

Maltison



Maltison - Milchfrei High Energy

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)
Zur vollständigen oder ergänzenden Ernährung.

Wichtige Hinweise

- Bilanzierte Diät zur Verabreichung über eine Ernährungssonde oder zum Trinken.
- Für Erwachsene und Kinder ab 1 Jahr. Ist bei Kindern von 1 - 6 Jahren mit besonderer Vorsicht anzuwenden.
- Nur unter ärztlicher Aufsicht anwenden.
- Milch-, gluten- und sojafrei und geeignet zur fruktosearmen Ernährung
- Hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- GMO frei
- Zum Diätmanagement (CH: Für besondere Ernährungsbedürfnisse) bei Patienten mit bestehender oder drohender Mangelernährung bzw. mit fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung.
- abgefüllt in Flaschen aus recyceltem Glas und verpackt in Kartons aus recyceltem Papier. Kein Plastik, kein BPA
- Hergestellt mit 100% sauberem Strom aus Wasser- und Windkraft.

die wichtigsten Träger für:

Eiweiß:	Reisprotein, Proteinisolat aus gelben Erbsen, Mandeln
Fett:	Ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Mandeln
Kohlenhydrate:	Reissirup, Karottensaft, Mangomark

Empfehlung Sonde-Diameter

≥ 8 charrière bei einem Schwerkraftsystem
≥ 6 charrière bei einer Ernährungspumpe

Dosierung

Bei ausschließlicher Ernährung für Erwachsene je nach Körpergewicht 1000 bis 1500 ml täglich.
Als Zusatznahrung 300 bis 750 ml täglich.
Die Menge und Verteilung über den Tag können auch vom Arzt oder vom Ernährungsmedizinischen Fachberater ermittelt werden.

Beim Umstellen von einer anderen Trink- und Sondennahrung auf Maltison sollte der Körper nach und nach an Maltison gewöhnt werden.
Ersetzen Sie in einer Periode von ca. einer Woche täglich eine Portion Nahrung mehr durch Maltison.

Kontra-Indikationen:

- Nicht verwenden bei einer Allergie oder Intoleranz gegen eine der Zutaten.
- Bei Störungen des Glukosestoffwechsels nur unter sorgfältiger Blutzuckerkontrolle verwenden.
- Nicht geeignet für Säuglinge.
- **Wichtig:** Für Kinder im Alter vom 1 bis 6 Jahren sind auch die speziellen **Maltrisi** Varianten erhältlich.

Gebrauchsanweisung

- Maltison ist gebrauchsfertig.
- Überprüfen Sie vor Gebrauch die Flasche, den Deckel und den Inhalt auf sichtbare Beschädigungen oder Abweichungen.
Im Zweifelsfall die Nahrung nicht verwenden und der Kundenservice anrufen.
- Vor Gebrauch kräftig schütteln.
- Verabreichen Sie Maltison bevorzugt auf Körpertemperatur erwärmt. Sie können die Flasche in einem Wasserbad behutsam erwärmen.
- Bei Verwendung einer enteralen Sonde: Maltison können Sie einfüllen in einem Container oder Leerbeutel und über gängige Systeme und Pumpen zuführen. Container und Leerbeutel sind über die Apotheke und im Internet erhältlich.
- Die geöffnete Flasche im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden aufbrauchen.

www.maltison.de

Maltison, Johannes Kingma,
Zum Reistenberg 3,
57339 Erndtebrück
info@maltison.de



Wir beraten Sie gerne: 02753 509 6020

Zutaten

Wasser, Reissirup*, **Reisprotein***, **Mandelmus***, **Erbseprotein***, Ölsäurereiches Sonnenblumenöl*, Karottensaft*, Mango*, Natriumchlorid, Kaliumcitrat, Calciumlactat, Magnesiumphosphat, Vitamin A, Vitamin B₁, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Niacin, Folsäure, Pantothensäure, Biotin, Vitamin B₁₂, Vitamin C, Vitamin D, Vitamin E, Eisensulfat, Zinkcitrat, Kaliumjodat, Kupfergluconat, Natriumselenat, Mangansulfat, Chromchlorid, Natriummolybdat.

* aus kontrolliertem, regenerativem und umweltschonendem Anbau

Durchschnittliche Zusammenstellung:

pro	100 ml	1 Flasche 500 ml
Energie kcal.*	150	750
Fett g	6,7	33,5
davon:*	39 En%	
Gesättigte Fettsäuren	0,9	4,5
einfach unges. Fettsäuren	3,9	19,5
mehrfach unges. Fettsäuren	1,8	9
Kohlenhydrate g*	16,1	80,5
davon:	43 En%	
Zucker (natürlich)	2,8	14
Ballaststoffe g*	1,7	8,5
Eiweiß g*	6,6	33
	18 En%	
Salz g*	0,35	1,75
Vit. A µg*	134	670
Vit. D ₃ µg *	2,14	10,7
Vit. E mg **	2,12	10,6
Vit. K µg *	13,89	69,45
Vit. B ₁ mg*	0,34	1,7
Vit. B ₂ mg*	0,38	1,9
Vit. B ₆ mg *	0,38	1,9
Folsäure µg**	66,0	330
Vit. B ₁₂ µg *	0,77	3,85
Vit. C mg**	13,3	66,5
Niacin mg *	3,14	15,7
Pantothensäure mg*	1,52	7,6
Biotin µg*	7,40	37

pro	100 ml	1 Flasche 500 ml
Natrium mg***	129	645
Chlorid mg **	98	490
Kalium mg**	223	1115
Calcium mg***	88	440
Magnesium mg *	24,4	122
Phosphor mg***	73	365
Eisen mg*	1,52	7,6
Kupfer mg*	0,32	1,6
Zink mg*	1,14	5,7
Jod µg *	16,05	80,25
Chrom µg**	5,33	26,65
Mangan mg*	0,45	2,25
Selen µg*	10,27	51,35
Fluor µg	< 0,1	< 0,4
Molybdän µg*	15,40	77
Wasser	77	385
Gluten***	< 5 mg/kg	



Hinweise für Allergiker:

enthält: Mandeln, Reisprotein, Proteinisolat aus gelben Erbsen.

Kann Spuren von anderen Nüssen und Erdnüssen enthalten.

* Analysenbefund vom 03.03.2022

Institut Fresenius SGS Berlin

** Analysenbefund vom 06.04.2023

Institut Kuhlmann Ludwigshafen

*** Analysenbefund vom 15.08.2024

Institut Kuhlmann Ludwigshafen