

Glykogea Kid

Kompakt

- Glykogea Kid ist eine fett- und eiweißreiche, kohlenhydratdefinierte Trink- und Sondennahrung in Pulverform – Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)
- zum Diätmanagement bei Glykogenose Typ III
- biologisch hochwertiges Molkenproteinisolat
- hochmolekulare Kohlenhydratquelle – Amylopektinstärke aus Reis
- mit Mikronährstoffen in altersspezifischen, bedarfsgerechten Mengen
- geeignet von 1 bis 10 Jahren
- in der 400 g Dose
- gemäß Arzneimittel-Richtlinie vom 18. 12. 2008/22. 1. 2009 verordnungsfähig

Produktprofil

Glykogea Kid ist eine bilanzierte fett- und eiweißreiche sowie kohlenhydratdefinierte Trink- und Sondennahrung.

Als hochmolekulare Kohlenhydratquelle enthält Glykogea Kid Amylopektinstärke aus Reis. Als Quelle löslicher Ballaststoffe dient Polydextrose aus teilweise hydrolysiertes Maisstärke. Die Fettkomponente von Glykogea Kid besteht aus 50 % leicht verdaulichen MCT-Fetten und 50 % LCT-Fetten, die ein optimales Verhältnis an ω -6- und ω -3-Fettsäuren bieten.

Glykogea Kid enthält als Proteinquelle biologisch hochwertiges Molkenproteinisolat. Glykogea Kid ist frei von Soja, Ei und glutenhaltigem Getreide sowie frei von von Laktose und Fruktose.

Glykogea Kid besitzt eine Nährstoffrelation von Kohlenhydraten:Fett:Eiweiß von 26:51:22 Energie% und berücksichtigt damit neueste wissenschaftliche Erkenntnisse des Diätmanagements bei Glykogenose Typ III. Verschiedene Fallberichte haben gezeigt, dass die bei Glykogenose Typ III häufige (Kardio-)Myopathie durch eine proteinreiche (oder auch protein- und fettreiche) Diät mit reduziertem Anteil von Kohlenhydraten verbessert werden kann. (...) Die Empfehlungen zur optimalen Proteinmenge bewegen sich zwischen 2 g/kg KG/Tag (Erwachsene) und 3 g/kg KG/Tag (Kinder) beziehungsweise 20 bis 30 Energieprozent.“ (1)

Glykogea Kid ist mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen nach den Empfehlungen der deutschen, österreichischen und schweizerischen Ernährungsgesellschaften (D-A-CH) in altersspezifischen, bedarfs-

gerechten Mengen angereichert. Geeignet von 1 bis 10 Jahren.

Wichtige Hinweise: Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nicht anwenden bei schweren Resorptions- und Digestionsstörungen. Zur ausschließlichen oder ergänzenden Ernährung geeignet. Nicht parenteral verwenden. Nur für Personen von 1 bis 10 Jahren mit Glykogenose Typ III.

Dosierung und Anwendung

Glykogea Kid kann ergänzend oder energetisch bedarfsdeckend eingesetzt werden. Die Tagesmenge richtet sich nach Alter, Körpergewicht und der individuellen Stoffwechselsituation des Kindes und soll auf mehrere Einzelportionen über den Tag verteilt eingenommen werden. Anfangs evtl. einschleichend dosieren.

Die individuelle Dosierung berechnet sich auf Basis des Tagesenergiebedarfs nach den Ernährungsempfehlungen der Deutschen Gesellschaft für Ernährung (D-A-C-H) und wird in regelmäßigen Abständen nach ärztlicher Kontrolle neu festgelegt.

Glykogea Kid wird überwiegend als Sondennahrung verwendet, kann aber auch als Trinknahrung zubereitet werden. Glykogea Kid löst sich leicht in kaltem und warmem Wasser.

Nahrung immer frisch zubereiten. Restmengen nicht mehr verwenden!

Zubereitung

Pulvermenge gemäß der erforderlichen Energiedichte abmessen bzw. abwiegen. Zur Zubereitung am besten einen Schüttelbecher verwenden, damit sich das Pulver optimal löst. Siehe Piktogramme.

+ Trinknahrung

Benötigte Pulvermenge in Wasser mit der gewünschten Temperatur einrühren und auflösen.

+ Sondennahrung

Benötigte Pulvermenge in abgekochtes, auf etwa 40 °C abgekühltes Wasser einrühren und klümpchenfrei auflösen. Glykogea Kid kann über die üblichen Sonden appliziert werden.

ZUBEREITUNG IM SCHÜTTELBECHER



NÄHRWERTE				
Glykoegea Kid	100 g Pulver	30 g Pulver	100 kcal	
Brennwert	kJ	2113	634	
	kcal	506	152	
Fett	g	29	9	5
davon Fettsäuren (FS)				
gesättigte FS	g	16	5	3
einfach ungesättigte FS	g	7	2	1,4
mehrfach ungesättigte FS	g	5	1,5	1
Kohlenhydrate	g	33	10	7
davon Zucker	g	0	0	0
Laktose	g	0	0	0
Fruktose	g	0	0	0
Ballaststoffe	g	2,6	0,8	0,5
Eiweiß	g	28	8	5
Salz	g	0,6	0,2	0,11

Vitamine				
Vitamin A	µg	312	94	58
Vitamin D3	µg	8	2,4	1,5
Vitamin E	mg	3	1	0,6
Vitamin K1	µg	18	6	3,4
Vitamin C	mg	32	9	6
Thiamin (Vit. B1)	mg	0,3	0,1	0,06
Riboflavin (Vit. B2)	mg	0,4	0,13	0,08
Niacin	mg	4	1	0,7
Vitamin B6	mg	0,1	0,03	0,02
Folsäure	µg	105	32	20
Vitamin B12	µg	2	0,6	0,4
Biotin	µg	3,5	1	0,7
Pantothenensäure	mg	2	0,6	0,4

Mineralstoffe				
Natrium	mg	230	69	46
	mmol	10	3	2
Kalium	mg	525	158	98
	mmol	13	4	2,5
Chlorid	mg	233	70	43
	mmol	7	2	1,2
Calcium	mg	315	94	59
	mmol	8	2,4	1,5
Phosphor	mg	237	71	44
	mmol	8	2,3	1,4
Magnesium	mg	42	13	8
	mmol	1,7	0,5	0,3

Spurenelemente		100 g Pulver	30 g Pulver	100 kcal
Eisen	mg	3	0,9	0,6
Zink	mg	1,6	0,5	0,3
Kupfer	mg	0,26	0,08	0,05
Mangan	mg	0,5	0,16	0,1
Fluorid	mg	0,3	0,09	0,06
Selen	µg	11	3	2
Chrom	µg	7	2	1,3
Molybdän	µg	21	6	4
Jod	µg	53	16	10

Aufgrund natürlicher Rohstoffe unterliegen die Nährwerte Schwankungen.

Standardauflösung

30 g Glykoegea Kid + 100 ml Trinkwasser
= 120 ml trinkfertige Nahrung.

Die beiliegende Dosierhilfe fasst gestrichen voll
ca. 11 g Glykoegea Kid.

Wir empfehlen die benötigte Menge an
Glykoegea Kid stets abzuwiegen!

Osmolalität		
Glykoegea Kid (g)	Trinkwasser (ml)	Osmolalität (mosmol/kg)
30	100	128

Quelle:

(1) Bollhalder S and Hochuli M (2015). Diätetische Behandlung von Leber-Glykogenosen. Schweizer Zeitschrift für Ernährungsmedizin (SZE), 2:17-22

ZUTATEN

Reisstärke, **Molkenprotein**, pflanzliche Öle (MCT-Öl, Rapsöl, Maiskeimöl, Palmöl), Dextrin, Calciumphosphat, L-Lysinacetat, L-Tryptophan, L-Isoleucin, Maltodextrin, Vitamin B2, Vitamin B1, Kaliumchlorid, Magnesiumcarbonat, Eisensulfat, Natriumchlorid, Vitamin C, Zinksulfat, Vitamin E, Natriumfluorid, Vitamin D, Niacin, Mangansulfat, Pantothenensäure, Kupfersulfat, Vitamin B6, Vitamin A, Folsäure, Chrom(III)chlorid, Natriumselenit, Kaliumiodid, Natriummolybdat, Vitamin K, Biotin, Vitamin B12.

Liefereinheit	1 x 400 g Dose
PZN	🇩🇪 15587123 🇨🇪 5173981
Artikel-Nummer	49-001-51001
Lagerung	Kühl und trocken lagern.