

milupa

METABOLICS

DIÄTETISCHE THERAPIE VON ERBLICHEN STOFFWECHSELERKRANKUNGEN

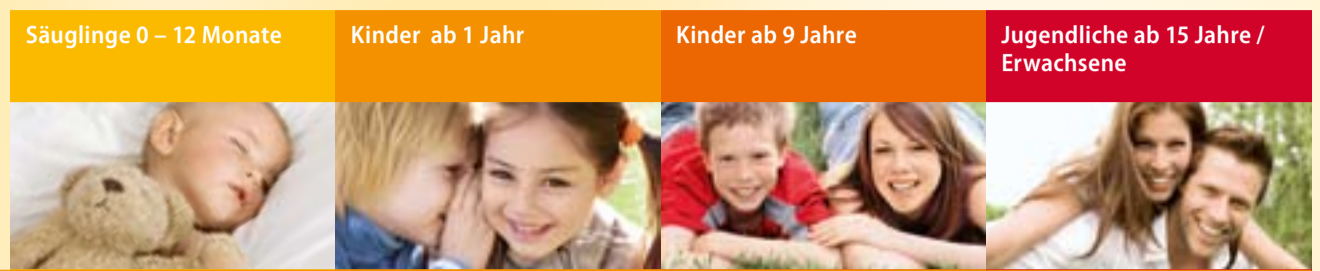
Milupa Metabolics Sortimentsübersicht



MILUPA METABOLICS. SIMPLY INSPIRED BY NATURE.

DIÄTETISCHE THERAPIE VON ERBLICHEN STOFFWECHSELERKRANKUNGEN

Produkte auf einen Blick



	Säuglinge 0 – 12 Monate	Kinder ab 1 Jahr	Kinder ab 9 Jahre	Jugendliche ab 15 Jahre / Erwachsene
Störungen im Aminosäurenstoffwechsel				
Phenylketonurie phenylalaninfrei*	Milupa PKU 1-mix Milupa PKU 1	Milupa PKU 2-prima Milupa PKU 2-mix Milupa PKU 2-mix Vanilla	Milupa PKU 2-secunda Milupa PKU 2-shake Erdbeere Milupa PKU 2-shake Schoko Milupa PKU 2-activa Tomate Milupa PKU 2-Fruta Red Fruits Milupa PKU 2-Fruta Exotic Fruits	Milupa PKU 3-advanta Milupa PKU 3-tablets Milupa PKU 3-shake Pink Orange Milupa PKU 3-shake Cacao Milupa PKU 3-shake Mokka Milupa PKU 3-activa Tomate Milupa PKU 3-tempora Milupa PKU 3 Milupa PKU 2-Fruta Red Fruits Milupa PKU 2-Fruta Exotic Fruits
* für den Geschmack von PKU-shakes, PKU-Fruta und PKU-activa werden natürliche Zutaten verwendet, daher sind Spuren an Phenylalanin enthalten				
Störungen im Stoffwechsel verzweigkettiger Aminosäuren (z.B. Ahornsirupkrankheit) isoleucin-, leucin-, valinfrei	Milupa MSUD 1-mix Milupa MSUD 1	Milupa MSUD 2-prima	Milupa MSUD 2-secunda	Milupa MSUD 3-advanta
Homocystinurie methioninfrei	Milupa HOM 1-mix Milupa HOM 1	Milupa HOM 2-prima	Milupa HOM 2-secunda	Milupa HOM 3-advanta
Störungen im Tyrosinstoffwechsel tyrosin- und phenylalaninfrei	Milupa TYR 1-mix Milupa TYR 1	Milupa TYR 2-prima	Milupa TYR 2-secunda	Milupa TYR 3-advanta
Glutarazidurie (Typ 1) lysinfrei, tryptophanarm	Milupa GA 1	Milupa GA 2-prima		
Organoazidopathien (z.B. Propionazidämie oder Methylmalonazidurie) isoleucin-, methionin-, threonin-, valinfrei	Milupa OS 1	Milupa OS 2-prima	Milupa OS 2-secunda	Milupa OS 3-advanta
Störungen im Leucinstoffwechsel (z.B. Isovalerialanazidämie) leucinfrei	Milupa LEU 1	Milupa LEU 2-prima		
Störungen im Lysinstoffwechsel lysinfrei	Milupa LYS 1	Milupa LYS 2-prima		
Harnstoffzyklusdefekte (z.B. Argininämie, Citrullinämie, Hyperammonämie) essentielle Aminosäuren	Milupa UCD 1	Milupa UCD 2		
eiweißfreie Spezialnahrung zur Kombination mit konzentrierten Aminosäuremischungen	Milupa basic-p			
Störungen im Fettstoffwechsel				
Chylothorax begrenzte Zufuhr von langkettigen Fettsäuren	Milupa basic-f			
β-Oxidationsdefekte (z.B. LCHAD, VLCAD) begrenzte Zufuhr von langkettigen Fettsäuren	Milupa basic-f			
Fettdigestions-, -resorptionsstörungen und sonstige Fettstoffwechselstörungen begrenzte Fettzufuhr	Milupa basic-f			
Störungen im Kohlenhydratstoffwechsel				
Galactosämie galactosefrei, lactosearm	Milupa basic-ch			
Glucose-Galactose-Malabsorption glucosearm, lactosearm	Milupa basic-ch			
Pyruvat-Dehydrogenase-Mangel, GLUT-1-Defekt kohlenhydratarm zur Durchführung einer ketogenen Diät	Milupa basic-ch			
Sonstige Stoffwechselstörungen				
Störungen im Calciumstoffwechsel (z.B. Hypercalciämie/-urie, Osteopetrose) calciumarm, Vitamin D ₃ -frei	Milupa basic-CaD			
Pharmakoresistente Epilepsie kohlenhydratarm zur Durchführung einer ketogenen Diät	Milupa basic-ch			
Mukoviszidose hochkalorisch, leicht verdauliche Nährstoffe, angepasstes Mikronährstoffprofil	Milupa Cystilac			
Sicherstellung einer adäquaten Energieversorgung				
proteinarme Produkte	Milupa Ip-Produkte			
proteinfreie Energie- und Mikronährstoffsupplemente	Milupa basic-p			
proteinfreie Energiesupplemente	Milupa Malto-plus Milupa Calo-plus			
Energiesupplement zur Notfallbehandlung (Maltodextrin)	Milupa Malto-plus			

Deutschland | Österreich | Schweiz

Milupa Metabolics GmbH | Bahnstraße 14 – 30 | D - 61381 Friedrichsdorf | Telefon +49 (0)6172 / 99 - 11 87

www.milupa-metabolics.info