



# Produktresumé

**SmofKabiven® Rx, F, ATC-kod: B05BA10**  
(utdrag ur produktresumé per 2023-02-17): Näringslösning med glukos, aminosyra-lösning med elektrolyter och fettemulsion. För intravenös nutrition i central ven.

**SmofKabiven® Perifer Rx, F, ATC-kod: B05BA10**  
(utdrag ur produktresumé per 2023-06-15): Näringslösning med glukos, aminosyra-lösning med elektrolyter och fettemulsion. För intravenös nutrition i perifer eller central ven.

**SmofKabiven® Elektrolytfri Rx, EF, ATC-kod: B05BA10**  
(utdrag ur produktresumé per 2023-02-17): Näringslösning med glukos, aminosyra-lösning utan elektrolyter och fettemulsion. För intravenös nutrition i central ven.

**SmofKabiven® extra Nitrogen, Rx, EF, ATC-kod: B05BA10**  
(utdrag ur produktresumé per 2023-06-12): Näringslösning med glukos, aminosyra-lösning med elektrolyter och fettemulsion. För intravenös nutrition i central ven.

**SmofKabiven extra Nitrogen Electrolyte free, Rx, EF, ATC-kod: B05BA10**  
(utdrag ur produktresumé per 2023-06-12): Näringslösning med glukos och amino-syralösning och fettemulsion. För intravenös nutrition i central ven.

**Indikationer:** Parenteral nutrition till vuxna och barn som är 2 år eller äldre när oral eller enteral nutrition är omöjlig, otillräcklig eller kontraindicerad.

**Kontraindikationer:** Överkänslighet mot fisk-, ägg-, soja- eller jordnöts-protein eller mot någon aktiv substans eller hjälpämne. Svår hyperlipidemi. Svår leversvikt. Svåra koagulationsrubbingar. Medfödd rubbning av aminosyrametabolismen. Svår njursvikt utan tillgång till hemofiltration eller dialys. Akut chock. Okontrollerad hyperglykemi. Patologiskt förhöjda serumnivåer av någon av de ingående elektrolyterna (gäller inte SmofKabiven Elektrolytfri och SmofKabiven extra Nitrogen Electrolyte free). Allmänna kontraindikationer mot infusions-terapi: akut lungödem, övervätskning och okompenserad hjärtinsufficiens. Hemofagocyterande syndrom. Instabila tillstånd (t.ex. svåra posttraumatiska tillstånd, okompenserad diabetes mellitus, akut hjärtinfarkt, stroke, embolism, metabolisk acidosis, allvarlig sepsis, hypoton dehydrering och hyperosmolär koma). Spädbarn och barn under 2 år.

**Innehavare av godkännande för försäljning:** Fresenius Kabi AB.

**För fullständig information om indikationer, kontraindikationer, varningar och försiktighet, biverkningar och dosering, se [www.fresenius-kabi.se](http://www.fresenius-kabi.se) samt Fass.se**



Fresenius Kabi AB  
Tel: 020-116 68 44  
medinfo.sverige@fresenius-kabi.com  
fresenius-kabi.se

# Produktresumé

**Kabiven® Rx F, ATC-kod: B05BA10**  
(utdrag ur produktresumé per 2019-04-25): Näringslösning med aminosyror, fett, kolhydrater och elektrolyter för intravenös nutrition i central ven.

**Kabiven® Perifer Rx F, ATC-kod: B05BA10**  
(utdrag ur produktresumé per 2018-11-13): Näringslösning med aminosyror, fett, olhydrater och elektrolyter för intravenös nutrition i perifer ven.

**Indikationer:** Parenteral nutrition till patienter, vuxna och barn över 2 år, när oral eller enteral näringstillförel är omöjlig, otillräcklig eller kontraindicerad.

**Kontraindikationer:** Överkänslighet mot ägg- soja- eller jordnötsprotein, eller mot någon aktiv substans eller hjälpämne. Svår hyperlipidemi. Svår leversvikt. Svåra koagulationsrubbingar. Medfödd rubbning av aminosyrametabolismen. Grav njursvikt då dialysmöjlighet saknas. Akut chock. Hyperglykemi som kräver behandling med mer än 6 enheter insulin/timme. Patologiskt förhöjda serum-koncentrationer av någon av de ingående elektrolyterna. Allmänna kontra-indikationer mot infusionsbehandling: Akut lungödem, övervätskning, okompenserad hjärtsvikt och hypoton dehydrering. Hemofagocyterande syndrom. Instabila tillstånd (t.ex. allvarliga post-traumatiska tillstånd, okompenserad diabetes, akut hjärtinfarkt, metabolisk acidosis, allvarlig sepsis och hyperosmolär koma). Nyfödda och barn under 2 år.

**Innehavare av godkännande för försäljning:** Fresenius Kabi AB.

**För fullständig information om indikationer, kontraindikationer, varningar och försiktighet, biverkningar och dosering, se [www.fresenius-kabi.se](http://www.fresenius-kabi.se) samt Fass.se**

## Information om påsen



På bild: SmofKabiven extra Nitrogen, 1350 kcal

# Tillsatser görs på avdelning eller på apotek

- Tillsatser ska ske under aseptiska förhållanden.
- Alla tre kamrarna ska blandas tillsammans innan tillsatser görs.
- Blanda lösningen noga mellan varje tillsats.
- Endast läkemedel eller näringslösningar med dokumenterad blandbarhet kan tillsättas.

## Tillsätt alltid vitaminer och spårelement till trekammarpåsen i följande ordning:

SVA/SVP (Soluvit, Vitalipid adult/infant, Addaven/Peditrace). Blanda Soluvit med Vitalipid och tillsätt dessa till trekammarpåsen. Vänd påsen upp och ner ett par gånger så att innehållet blandas. Ta en ny spruta och dra upp Addaven/Peditrace och tillsätt den till påsen. Vänd återigen påsen upp och ner ett par gånger så att innehållet blandas. Vi har testat en rad läkemedel givna som parallellinfusion. Kontakta oss för kompatibilitetsdata.

## Övrigt

**Hållbarhet efter blandning och tillsatser**  
Vänligen läs respektive produkts SPC på [www.fass.se](http://www.fass.se).

- **SmofKabiven, SmofKabiven Elektrolytfri, SmofKabiven extra Nitrogen, SmofKabiven extra Nitrogen Electrolyte free** och **Kabiven** ska ges som infusion i central ven. **SmofKabiven Perifer** och **Kabiven Perifer** kan ges både centralt och perifert.
- För att ge fullständig parenteral nutrition kan vitaminer, spårelement och eventuellt extra elektrolyter tillsättas utifrån patientens behov.
- Påse som har legat i kylskåp bör förvaras i rumstemperatur 2-4 timmar före användning.



Fresenius Kabi tillverkar merparten av alla trekammarpåsar inom familjen SmofKabiven® i Uppsala.

Familjen SmofKabiven®  
Lätt att göra rätt

**Instruktionsfilm**  
Skanna QR-koden för att se **"Hantering av trekammarpåse"**.

# Kabiven

## För infusion i central ven

Innehåll		900 kcal	1400 kcal	1900 kcal
Volytm	ml	1026	1540	2053
Total energi	kcal	900	1400	1900
Icke protein	kcal	800	1200	1600
Aminosyror	g	34	51	68
Nitrogen	g	5,4	8,1	10,8
Fett (Intralipid)	g	40	60	80
Glukos	g	100	150	200
Natrium	mmol	32	48	64
Kalium	mmol	24	36	48
Magnesium	mmol	4	6	8
Kalcium	mmol	2	3	4
Fosfat	mmol	10	15	20
Zink	mmol	-	-	-
Sulfat	mmol	4	6	8
Klorid	mmol	46	70	93
Acetat	mmol	39	58	78
Osmolalitet	mosmol/kg	1230	1230	1230
Osmolaritet	mosmol/l	1060	1060	1060

Standardmängd vitaminer och spårelement kan tillsättas för att täcka dagligt behov till vuxna:

Addaven/Peditrace*	ml	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Soluvit ampull		0 - 1	0 - 1	0 - 1
Vitalipid Adult/Infant*	ml	0 - 10	0 - 10	0 - 10

\*Vid tillsatser till barn. OBS: egen dosering till barn.

Standardtillsatser elektrolyter, antingen var för sig eller tillsammans. **Blandningen är stabil upp till 9 dagar, dvs 7 dagars förvaring vid 2-8°C följt av 48 timmar vid 20-25°C.**

Natrium	mmol	0 - 122	0 - 183	0 - 244
Kalium	mmol	0 - 130	0 - 195	0 - 260
Magnesium	mmol	0 - 1	0 - 2	0 - 2
Fosfat	mmol	0 - 5	0 - 8	0 - 11

Infusionshastighet vuxna och barn över 11 år: Bör ej överskrida 2,6 ml/kg/timme.

OBS! Hjälpredan beskriver endast ett urval av möjliga tillsatser. **För frågor om tillsatser eller blandbarhet, vänligen kontakta medicinsk information.**  
E-post: medinfo.sverige@fresenius-kabi.com Telefon: 020-116 68 44

# Kabiven Perifer

## För infusion i perifer eller central ven

Innehåll		1000 kcal	1400 kcal	1700 kcal
Volytm	ml	1440	1920	2400
Total energi	kcal	1000	1400	1700
Icke protein	kcal	900	1200	1500
Aminosyror	g	34	45	57
Nitrogen	g	5,4	7,2	9
Fett (Intralipid)	g	51	68	85
Glukos	g	97	130	162
Natrium	mmol	32	43	53
Kalium	mmol	24	32	40
Magnesium	mmol	4	5,3	6,7
Kalcium	mmol	2	2,7	3,3
Fosfat	mmol	11	14	18
Zink	mmol	-	-	-
Sulfat	mmol	4	5,3	6,7
Klorid	mmol	47	62	78
Acetat	mmol	39	52	65
Osmolalitet	mosmol/kg	830	830	830
Osmolaritet	mosmol/l	750	750	750

Standardmängd vitaminer och spårelement kan tillsättas för att täcka dagligt behov till vuxna:

Addaven/Peditrace*	ml	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Soluvit ampull		0 - 1	0 - 1	0 - 1
Vitalipid Adult/Infant*	ml	0 - 10	0 - 10	0 - 10

\*Vid tillsatser till barn. OBS: egen dosering till barn.

Standardtillsatser elektrolyter, antingen var för sig eller tillsammans. **Blandningen är stabil upp till 9 dagar, dvs 7 dagars förvaring vid 2-8°C följt av 48 timmar vid 20-25°C.**

Natrium	mmol	0 - 184	0 - 245	0 - 307
Kalium	mmol	0 - 192	0 - 256	0 - 320
Magnesium	mmol	0 - 3	0 - 4	0 - 5
Fosfat	mmol	0 - 11	0 - 15	0 - 18

Infusionshastighet vuxna och barn över 11 år: Bör ej överskrida 3,7 ml/kg/timme.

OBS! Hjälpredan beskriver endast ett urval av möjliga tillsatser. **För frågor om tillsatser eller blandbarhet, vänligen kontakta medicinsk information.**  
E-post: medinfo.sverige@fresenius-kabi.com Telefon: 020-116 68 44



# Hjälpreda

SmofKabiven®

SmofKabiven® Perifer

SmofKabiven® Elektrolytfri

SmofKabiven® extra Nitrogen

SmofKabiven® extra Nitrogen Electrolyte free

Kabiven®

Kabiven® Perifer

