

PAEDIATRIC SERAVIT

**Produkt som innehåller
vitaminer, mineraler och
spårämnen men endast
spår av natrium, kalium
och klorid**

Paediatric Seravit är en produkt som består av en blandning av vitaminer, mineraler och spårämnen med kolhydratbas innehållande spårämngder av natrium, kalium och klorid.

Paediatric Seravit är avsedd att användas vid olika sjukdomstillstånd för spädbarn och barn där maten behöver förstärkas med vitaminer och mineraler, exempelvis vid otillräckligt eller ensidigt matintag.

Ej avsedd att använda som enda näringskälla.

Paediatric Seravit är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål och skall användas under inrådan av läkare eller dietist.



Ingredienser

Glukossirap, kalciumglycerofosfat, smakförstärkare (citronsyra), kolinbitartrat, magnesiumacetat, kalciumlaktat, inositol, L-askorbinsyra, ferrosulfat, zinksulfat, DL- α -tocoferylacetat, nikotinamid, kalcium D-pantotenat, kopparsulfat, riboflavin, pyridoxinhydroklorid, mangansulfat, tiaminhydroklorid, retinylacetat, kaliumjodid, pteroylmonglutaminsyra, kromklorid, natriumselenit, natriummolybdat, D-biotin, fytomenadion, cyanokobalamin, kolekalciferol.

Tillredning

Beroende på ålder och medicinskt tillstånd, följ råden om hygienisk tillredning och hantering av produkten från din läkare eller dietist.

Väg upp mängden av produkten som krävs eller använd skopan i förpackningen.

För spädbarn: Tillsätt den mängd av produkten som krävs till den dagliga näringen. Använd omedelbart efter tillredning.

För barn: Produkten kan användas som dryck eller kräm. Om produkten används som kräm ska vatten eller utspädd dryck ges samtidigt. Tillredd produkt ska förvaras i kylskåp och användas inom 24 timmar. Skaka eller rör om omedelbart innan användning.

Produkten kan smaksättas med separat smaksättning från Nutricias portfolio.

Tillsättning av smaksättning till livsmedel för spädbarn under 6 månaders ålder rekommenderas inte.

Rekommenderat intag: Ska alltid göras i samråd med läkare eller dietist och är beroende på barnets ålder, kroppsvikt och kliniska tillstånd. Det dagliga intaget av produkten ska delas upp i jämnstora portioner och fördelas över dagen.

Ålder	Rekommenderat intag (g/dag)*
0 – 6 månader	10
6 – 12 månader	15
1 – 3 år	15
4 – 10 år	25
11 upp till 18 år	35 – 50

*Vid användning som huvudsaklig källa till mikronutrientier. Det rekommenderade intaget kan behöva reduceras om vitaminer, mineraler och spårämnen intas från andra källor i kosten.

En slätstruken skopa ger ungefär 5 g pulver. Föreslagen spädning är 1 till 5 vikt/volym (dvs. 15 g pulver + 75 ml vatten) = 510 mOsmol/kg H₂O.

Hållbarhet och förvaring

Öppnad förpackning lagras torrt, ej över normal rumstemperatur. Bäst före datum anges på förpackningen. Öppnad förpackning bör förslutas väl och användas inom fyra veckor. Färdig blandning förvaras i kylskåp högst 24 timmar.

Beställning

Produkten kan köpas på apotek. Vårdenheter kan beställa direkt från vår webshop: nutricia.se/order, e-post: order.amnse@nutricia.com eller telefon: 08-24 15 30.

Produkt	Art.nr	Förpackning
Paediatric Seravit	77 99 42	1 burk à 200 g

Näringsvärde

		Per 100 g pulver	Per 15 g*
Energi			
	kJ	1246	187
	kcal	293	44
Fett	g	0	0
Kolhydrat	g	75	11,3
varav:			
- sockerarter	g	5,9	0,88
Fiber	g	0	0
Protein	g	0	0
Salt	g	0	0
Vitaminer			
Vitamin A	µg	3200	480
Vitamin D	µg	100	15
Vitamin E	mg	(40,0 TE) 54,2	(6,00 TE) 8,13
Vitamin K	µg	108	16,2
Tiamin	mg	3,2	0,48
Riboflavin	mg	4,4	0,66
Niacin	mg	(41,0 NE) 41,0	(6,15 NE) 6,15
Pantotensyra	mg	24	3,6
Vitamin B6	mg	3,6	0,54
Folsyra	µg	600	90
Folat	µg	1000	150
Vitamin B12	µg	9	1,35
Biotin	µg	120	18
Vitamin C	mg	400	60
Mineraler			
Natrium	mg (mmol)	<40 (<1,70)	<6,00 (<0,26)
Kalium	mg (mmol)	<30 (<0,80)	<4,50 (<0,12)
Klorid	mg (mmol)	<30 (<0,80)	<4,50 (<0,12)
Kalcium	mg (mmol)	2750 (68,6)	413 (10,3)
Fosfor	mg (mmol)	1850 (59,7 PO ₄)	278 (8,96)
Magnesium	mg (mmol)	500 (20,6)	75,0 (3,09)
Järn	mg	50	7,5
Zink	mg	36	5,4
Koppar	mg	4,2	0,63
Mangan	mg	1,6	0,24
Molybden	µg	108	16,2
Selen	µg	137	20,5
Krom	µg	90	13,5
Jod	µg	820	123
Övriga näringsämnen			
Kolin	mg	1250	188
Inositol	mg	700	105