**Elektrolity 10 Minerałów**

*Wyjątkowo bogaty skład, bez cukru*

Do stosowania podczas:

* upałów
* wysiłku fizycznego
* nudności
* spożywania alkoholu
* biegunki

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2 tabletki | | 4 tabletki | |
| Potas  Sód  Magnez  Jod  Mangan  Selen  Chrom  Cynk  Miedź  Molibden  Chlorek  Cytrynian  Jabłczan | 374 mg  536 mg  134 mg  45 µg  0,62 mg  17 µg  12 µg  3,12 mg  0,32 mg  16 µg  144 mg  3100 mg  500 mg | /18%  /nu%  /36%  /30%  /31%  /31%  /30%  /31%  /32%  /32%  /18%  /nu%  /nu% | 748 mg  1072 mg  268 mg  90 µg  1,24 mg  34 µg  24 µg  6,24 mg  0,64 mg  32 µg  288 mg  6200 mg  1000 mg | /36%  /nu%  /72%  /60%  /62%  /62%  /60%  /62%  /64%  /64%  /36%  /nu%  /nu% |

% Referencyjnej Wartości Spożycia. nu – nie ustanowiono

**Składniki :**regulator kwasowości: kwas cytrynowy , wodorowęglan sodu, wodorowęglan potasu, kwas jabłkowy, węglan magnezu, naturalny aromat, chlorek potasu, cytrynian magnezu, barwniki naturalne: koncentrat z czerwonego buraka i karoteny, substancje słodzące naturalne: glikozydy stewiolowe ze stewii i taumatyna, siarczan manganu, selenin sodu IV, chlorek chromu III, siarczan cynku, siarczan miedzi II, molibdenian sodu VI, jodek potasu.

[Zobacz działanie składników](https://uniphar.pl/?page_id=5431)

**Ostrzeżenia**

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.

Nie przekraczać zalecanej porcji dziennej.

Zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu.

**Przechowywanie**

Preparat nalezy chronić przed bezpośrednim światłem, przechowywać w suchym miejscu, w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze poniżej 25°C w sposób niedostępny dla małych dzieci.

**Sposób użycia**

1 tabletkę rozpuścić w 250 ml chłodnej wody. Stosować 2-4 razy dziennie.