

## ORSALIT DRINK płyn o smaku jabłkowym 4 x 200 ml

Cena: 19,83 PLN



### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	800 ml (4 szt. po 200 ml)
Postać	płyn doust.
Producent	IBSS BIOMED S.A.
Rodzaj rejestracji	Diet. środ. specjal. przezn. med.
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Opis** ORSALIT® DRINK jest gotowym do spożycia doustnym płynem nawadniającym o składzie zgodnym z zaleceniami ESPGHAN (Europejskiego Towarzystwa Gastroenterologii, Hepatologii i Żywienia Dzieci). ORSALIT® DRINK to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego do postępowania dietetycznego w stanach odwodnienia organizmu, szczególnie podczas biegunki lub wymiotów oraz w sytuacjach, w których występuje ryzyko odwodnienia. Preparat przeznaczony jest dla dzieci powyżej 3. roku życia. Powinien być przyjmowany pod nadzorem lekarza. Produkt bezglutenowy, nie zawiera białek mleka i laktozy. ORSALIT® DRINK jest żywnością niekompletną. Nie może być stosowany jako jedyne źródło pożywienia. Nie może być stosowany u osób, u których nie występuje ryzyko odwodnienia organizmu. **Sposób użycia** Dawkowanie zależy od stopnia odwodnienia i zaleceń lekarza. W ciągu pierwszych 3 - 4 godzin zaleca się:

przy lekkim odwodnieniu podawać 30 - 50 ml/kg masy ciała;

przy umiarkowanym odwodnieniu podawać 50 - 100 ml/kg masy ciała. Na dalszym etapie zaleca się podawać 5 - 10 ml/kg masy ciała po każdym biegunkowym stolcu lub wymiotach.

Preparat gotowy do spożycia. Wstrząsnąć przed użyciem. Po otwarciu przechowywać w lodówce, spożyć w ciągu 48 godzin. **Skład** woda; glukoza jednowodna; cytrynian sodu; chlorek sodu; chlorek potasu; regulator kwasowości - kwas cytrynowy; substancje konserwujące - benzoosan sodu, sorbinian potasu; substancja słodząca - sukraloza; aromat naturalny. Preparat zawiera cukier i substancję słodzącą. Wartość odżywcza w 100 ml: wartość energetyczna (energia) 25 kJ/6 kcal; tłuszcz 0 g, w tym kwasy tłuszczowe nasycone (kwasy nasycone) 0 g, węglowodany 1,45 g, w tym cukry (glukoza) 1,45 g, białko 0 g, sól 0,38 g; składniki mineralne: chlorki 180 mg, sól 150 mg, potas 90 mg. Wartość odżywcza w 200 ml: wartość energetyczna (energia) 50 kJ/12 kcal; tłuszcz 0 g, w tym kwasy tłuszczowe nasycone (kwasy nasycone) 0 g, węglowodany 2,9 g, w tym cukry (glukoza) 2,9 g, białko 0 g, sól 0,75 g; składniki mineralne: chlorki 360 mg, sól 300 mg, potas 180 mg.