



Milupa Malto-plus Milupa Calo-plus

- ✓ Energieanreicherung für Säuglinge, Kinder und Erwachsene
- ✓ zur diätetischen Behandlung von Energiemangelernährung
- ✓ Milupa Malto-plus ist angereichert mit Vitamin B₁
- ✓ Milupa Calo-plus ist angereichert mit den Vitaminen B₁, E und C
- ✓ nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- ✓ nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden

Definition und Indikation

Milupa Malto-plus ist ein Energiesupplement auf der Basis von Kohlenhydraten (Maltodextrin), angereichert mit Vitamin B₁. Vitamin B₁ ist für die Verstoffwechslung der Kohlenhydrate erforderlich.

Milupa Calo-plus ist eine Maltodextrin-Fett-Mischung, angereichert mit Vitamin B₁, E und C. Die Vitamine E und C wirken als Antioxidantien und Vitamin B₁ unterstützt den Kohlenhydratstoffwechsel.

Beide Produkte dienen zur Energieanreicherung und werden zur diätetischen Behandlung von Mangelernährung eingesetzt.

Milupa Malto-plus → für Säuglinge, Kinder und Erwachsene

Milupa Calo-plus → für Säuglinge, Kinder und Erwachsene

Dosierung und Anwendung

Ob Milupa Malto-plus oder Milupa Calo-plus eingesetzt wird, ist von der Grunderkrankung und dem Therapieziel abhängig. Die tägliche Gesamtmenge an Milupa Malto-plus und Milupa Calo-plus richtet sich nach dem individuellen Energiebedarf und wird unter ärztlicher Aufsicht festgelegt und regelmäßig überprüft.

1 Messlöffel von Malto-plus oder Calo-plus entspricht 25 kcal. Das entspricht 6,3 g Milupa Malto-plus-Pulver und 4,8 g Milupa Calo-plus-Pulver.

Verpackung

Milupa Malto-plus 400 g Faltschachtel (8 Faltschachteln pro Karton)

PZN: 000 991 7 PHZNR: 3206110

Milupa Calo-plus 375 g Dose (6 Dosen pro Karton)

PZN: 000 990 0 PHZNR: 3205984

Nährstoffzusammensetzung

Milupa Malto-plus			Milupa Calo-plus				
Im Durchschnitt enthalten	pro 100 g	pro Messlöffel	Im Durchschnitt enthalten	pro 100 g	pro Messlöffel		
Energie	kJ kcal	1631 384	103 24	Energie	kJ kcal	2148 513	103 25
Eiweiß	g	–	–	Eiweiß	g	–	–
Kohlenhydrate	g	96	6	Kohlenhydrate	g	72	3,5
davon				davon			
Glucose	g	0,5	0,03	Glucose	g	0,5	0,02
Maltose	g	2,5	0,2	Maltose	g	2,5	0,1
Polysaccharide	g	93	5,9	Polysaccharide	g	69	3,3
Fett	g	–	–	Fett	g	25	1,2
davon				davon			
gesättigte Fettsäuren	g	–	–	gesättigte Fettsäuren	g	10,3	0,5
einfach ungesättigte Fettsäuren	g	–	–	einfach ungesättigte Fettsäuren	g	9,6	0,46
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	–	–	mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	4,6	0,22
essenzielle Fettsäuren	g	–	–	essenzielle Fettsäuren	g	4,5	0,22
Mineralstoffe				Mineralstoffe			
Natrium	mg	< 10	< 0,6	Natrium	mg	< 10	< 0,5
Kalium	mg	< 10	< 0,6	Kalium	mg	< 10	< 0,5
Calcium	mg	< 10	< 0,6	Calcium	mg	< 10	< 0,5
Magnesium	mg	< 10	< 0,6	Magnesium	mg	< 10	< 0,5
Phosphor	mg	< 5	< 0,3	Phosphor	mg	< 5	< 0,2
Chlorid	mg	< 10	< 0,6	Chlorid	mg	< 10	< 0,5
Vitamine				Vitamine			
Vitamin E	mg α-TE	–	–	Vitamin E	mg α-TE	4	0,2
Vitamin B ₁	mg	0,3	0,02	Vitamin B ₁	mg	0,3	0,01
Vitamin C	mg	–	–	Vitamin C	mg	50	2
Osmolarität*: 50 – 70 mosmol/l			Osmolalität*: 60 – 80 mosmol/kg H ₂ O				

* 10 g Milupa Malto-plus oder Milupa Calo-plus + 90 ml Trinkwasser

Zutaten*

Milupa Malto-plus: Maltodextrin, Vitamin B₁

Milupa Calo-plus: Maltodextrin, pflanzliche Öle und Fette, Emulgator (Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), Vitamin C, L-Carnitin, Antioxidationsmittel Ascorbylpalmitat, Vitamin B₁

* z.T. Zusammenfassung