.
\*\* dzienne spożycie nie zostało określone.

**Sposób użycia:**
Do uzyskania korzystnego działania produktu, odmierz 3 płaskie miarki proszku (3 ml = 3,5 g proszku), wsyp do szklanki i wymieszaj z 200 ml wody. Wypić wieczorem przed snem, przynajmniej dwie godziny po jedzeniu. Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia (1 miarka = 3,5 g) w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia oraz zdrowy tryb życia są podstawą prawidłowego funkcjonowania organizmu.

Wewnątrz opakowania znajduje się plastikowa miarka o pojemności 1 ml.

**Przeciwwskazania:**
Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Suplement diety nie zastępuje zrównoważonego sposobu żywienia i zdrowego trybu życia. Produkt przeznaczony dla osób powyżej 18 roku życia. Nie stosować u matek karmiących i kobiet w ciąży bez konsultacji z lekarzem.

**Przechowywanie:**
Przechowywać w suchym miejscu, niedostępnym dla małych dzieci. Chronić przed wilgocią. Po otwarciu i każdorazowym użyciu należy upewnić się, że pojemnik jest prawidłowo zamknięty. Chronić przed wilgocią.
**UWAGA!** Mieszanka tego produktu jest podatna na zbrylanie w przypadku dłuższego kontaktu z wilgotnym powietrzem lub zawilgoconą miarką (łyżeczką). Tego typu zbrylenie można uniknąć, stosując za każdym razem suchą i czystą miarkę oraz jak najkrócej eksponując powierzchnię produktu, w trakcie pobierania porcji.

**Wyprodukowano przez:**
EM Food & PHARMA PRODUCTION Sp. z o.o.
ul. Laskowska 82, 62-051 Wiry
dla
E-REMEDIUM SKLEP INTERNETOWY Sp. z o.o.
ul. Kolberga 77A, 26-300 Opoczno

Masa netto: 455 g