

NuTRiflex® Omega 32/64/40 perifer

PERIFER / CENTRAL INFUSION

Volym	ml	1 250	1 875	2 500
Energi totalt	kcal	955	1 435	1 910
Energi icke-protein	kcal	795	1 195	1 590
Aminosyror	g	40	60	80
Kväve	g	5,7	8,6	11,4
Glukos	g	80	120	160
Medellånga triglycerider (MCT)	g	25	37,5	50
Sojaolja (LCT)	g	20	30	40
Omega-3 syratriglycerider	g	5,0	7,5	10,0
EPA + DHA	g	3,1	4,7	6,2
Osmolaritet	mOsm/l	840	840	840

Elektrolyter mmol

Natrium (Na ⁺)	mmol	50	75	100
Kalium (K ⁺)	mmol	30	45	60
Magnesium (Mg ²⁺)	mmol	3	4,5	6,0
Kalcium (Ca ²⁺)	mmol	3	4,5	6,0
Fosfat	mmol	7,5	11,25	15,0
Klorid (Cl ⁻)	mmol	48	72	96
Acetat	mmol	40	60	80
Zink (Zn ²⁺)	mmol	0,03	0,045	0,06

Vitaminer och spårämnen tillsätts parenteral nutrition för att täcka patientens dagliga behov. Standardmängden för att täcka dagligt behov hos vuxna är markerad i **fet stil**.

Viant®*	inj.flaska	1-2	1-2	1-2
Soluvit®	ml	10-20	10-20	10-20
Vitaplid® Adult	ml	10-20	10-20	10-20
Addaven	ml	10-20	10-20	10-20
Ala-Gln a)	g	30	45	60

Max tillåten tillsats

Na ⁺ och K ⁺	mmol	170	255	340
Ca ^{++b)}	mmol	5	7,5	10
Mg ⁺⁺	mmol	9	13,5	18
Fosfat (organiskt)	mmol	37,5	56,3	75
Rek. maximal infusionshastighet	(ml/kg/h)	2,5	2,5	2,5
Rek. daglig maxdos	(ml/kg/d)	40	40	40

a) Som alanylglutaminlösning 20% b) som kalciumglukonat eller CaCl₂
*Alla fett- och vattenlösliga vitaminer (inkl vit K) i en injektionsflaska.
Kontakta kundservice för närmare frågor om tillsatser och blandbarhet.

NuTRiflex® Omega 38/120/40

CENTRAL INFUSION

Volym	ml	1 250	1 875
Energi totalt	kcal	1 265	1 900
Energi icke-protein	kcal	1 075	1 615
Aminosyror	g	48	72
Kväve	g	6,8	10,2
Glukos	g	150	225
Medellånga triglycerider (MCT)	g	25	37,5
Sojaolja (LCT)	g	20	30
Omega-3 syratriglycerider	g	5	7,5
EPA + DHA	g	3,1	4,7
Osmolaritet	mOsm/l	1,215	1,215

Elektrolyter mmol

Natrium (Na ⁺)	mmol	50	75
Kalium (K ⁺)	mmol	35	52,5
Magnesium (Mg ²⁺)	mmol	4	6
Kalcium (Ca ²⁺)	mmol	4	6
Fosfat	mmol	15	22,5
Klorid (Cl ⁻)	mmol	45	67,5
Acetat	mmol	45	67,5
Zink (Zn ²⁺)	mmol	0,03	0,045

Vitaminer och spårämnen tillsätts parenteral nutrition för att täcka patientens dagliga behov. Standardmängden för att täcka dagligt behov hos vuxna är markerad i **fet stil**.

Viant®*	inj.flaska	1-2	1-2
Soluvit®	ml	10-20	10-20
Vitaplid® Adult	ml	10-20	10-20
Addaven	ml	10-20	10-20
Ala-Gln a)	g	30	45

Max tillåten tillsats

Na ⁺ och K ⁺	mmol	165	247,5
Ca ^{++b)}	mmol	4	6
Mg ⁺⁺	mmol	8	12
Fosfat (organiskt)	mmol	37,5	56,3
Rek. maximal infusionshastighet	(ml/kg/h)	2	2
Rek. daglig maxdos	(ml/kg/d)	40	40

a) Som alanylglutaminlösning 20% b) som kalciumglukonat eller CaCl₂
*Alla fett- och vattenlösliga vitaminer (inkl vit K) i en injektionsflaska.
Kontakta kundservice för närmare frågor om tillsatser och blandbarhet.

NuTRiflex® Omega 56/144/40

(*Nutriflex omega 56/144/40 Elektrolytfri)

CENTRAL INFUSION

Volym	ml	625	1 250(*)	1 875(*)
Energi totalt	kcal	740	1 475	2 215
Energi icke-protein	kcal	597,5	1 195	1 795
Aminosyror	g	35	70,1 (70,1)	105,1 (105,1)
Kväve	g	5	10 (10)	15 (15)
Glukos	g	90	180 (180)	270 (270)
Medellånga triglycerider (MCT)	g	12,5	25 (25)	37,5 (37,5)
Sojaolja (LCT)	g	10	20 (20)	30 (30)
Omega-3 syratriglycerider	g	2,5	5 (5)	7,5 (7,5)
EPA + DHA	g	1,6	3,1	4,7
Osmolaritet	mOsm/l	1,545	1,545 (1,330)	1,545 (1,330)

Elektrolyter mmol

Natrium (Na ⁺)	mmol	33,5	67 (-)	100,5 (-)
Kalium (K ⁺)	mmol	23,5	47 (-)	70,5 (-)
Magnesium (Mg ²⁺)	mmol	2,65	5,3 (-)	7,95 (-)
Kalcium (Ca ²⁺)	mmol	2,65	5,3 (-)	7,95 (-)
Fosfat	mmol	10	20 (-)	30 (-)
Klorid (Cl ⁻)	mmol	30	60 (-)	90 (-)
Acetat	mmol	30	60 (-)	90 (-)
Zink (Zn ²⁺)	mmol	0,02	0,04 (-)	0,06 (-)

Vitaminer och mineraler bör alltid tillsättas parenteral nutrition för att täcka patientens dagliga behov. Standardmängden för att täcka dagsbehovet hos vuxna är markerad med **fet stil**. Maxvärden gäller även elektrolytfria versioner.

Viant®*	inj.flaska	1	1-2	1-2
Soluvit®	ml	10	10-20	10-20
Vitaplid® Adult	ml	10	10-20	10-20
Addaven	ml	10	10-20	10-20
Ala-Gln a)	g	15	30	45

Max tillåten tillsats

Na ⁺ och K ⁺	mmol	68	136	204
Ca ^{++b)}	mmol	1,4	2,7	4
Mg ⁺⁺	mmol	3,4	6,7	10
Fosfat (organiskt)	mmol	18,8	37,5	56,3
Rek. maximal infusionshastighet	(ml/kg/h)	1,7	1,7	1,7
Rek. daglig maxdos	(ml/kg/d)	35	35	35

a) Som alanylglutaminlösning 20% b) som kalciumglukonat eller CaCl₂
*Alla fett- och vattenlösliga vitaminer (inkl vit K) i en injektionsflaska.
Kontakta kundservice för närmare frågor om tillsatser och blandbarhet.

BRAUN
SHARING EXPERTISE



NuTRiflex® Lipid/Omega

Innehåll och tillsatser

NuTRIflex® Lipid 32/64/40 perifer

	PERIFER / CENTRAL INFUSION			
Volym	ml	1 250	1 875	2 500
Energi totalt	kcal	955	1 435	1 910
Energi icke-protein	kcal	795	1 195	1 590
Aminosyror	g	40	60	80
Kväve	g	5,7	8,6	11,4
Glukos	g	80	120	160
Medellånga triglycerider (MCT)	g	25	37,5	50
Sojaolja (LCT)	g	25	37,5	50
Osmolaritet	mosmol/l	840	840	840

Elektrolyter mmol				
Natrium (Na ⁺)	mmol	50	75	100
Kalium (K ⁺)	mmol	30	45	60
Magnesium (Mg ²⁺)	mmol	3	4,5	6
Kalcium (Ca ²⁺)	mmol	3	4,5	6
Fosfat	mmol	7,5	11,25	15
Klorid (Cl ⁻)	mmol	48	72	96
Acetat	mmol	40	60	80
Zink (Zn ²⁺)	mmol	0,03	0,045	0,06

Vitaminer och spårämnen tillsätts parenteral nutrition för att täcka patientens dagliga behov. Standardmängden för att täcka dagligt behov hos vuxna är markerad i **fet stil** nedan.

Viant®*	inj.flaska	1-2	1-2	1-2
Soluvit®	ampull	1-2	1-2	1-2
Vitaplid® Adult	ml	10-20	10-20	10-20
Addaven	ml	10-20	10-20	10-20
Ala-Gln a)	g	30	45	60

Max tillåten tillsatts				
Na ⁺ och K ⁺ b)	mmol	170	255	340
Ca ⁺⁺ c)	mmol	5	7,5	10
Mg ⁺⁺ d)	mmol	9	13,5	18
Fosfat e)	mmol	37,5	56,3	75
Rek. maximal infusionshastighet	(ml/kg/h)	2,5	2,5	2,5
Rek. daglig maxdos	(ml/kg/d)	40	40	40

*Alla fett- och vattenlösliga vitaminer (inkl vit K) i en injektionsflaska.

a) Som alanylglutaminlösning 20 % b) Som NaCl, KCl c) Som CaCl₂ d) Som MgSO₄ e) Som Glycophos®

NuTRIflex® Lipid 38/120/40

	CENTRAL INFUSION			
Volym	ml	1 250	1 875	2 500
Energi totalt	kcal	1 265	1 900	2 530
Energi icke-protein	kcal	1 075	1 615	2 155
Aminosyror	g	48	72	96
Kväve	g	6,8	10	13,6
Glukos	g	150	225	300
Medellånga triglycerider (MCT)	g	25	37,5	50
Sojaolja (LCT)	g	25	37,5	50
Osmolaritet	mosmol/l	1 215	1 215	1 215

Elektrolyter mmol				
Natrium (Na ⁺)	mmol	50	75	100
Kalium (K ⁺)	mmol	35	52,5	70
Magnesium (Mg ²⁺)	mmol	4	6	8
Kalcium (Ca ²⁺)	mmol	4	6	8
Fosfat	mmol	15	22,5	30
Klorid (Cl ⁻)	mmol	45	67,5	90
Acetat	mmol	45	67,5	90
Zink (Zn ²⁺)	mmol	0,03	0,045	0,06

Vitaminer och spårämnen tillsätts parenteral nutrition för att täcka patientens dagliga behov. Standardmängden för att täcka dagligt behov hos vuxna är markerad i **fet stil** nedan.

Viant®*	inj.flaska	1-2	1-2	1-2
Soluvit®	ampull	1-2	1-2	1-2
Vitaplid® Adult	ml	10-20	10-20	10-20
Addaven	ml	10-20	10-20	10-20
Ala-Gln a)	g	30	45	60

Max tillåten tillsatts				
Na ⁺ och K ⁺ b)	mmol	165	248	330
Ca ⁺⁺ c)	mmol	4	6	8
Mg ⁺⁺ d)	mmol	8	12	16
Fosfat e)	mmol	37,5	56,3	75
Rek. maximal infusionshastighet	(ml/kg/h)	2,0	2,0	2,0
Rek. daglig maxdos	(ml/kg/d)	40	40	40

*Alla fett- och vattenlösliga vitaminer (inkl vit K) i en injektionsflaska.

a) Som alanylglutaminlösning 20 % b) Som NaCl, KCl c) Som CaCl₂ d) Som MgSO₄ e) Som Glycophos®

NuTRIflex® Lipid 56/144/40

	CENTRAL INFUSION			
Volym	ml	625	1 250	1 875
Energi totalt	kcal	740	1 475	2 215
Energi icke-protein	kcal	597,5	1 195	1 795
Aminosyror	g	35,1	70,1	105,1
Kväve	g	5	10	15
Glukos	g	90	180	270
Medellånga triglycerider (MCT)	g	12,5	25	37,5
Sojaolja (LCT)	g	12,5	25	37,5
Osmolaritet	mosmol/l	1 545	1 545	1 545

Elektrolyter mmol				
Natrium (Na ⁺)	mmol	33,5	67	100,5
Kalium (K ⁺)	mmol	23,5	47	70,5
Magnesium (Mg ²⁺)	mmol	2,65	5,3	7,95
Kalcium (Ca ²⁺)	mmol	2,65	5,3	7,95
Fosfat	mmol	10	20	30
Klorid (Cl ⁻)	mmol	30	60	90
Acetat	mmol	30	60	90
Zink (Zn ²⁺)	mmol	0,02	0,04	0,06

Vitaminer och spårämnen tillsätts parenteral nutrition för att täcka patientens dagliga behov. Standardmängden för att täcka dagligt behov hos vuxna är markerad i **fet stil** nedan.

Viant®*	inj.flaska	1	1-2	1-2
Soluvit®	ampull	1	1-2	1-2
Vitaplid® Adult	ml	10	10-20	10-20
Addaven	ml	10	10-20	10-20
Ala-Gln a)	g	15	30	45

Max tillåten tillsatts				
Na ⁺ och K ⁺ b)	mmol	68	136	204
Ca ⁺⁺ c)	mmol	1,4	2,7	4
Mg ⁺⁺ d)	mmol	3,4	6,7	10
Fosfat e)	mmol	18,8	37,5	56,3
Rek. maximal infusionshastighet	(ml/kg/h)	1,7	1,7	1,7
Rek. daglig maxdos	(ml/kg/d)	35	35	35

*Alla fett- och vattenlösliga vitaminer (inkl vit K) i en injektionsflaska.

a) Som alanylglutaminlösning 20 % b) Som NaCl, KCl c) Som CaCl₂ d) Som MgSO₄ e) Som Glycophos®

CENTRAL INFUSION				
NuTRIflex® Lipid 32/64/40 perifer (Rx, F), NuTRIflex® Lipid 38/120/40 (Rx, F), NuTRIflex® Lipid 56/144/40 (Rx, F)				
Infusionsvätska, emulsion. Lösningar för parenteral nutrition, kombinationer. ATC-kod: BA05BA10. Indikation: Tillförsel av energi, essentiella fettsyror, aminosyror, elektrolyter och vätskor för parenteral nutrition hos patienter med måttlig till svår katabolism när oral eller enteral nutrition är omöjlig, otillräcklig eller kontraindicerad. Dosering och administreringssätt: Doseringen ska anpassas efter patientens individuella behov. Intravenös användning. Nutriflex Lipid 32/64/40 perifer för infusion i perifer och central ven. Nutriflex Lipid 38/120/40 och Nutriflex 56/144/40 endast för infusion i en central ven. Kontraindikationer: överkänslighet mot de aktiva substanserna, mot ägg-, jordnöt- eller sojaproteiner eller mot något hjälpämne, Nutriflex Lipid 38/120/40, Nutriflex Lipid 56/144/40 ska inte, på grund av sin sammansättning, ges till nyfödda, spädbarn och barn under 2 år. Varning och försiktighet: Infusionen måste omedelbart avbrytas vid tecken eller symtom på anafylaktisk reaktion (såsom feber, rysningar, hudutslag eller andnöd). Senast översyn av produktresumé 2017-11-02. För mer information se www.fass.se.				

CENTRAL INFUSION				
NuTRIflex® Omega 32/64/40 perifer (Rx, F), NuTRIflex® Omega 38/120/40, (Rx, F), NuTRIflex® Omega 56/144/40 (Rx, F), Nutriflex Omega 56/144/40 elektrolytfri (Rx, EF)				
Infusionsvätska, emulsion. Lösningar för parenteral nutrition, kombinationer. ATC-kod: B05BA10. Indikation: Tillförsel av energi, essentiella fettsyror inklusive omega-3- och omega-6-fettsyror, aminosyror, elektrolyter och vätskor för parenteral nutrition hos patienter med lindrig till svår katabolism när oral eller enteral nutrition är omöjlig, otillräcklig eller kontraindicerad. Nutriflex Omega är avsett för vuxna. Dosering och administrationsätt: Doseringen ska anpassas efter patientens individuella behov. Intravenös användning. Nutriflex Omega 32/64/40 perifer för infusion i perifer och central ven. Nutriflex Omega 38/120/40, Nutriflex Omega 56/144/40 och Nutriflex Omega 57/144/40 elektrolytfri är endast för infusion i en central ven. Kontraindikation: överkänslighet mot de aktiva substanserna, mot ägg-, fisk-, jordnöt- eller sojaproteiner eller mot något hjälpämne. Varning och försiktighet: Infusionen måste omedelbart avbrytas vid tecken eller symtom på anafylaktisk reaktion (såsom feber, rysningar, hudutslag eller andnöd). Senaste översyn av produktresumé 2016-12-09. För mer information se www.fass.se.				

Nutriflex Lipid	Volym (ml)	Varur
Nutriflex Lipid 32/64/40 perifer	5 x 1250	45 00 66
Nutriflex Lipid 32/64/40 perifer	5 x 1875	19 60 05
Nutriflex Lipid 32/64/40 perifer	5 x 2500	18 78 77

Nutriflex Lipid 38/120/40	5 x 1250	37 60 97
Nutriflex Lipid 38/120/40	5 x 1875	16 07 30
Nutriflex Lipid 38/120/40	5 x 2500	45 44 77

Nutriflex Lipid 56/144/40	5 x 625	39 93 88
Nutriflex Lipid 56/144/40	5 x 1250	47 00 32
Nutriflex Lipid 56/144/40	5 x 1875	47 65 96

Nutriflex Omega	Volym (ml)	Varur
Nutriflex Omega 32/64/40 perifer	5 x 1250	18 35 35
Nutriflex Omega 32/64/40 perifer	5 x 1875	15 17 31
Nutriflex Omega 32/64/40 perifer	5 x 2500	03 12 84

Nutriflex Omega 38/120/40	5 x 1250	12 89 21
Nutriflex Omega 38/120/40	5 x 1875	15 98 98

Nutriflex Omega 56/144/40	5 x 625	50 90 09
Nutriflex Omega 56/144/40	5 x 1250	55 24 13
Nutriflex Omega 56/144/40	5 x 1875	50 31 35

Nutriflex Omega 56/144/40 elektrolytfri	5 x 1250	03 56 44
Nutriflex Omega 56/144/40 elektrolytfri	5 x 1875	47 43 41

B. Braun Medical AB
08 634 34 00
www.bbraun.se
info.sverige@bbraun.com

För mer information se www.fass.se

Oktober 2021