**Elektrolity 10 Minerałów**

*Wyjątkowo bogaty skład, bez cukru*

Do stosowania podczas:

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 2 tabletki | 4 tabletki |
| PotasSódMagnezJodManganSelenChromCynkMiedźMolibdenChlorekCytrynianJabłczan | 374 mg536 mg134 mg45 µg0,62 mg17 µg12 µg3,12 mg0,32 mg16 µg144 mg3100 mg500 mg | /18%/nu%/36%/30%/31%/31%/30%/31%/32%/32%/18%/nu%/nu% | 748 mg1072 mg268 mg90 µg1,24 mg34 µg24 µg6,24 mg0,64 mg32 µg288 mg6200 mg1000 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.