

# PAEDIATRIC SERAVIT

**Kosttilskudd i pulverform som inneholder vitaminer, mineraler og sporstoffer. Kun med spor av natrium, kalium og klorid.**

Egnet til bruk ved ulike sykdomstilstander det er nødvendig med et supplement til kosten av vitaminer og mineraler.

Inneholder vitaminer, mineraler, og sporstoffer, men kun spor av natrium, kalium og klorid. Inneholder også karbohydrat i form av tørket glukosesirup. Gluten- og laktosefri.



**Paediatric Seravit inneholder per 100 ml med en fortykning på 15 g/100 ml:**

- 44 kcal
- 11,3 g karbohydrat fra glykosesirup (100 E%)

## Smaksvarianter

Nøytral smak.

## Indikasjon

Til kostbehandling av spedbarn og barn som går på streng diett som krever tilskudd av vitaminer, mineraler og sporstoff, f.eks. ved medfødte defekter i aminosyremetabolismen, eliminasjonskost, lavproteinkost ved kronisk nyre- eller leversykdom eller som en komponent i modulbasert kostbehandling.

## Dosering

Doseringen er individuell og gjøres i samråd med lege eller klinisk ernæringsfysiolog. Paediatric Seravit kan enkelt blandes i morsmelkerstatninger, sondeløsninger, ulike matretter og drikke. Anbefalt dosering bør alltid etterfølge en kostregistrering. Pulveret er ikke sterilt og skal derfor tilberedes umiddelbart før mating.

Anbefalt inntak av Paediatric Seravit ved ulike aldersgrupper. Mengdene angitt i tabellen er basert på at barnet får hele sitt behov av vitaminer, mineraler og sporstoffer fra Paediatric Seravit.

| Alder      | Paediatric Seravit (gram/dag) |
|------------|-------------------------------|
| 0 - 6 mnd  | 10 g                          |
| 6 - 12 mnd | 15 g                          |
| 1 -3 år    | 15 g                          |
| 4 -10 år   | 25 g                          |
| 11 - 18 år | 35 - 50 g                     |

## Forsiktighetsregler

Kun til enteralt bruk. Må ikke gis parenteralt. Ikke egnet som eneste næringskilde. Som del av et restriktivt kosthold bør totalt inntak av vitaminer, mineraler og sporstoffer fra tilleggskilder og annet kosthold gjennomgås for å sikre tilstrekkelig inntak.

## Tilberedning

Bruk alltid måleskjeen som følger med boksen for å oppnå korrekt dosering. Hver måleskje inneholder 5 g. Pulveret må ikke kokes eller varmes i mikrobølgeovn.

- Mål opp anbefalt mengde pulver med måleskjeen som medfølger.
- For spedbarn, tilsett pulveret til morsmelkerstatningen. Daglig inntak bør fordeles jevnt utover dagen. For barn kan pulveret tas som en drikk eller grøt. Hvis det tas som en grøt anbefales det å drikke annen væske samtidig.
- Rist eller rør om før servering

## Holdbarhet og oppbevaring

Ferdig blanding oppbevares i kjøleskap i maksimalt 24 timer. Åpnet boks oppbevares tørt og svalt, ikke over normal romtemperatur. Sett alltid lokket på etter bruk. Åpnet boks brukes innen 1 måned. Best før-dato finner du på boksen.

## BESTILLINGSINFORMASJON

| Produktnavn        | Bestillingsnr. | Varenr. | Salgsenhet     |
|--------------------|----------------|---------|----------------|
| Paediatric Seravit | 153147         | 873224  | 1 boks à 200 g |

## Næringsinnhold

|                                 |                            | Per 100 g    | Per 15 g pulver |
|---------------------------------|----------------------------|--------------|-----------------|
| <b>Energi</b>                   | kJ/kcal                    | 1246/293     | 187/44          |
| <b>Fett (0 E%)</b>              | g                          | 0            | 0               |
| - hvorav mettede fettsyrer      | g                          | 0            | 0               |
| <b>Karbohydrater (100 E%)</b>   | g                          | 75,0         | 11,3            |
| - hvorav sukkerarter            | g                          | 5,9          | 0,88            |
| <b>Kostfiber (0 E%)</b>         | g                          | 0            | 0               |
| <b>Protein (0 E%)</b>           | g                          | 0            | 0               |
| <b>Salt</b>                     | g                          | 0            | 0               |
| <b>Mineraler og sporstoffer</b> |                            |              |                 |
| Natrium                         | mg (mmol)                  | <40,0 (<1,7) | <6,00 (<0,26)   |
| Kalium                          | mg (mmol)                  | <30,0 (<0,8) | <4,50 (<0,12)   |
| Klorid                          | mg (mmol)                  | <30,0 (<0,8) | <4,50 (<0,12)   |
| Kalsium                         | mg (mmol)                  | 2750 (68,6)  | 413 (10,3)      |
| Fosfor                          | mg (mmol PO <sub>4</sub> ) | 1850 (59,7)  | 278 (8,96)      |
| Magnesium                       | mg (mmol)                  | 500 (20,6)   | 75,0 (3,09)     |
| Jern                            | mg                         | 50,0         | 7,50            |
| Sink                            | mg                         | 36,0         | 5,40            |
| Kobber                          | mg                         | 4,20         | 0,63            |
| Mangan                          | mg                         | 1,60         | 0,24            |
| Molybden                        | µg                         | 108          | 16,2            |
| Selen                           | µg                         | 137          | 20,5            |
| Krom                            | µg                         | 90,0         | 13,5            |
| Jod                             | µg                         | 820          | 123             |
| <b>Vitaminer</b>                |                            |              |                 |
| Vitamin A                       | µg                         | 3200         | 480             |
| Vitamin D                       | µg                         | 100          | 15,0            |
| Vitamin E                       | mg (mg α-tokoferol)        | 40           | 6               |
| Vitamin C                       | mg                         | 400          | 60,0            |
| Vitamin K                       | µg                         | 108          | 16,2            |
| Tiamin                          | mg                         | 3,20         | 0,48            |
| Riboflavin                      | mg                         | 4,40         | 0,66            |
| Niacin                          | mg                         | 41,0         | 6,15            |
| Pantotensyre                    | mg                         | 24,0         | 3,60            |
| Vitamin B <sub>6</sub>          | mg                         | 3,60         | 0,54            |
| Folinsyre                       | µg                         | 600          | 90,0            |
| Vitamin B <sub>12</sub>         | µg                         | 9,00         | 1,35            |
| Biotin                          | µg                         | 120          | 18,0            |
| <b>Annet</b>                    |                            |              |                 |
| Inositol                        | mg                         | 700          | 105             |
| Kolin                           | mg                         | 1250         | 188             |

## Ingredienser

Glukosesirup, kalsiumglyserofosfat, smaksforsterker (sitronsyre), kolinbitartrat, magnesiumacetat, kalsiumlaktat, inositol, L-askorbinsyre, jernsulfat, sinkulfat, DL-α-tokoferol, nikotinamid, kalsium-D-pantotenat, kobbersulfat, riboflavin, pyridoksinhydroklorid, mangansulfat, tiaminhydroklorid, retinylacetat, kaliumjodid, pteroylmonoglutaminsyre, kromklorid, natriumselenitt, natriummolybdat, D-biotin, fytomenadion, cyanokobalamin, kolekalsiferol.

Nutricias produkter er registrerte næringsmidler til spesielle medisinske formål og skal brukes i samråd med helsepersonell

Nutricia c/o Danone AS | Tlf. +47 23 00 21 00 | E-post [nutricia.amnno@nutricia.com](mailto:nutricia.amnno@nutricia.com) | [www.nutricia.no](http://www.nutricia.no)