

Innhold		SmofKabiven® Perifer 800 kcal	SmofKabiven® Perifer 1000 kcal ²	SmofKabiven® Perifer 1300 kcal
Volum	ml	1206	1448	1904
Total energi	kcal	830	1000	1300
Non-protein energi	kcal	675	800	1060
Aminosyrer	g	38	46	60
Nitrogen	g	6,2	7,4	9,8
Fett (SMOFIipid®)	g	34	41	54
Glukose	g	85	103	135
Natrium	mmol	30	36	48
Kalium	mmol	23	28	36
Magnesium	mmol	3,8	4,6	6
Kalsium	mmol	1,9	2,3	3
Fosfat	mmol	9,9	11,9	15,6
Sink	mmol	0,03	0,03	0,05
Sulfat	mmol	3,8	4,6	6,1
Klorid	mmol	27	32	42
Acetat	mmol	79	96	125
Osmolalitet	mosm/kg	950	950	950
Osmolaritet	mosm/l	850	850	850

Vitaminer og sporelementer bør alltid tilsettes. Standard mengde for å dekke daglig behov er **uthevet**³:

TraceI®	ml	10	10	10
Soluvit®	hettegl.	1	1	1
Vitalipid®	ml	10	10	10

I tillegg kan det ved behov gjøres følgende tilsetninger sammen eller hver for seg³:

Natrium	mmol	0-150	0-189	0-237
Kalium	mmol	0-157	0-197	0-249
Magnesium	mmol	0-2,2	0-2,9	0-3,5
Kalsium	mmol	0-4,1	0-5,2	0-6,5
Fosfat	mmol	0-8,1	0-10,6	0-12,9
Klorid	mmol	0-333	0-418	0-558
Dipeptiven® (glutamin)	ml	0-200	0-250	0-300
Insulin ¹⁾	IE	0-78	0-94	0-123

¹⁾ Actrapid «Novo Nordisk» og Humulin Regulary «Lilly»

²⁾ SmofKabiven Perifer 1000 kcal tilgjengelig i løpet av 2010

³⁾ Interne data

⁴⁾ NovoRapid «Novo Nordisk»

Inf. hastighet: Bør ikke overskride 3 ml/kg/time

TILSETNING GJØRES PÅ POST ELLER APOTEK

Bland løsningene godt mellom hver tilsetning

Holdbarhet etter tilsetning:

På post	24 timer (Norske Legemiddelstandarder)
På apotek (under validerte aseptiske betingelser)	Kabiven® - inntil 7 døgn (6 døgn i kjøleskap + 24 timer ved romtemperatur) SmofKabiven® – inntil 8 døgn (7 døgn i kjøleskap + 24 timer ved romtemperatur)
Ved spørsmål om blandbarhet eller samtidig infusjon (via y-sett) av andre legemidler kontakt oss på markedsavdelingen@fresenius-kabi.com eller ring oss.	



Kabiven®

Kabiven® 900 kcal - 1026 ml
 Kabiven® 1400 kcal - 1540 ml
 Kabiven® 1900 kcal - 2053 ml
 Kabiven® 2300 kcal - 2566 ml
 Kabiven® Perifer 1000 kcal - 1440 ml
 Kabiven® Perifer 1400 kcal - 1920 ml
 Kabiven® Perifer 1700 kcal - 2400 ml



SmofKabiven®

SmofKabiven® 1100 kcal - 986 ml
 SmofKabiven® Elektrolytfri 1100 kcal - 986 ml
 SmofKabiven® 1600 kcal - 1477 ml
 SmofKabiven® Elektrolytfri 1600 kcal - 1477 ml
 SmofKabiven® 2200 kcal - 1970 ml
 SmofKabiven® 2700 kcal - 2463 ml
 SmofKabiven® Perifer 800 kcal - 1206 ml
 SmofKabiven® Perifer 1000 kcal - 1448 ml
 SmofKabiven® Perifer 1300 kcal - 1904 ml

PARENTERAL ERNÆRING

Innholds- og tilsetningsguide

Kabiven®
SmofKabiven®



signatur.no 100680 • Juni 2010



Innhold		Smof- Kabiven 1100 kcal	Smof- Kabiven Elektrolytteri 1100 kcal	Smof- Kabiven 1600 kcal	Smof- Kabiven Elektrolytteri 1600 kcal	Smof- Kabiven 2200 kcal	Smof- Kabiven 2700 kcal
Volum	ml	986	986	1477	1477	1970	2463
Total energi	kcal	1100	1100	1600	1600	2200	2700
Non-protein energi	kcal	900	900	1300	1300	1800	2200
Aminosyrer	g	50	50	75	75	100	125
Nitrogen	g	8	8	12	12	16	20
Fett (SMOFlipid®)	g	38	38	56	56	75	94
Glukose	g	125	125	187	187	250	313
Natrium	mmol	40	-	60	-	80	100
Kalium	mmol	30	-	45	-	60	75
Magnesium	mmol	5	-	7,5	-	10	12,5
Kalsium	mmol	2,5	-	3,8	-	5	6,2
Fosfat	mmol	12	2,8	19	4,2	25	31
Sink	mmol	0,04	-	0,06	-	0,08	0,1
Sulfat	mmol	5	-	7,5	-	10	13
Klorid	mmol	35	-	52	-	70	88
Acetat	mmol	104	73,4	157	110	209	261
Osmolalitet	mosm/kg	1800	1600	1800	1600	1800	1800
Osmolaritet	mosm/l	1500	1300	1500	1300	1500	1500

Vitaminer og sporelementer bør alltid tilsettes. Standard mengde for å dekke daglig behov er **uthevet**²:

TraceI®	ml	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20
Soluvit®	hettegl.	1-2	1-2	1-2	1-2	1-2	1-2
Vitalipid®	ml	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20

I tillegg kan det ved behov gjøres følgende tilsetninger sammen eller hver for seg³:

Natrium	mmol	0-110	0-150	0-165	0-225	0-220	0-275
Kalium	mmol	0-120	0-150	0-180	0-225	0-240	0-300
Magnesium	mmol	-	0-5	-	0-7,5	-	-
Kalsium	mmol	0-2,5	0-5	0-3,7	0-7,5	0-5	6,3
Fosfat	mmol	0-3	0-12,2	0-3,5	0-18,3	0-5	6,5
Klorid	mmol	0-260	0-300	0-398	0-450	0-530	0-660
Dipeptiven® (glutamin)	ml	0-150	0-150	0-250	0-250	0-300	0-400
Insulin¹)	IE	0-64	0-64	0-96	0-96	0-128	0-160

Innhold		Kabiven 900 kcal	Kabiven 1400 kcal	Kabiven 1900 kcal	Kabiven 2300 kcal
Volum	ml	1026	1540	2053	2566
Total energi	kcal	900	1400	1900	2300
Non-protein energi	kcal	800	1200	1600	2000
Aminosyrer (Vamin®)	g	34	51	68	85
Nitrogen	g	5,4	8,1	10,8	13,5
Fett (Intralipid®)	g	40	60	80	100
Glukose	g	100	150	200	250
Natrium	mmol	32	48	64	80
Kalium	mmol	24	36	48	60
Magnesium	mmol	4	6	8	10
Kalsium	mmol	2	3	4	5
Fosfat	mmol	10	15	20	25
Sulfat	mmol	4	6	8	10
Klorid	mmol	46	70	93	116
Acetat	mmol	39	58	78	97
Osmolalitet	mosm/kg	1230	1230	1230	1230
Osmolaritet	mosm/l	1060	1060	1060	1060

Vitaminer og sporelementer bør alltid tilsettes. Standard mengde for å dekke daglig behov er **uthevet**²:

TraceI®	ml	10	10	10-20	10-20
Soluvit®	hettegl.	1	1-2	1-2	1-2
Vitalipid®	ml	10	10-20	10-20	10-20

I tillegg kan det ved behov gjøres følgende tilsetninger sammen eller hver for seg³:

Natrium	mmol	0-122	0-183	0-244	0-305
Kalium	mmol	0-130	0-195	0-260	0-325
Magnesium	mmol	0-1	0-2	0-2	0-3
Kalsium	mmol	0-3	0-5	0-6	0-8
Fosfat	mmol	0-5	0-8	0-11	0-13
Klorid	mmol	0-262	0-392	0-523	0-654
Dipeptiven® (glutamin)	ml	0-100	0-200	0-300	0-300
Insulin⁴)	IE	0-66	0-100	0-133	0-166

Innhold		Kabiven Perifer 1000 kcal	Kabiven Perifer 1400 kcal	Kabiven Perifer 1700 kcal
Volum	ml	1440	1920	2400
Total energi	kcal	1000	1400	1700
Non-protein energi	kcal	900	1200	1500
Aminosyrer (Vamin®)	g	34	45	57
Nitrogen	g	5,4	7,2	9,0
Fett (Intralipid®)	g	51	68	85
Glukose	g	97	130	162
Natrium	mmol	32	43	53
Kalium	mmol	24	32	40
Magnesium	mmol	4	5,3	6,7
Kalsium	mmol	2	2,7	3,3
Fosfat	mmol	11	14	18
Sulfat	mmol	4	5,3	6,7
Klorid	mmol	47	62	78
Acetat	mmol	39	52	65
Osmolalitet	mosm/kg	830	830	830
Osmolaritet	mosm/l	750	750	750

Vitaminer og sporelementer bør alltid tilsettes. Standard mengde for å dekke daglig behov er **uthevet**²:

TraceI®	ml	10	10	10-20
Soluvit®	hettegl.	1	1	1-2
Vitalipid®	ml	10	10	10-20

I tillegg kan det ved behov gjøres følgende tilsetninger sammen eller hver for seg³:

Natrium	mmol	0-184	0-245	0-307
Kalium	mmol	0-192	0-256	0-320
Magnesium	mmol	0-3,2	0-4,3	0-5,3
Kalsium	mmol	0-5,2	0-6,9	0-8,7
Fosfat	mmol	0-11	0-15	0-18
Klorid	mmol	0-385	0-514	0-642
Dipeptiven® (glutamin)	ml	0-200	0-300	0-300
Insulin⁴)	IE	0-93	0-124	0-156