

PL ORSALIT® DRINK jest gotowym do spożycia doustnym płynem nawadniającym o składzie zgodnym z zaleceniami ESPGHAN (Europejskiego Towarzystwa Gastroenterologii, Hepatologii i Zdrowia Dzieci).

Istotne informacje: ORSALIT® DRINK tożywość specjalnego przeznaczenia medycznego do postępowania dietycznego w stonach 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 laktوزy. ORSALIT® DRINK jest żywotnością niekompletną. Nie może być stosowany jako jedynie źródło pozywiania. Nie może być stosowany u osób, u których występuje przyły odwodnienia organizmu.

Składniki: woda; glukosa jednowodna; cytrynian sodu; chlorek sodu; chlorek potasu; regulator kwasowości - kwas cytrynowy; substancje konserwujące - benzoesan sodu; sorbinian potasu; substancja słodząca - sukralosa; aromat truskawkowy. Nie zawiera owoców. Preparat zawiera cukier i substancję słodzącą.

Dawowanie: 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 po każdym biegunkowym stolcu lub wymiotach.

Sposób przygotowania: preparat gotowy do spożycia. Wstępnie przewrócić przed użyciem. Po otwarciu przechowywać w lodówce, spożyć w ciągu 48 godzin.

EN ORSALIT DRINK is a ready for consumption oral rehydration solution with composition in accordance with the recommendations of the ESPGHAN.

Important information: ORSALIT DRINK is a food for special medical purposes for the dietary management of body dehydration, especially during diarrhoea or vomiting and in situations associated with a risk of dehydration. **The product is intended for children over 3 years of age.** The product should be used under medical supervision. Does not contain milk proteins and lactose. Gluten-free.

ORSALIT DRINK is an incomplete foodstuff. It is not suitable for use as the sole source of nutrition. The product should not be used by people without risk of body dehydration.

Ingredients: water; glucose monohydrate; sodium citrate; sodium chloride; potassium chloride; acidity regulator - citric acid; preservatives - sodium benzoate, potassium sorbate; sweetener - sucralose; strawberry flavour. Does not contain fruits. The product contains sugar and a sweetener.

Dosage: the dosage depends on the degree of dehydration and the medical recommendations. During the first 3-4 hours it is recommended to:

• in mild dehydration administer 30-50 ml per kilogram of body weight;

• in moderate dehydration administer 50-100 ml per kilogram of body weight.

At a later stage of rehydration it is recommended to administer 5-10 ml per kilogram of body weight after each diarrhoeal stool or vomiting.

Method of preparation: The product is ready for consumption. Shake before use. After opening, store in a refrigerator. Use within 48 hours.



PL **Przeciwwskazania:** uzużycie na którykolwiek składnik preparatu, niedrożność jelit lub cieki odwodnienie wymagające nawadniania dalszego. Osoby z cukrzycą powinny zachować ostrożność. W przypadku innych chorób współistniejących należy skonsultować się z lekarzem.

Sposób przechowywania: preparat przed otwarciem należy przechowywać w temperaturze pokojowej 15-25°C, w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla małych dzieci.

Wartość odżywcza w 100 ml: wartość energetyczna (energia) 70 kJ/16 kcal; tłuszcze 0 g, w tym kwasy tłuszczone nosycone (kwasy nosycone) 0 g, węglowodany 4,1 g, w tym cukry (glukoz) 1,45 g, białko 0 g, sól 0,35 g; składniki mineralne: chlorki 180 mg, sól 140 mg, potas 80 mg.

Wartość odżywca w 200 ml: wartość energetyczna (energia) 140 kJ/33 kcal; tłuszcze 0 g, w tym kwasy tłuszczone nosycone (kwasy nosycone) 0 g, węglowodany 8,2 g, w tym cukry (glukoz) 2,9 g, białko 0 g, sól 0,7 g; składniki mineralne: chlorki 360 mg, sól 280 mg, potas 160 mg.

Osmolarność: 231 mOsm/l, w tym: glukoz 81 mOsm/l, sól 60 mOsm/l, chlorki 50 mOsm/l, potas 20 mOsm/l, cytryniany 10 mOsm/l, substancje dodatkowe 10 mOsm/l.

EN **Contraindications:** allergy to any component of the product, bowel obstruction or severe dehydration, requiring intravenous hydration. The product can be used by diabetics with caution. In the case of presence of other health conditions, a doctor should be consulted for information on the proper use of the product.

Storage: before opening, store the product at room temperature (15-25°C). Keep out of reach and sight of young children.

Nutritional value in 100 ml: energetic value (energy) 70 kJ/16 kcal; fat 0 g, of which saturates 0 g, carbohydrate 4,1 g, of which sugars (glucose) 1,45 g, protein 0 g, salt 0,35 g; minerals: chlorides 180 mg, sodium 140 mg, potassium 80 mg.

Nutritional value in 200 ml: energetic value (energy) 140 kJ/33 kcal; fat 0 g, of which saturates 0 g, carbohydrate 8,2 g, of which sugars (glucose) 2,9 g, protein 0 g, salt 0,7 g; minerals: chlorides 360 mg, sodium 280 mg, potassium 160 mg.

Osmolarity: 231 mOsm/l, of which: glucose 81 mOsm/l, sodium 60 mOsm/l, chlorides 50 mOsm/l, potassium 20 mOsm/l, citrates 10 mOsm/l, additives 10 mOsm/l.

Producer/ Manufacturer: Instytut Biotechnologiczny Szkół i Szpitali im. Szczęponka BIOMED Spółka Akcyjna
Al. Sosnowa 8, 30-224 Kraków, Polska
informacja@biomed.pl
www.biomed.pl

Najlepiej spożyć przed końcem:
Best before end:
Numer partii:
Batch no:
Data produkcji:
Manufacturing date:

