

07\_1091EM



AL 2303

e 0,2 l

Skladujte v suchu a tme pri +10 °C až 25 °C. Minimálna trvanlivosť do: pozri viečko

9062300114550



**Dôležité upozornenie:** Rehydratačná výživa HiPP ORS Jablko z prirodzených zložiek s obsahom živín a minerálnych solí určená pre diétny režim na reguláciu porúch vodnej a elektrolytovej nerovnováhy.

**Použitie:** Doplnková bilančná diéta, od ukončeného 4. mesiaca veku dojčatá používajte len pod lekársym dohľadom, použitie pred ukončeným 4. mesiacom len na základe odporúčania lekára. Pokiaľ lekár neodporučí inak, podávajte výlučne počas prvého 3 až 4 hodín HiPP ORS 200. Pri ľahkej hnačke: 20 - 30 ml / kg telesnej hmotnosti (TH) (hmotnostný úbytok do 3 % TH). Pri stredne ťažkej hnačke: 30 - 80 ml / kg TH (hmotnostný úbytok 3 - 8 % TH).

Po úspešnej rehydratácii je možné ihneď začať s obnovením príjmu potravy (ďalšie informácie na zadnej strane etikety)

**Ďalšie straty tekutín spôsobené vracaním a / alebo hnačkou je nutné kompenzovať dodatočnými 50 - 100 ml ORS 200 po každej epizóde vodnatej stolice alebo zvracania (najlepšie po lyžičkách a v krátkych intervaloch, napr. každých 5 - 10 minút).**

**Kontraindikácie:** akútne a chronické zlyhávanie obličiek, metabolická alkalóza, neustávajúce zvracanie, strata vedomia/šok, poruchy vstrebávania sacharidov, nepriechodnosť čriev. Nevhodné pri alergii alebo neznášanlivosti na niektorú zo zložiek výroby. Nevhodné k parenterálnemu užívaniu.

Od ukončeného 4. mesiaca.  
Na základne odporúčania lekára.

# ORS 200

## Jablko

na báze perorálneho rehydratačného roztoku (ORS)

- Pri hnačkových ochoreniach
- K priamej spotrebe
- Bez prídavku laktózy
- Bez prídavku mliečnej bielkoviny
- Potravina na osobitné lekárske účely

HiPP ORS Jablko na báze perorálneho rehydratačného roztoku. Potravina na osobitné lekárske účely (bilančná diéta); k diétnemu režimu pri dyspepsii dojčiat (hnačkového ochorenia). Zloženie: voda, jablková šťava z koncentráta 16 %, maltodextrín, jedlá soľ s jódom (kamenná soľ, jodičnan draselný), citrónan draselný, regulátor kyslosti: kyselina citrónová. Pozn.: bezglutenový.

Výživové údaje	100 ml	200 ml
Energia kJ/kcal	53/12	106/25
Tuky (z toho nasýtené MK)	0,06 g (0,0 g)	0,12 g (0,0 g)
Sacharidy (z toho cukry)	3,0 g (1,6 g)	6,0 g (3,2 g)
Bielkoviny	0,02 g	0,04 g
Soľ	0,35 g	0,7 g
Sodík	140 mg	280 g
Draslík	80 mg	160 mg

MK - mastné kyseliny. Osmolarita: 240 mOsmol/l

**Sterilizované. Skladujte pri izbovej teplote. Pred použitím pretrepte. Podávajte chladené. Nespotrebované množstvo uchovajte v uzatvorenej fľaške v chladničke a spotrebujte do 24 hodín.**

Uistite sa, či sklo a viečko nie sú poškodené. Viečko cvakne pri prvom otvorení. Výrobok nepoužívajte, ak sa viečko pri tlaku prehne.

HiPP Czech s.r.o., Pekařská 628/14, 155 00 Praha 5, Infolinka (po-pia 9- 14 hod.): +420 724 139 949, www.hipp.sk, hipp@hipp.sk Balené: v Maďarsku.

Venujte prosím pozornosť informáciám na zadnej strane etikety

**HiPP ORS 200 Jablko**  
**K priamej spotrebe**  
**na báze perorálneho**  
**rehydratačného roztoku (ORS)**  
Č.výr. AL2303

Potravina na osobitné lekárske účely HiPP ORS 200 na priamu spotrebu pre perorálne podanie na doplnenie tekutín a minerálnych látok. Postup sa riadi podľa závažnosti priebehu hnačky. Použitie len na odporúčanie lekára.

**Rehydratácia:**

**Pri ľahkej až stredne ťažkej hnačke (miernej strate tekutín):** Počas prvých 3 - 4 hodín pri ľahkej hnačke 20 - 30 ml ORS 200/kg telesnej hmotnosti (TH) až 30 - 80 ml/ kg TH pri stredne ťažkej hnačke (rehydratácia)

**Pri ťažkej hnačke:** Bezpodmienečne konzultujte s lekárom. ORS 200 môže byť podávaný ako doplnok pri vnútrožilnej výžive.

**Obnovenie príjmu potravy po úspešnej rehydratácii:**

Dojčené deti by mali byť dojčené aj naďalej podľa potreby - paralelne pri podávaní ORS 200. Podávajúte ORS 200 po malých lyžičkách medzi dojčením.

Nedojčené deti vo veku do 6-tich mesiacov by mali dostať v nadväznosti na rehydratačnú fázu obvyklú veku vhodnú dojčenskú výživu.

Dojčatá, ktoré sú už prikrmované by mali dostať v nadväznosti na rehydratačnú fázu obvyklú dojčenskú výživu a príkrmy v plnom množstve a koncentrácii. Pri ťažkom priebehu choroby je možné príjem potravy postupne obnoviť.

Staršie deti by mali dostávať najskôr ľahkú stravu a čaj. Vyhnite sa šťavám s vysokým obsahom cukru (sacharóza, fruktóza, sorbitol). Po dvoch, najneskôr však do 5-tich dní prejdite na bežnú stravu zodpovedajúcu veku.