

Milupa MSUD 3-advanta

1. Bezeichnung des Lebensmittels

Milupa MSUD 3-advanta

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät).

PZN: 012 699 97

2. Zutaten:

Zutaten: L-Lysin L-Glutamat, L-Glutaminsäure, L-Prolin, L-Asparaginsäure, L-Serin, L-Tyrosin, Magnesium L-Aspartat, L-Threonin, L-Phenylalanin, L-Alanin, Maltodextrin, L-Arginin, Calciumcarbonat, Trikaliumphosphat, L-Histidin, L-Methionin, L-Cystin, Glycin, L-Tryptophan, Cholintartrat, Tricalciumphosphat, Inosit, L-Carnitin, Vitamin C, Aroma (Vanillin), Zinksulfat, Eisensulfat, Nikotinamid, Vitamin E, Calcium-D-Pantothenat, Mangansulfat, Kupfersulfat, Vitamin B₆, Vitamin B₁, Vitamin B₂, Vitamin A, Kaliumjodid, Pteroylmonoglutaminsäure, Chrom-(III)-chlorid, Natriumselenit, Vitamin K₁, Biotin, Ammoniummolybdat, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂.

3. Nettofüllmenge

500 g

4. Empfohlene Tagesmengen

Die tägliche Gesamtmenge wird unter ärztlicher Aufsicht festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechselsituation. Sie wird unter regelmäßiger ärztlicher Aufsicht der aktuellen Stoffwechselsituation angepasst.

Hinweis: Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Für Jugendliche ab 15 Jahren und Erwachsene mit Störungen im Stoffwechsel verzweigtkettiger Aminosäuren (z.B. Ahornsirupkrankheit). Nur zur enteralen Ernährung. Nicht geeignet zur ausschließlichen Ernährung.

5. Name, Firma und Anschrift des Lebensmittelunternehmens

Vertrieb durch: Nutricia GmbH, D-91015 Erlangen, Deutschland. **Vertrieb in der Schweiz:** Nutricia SA, CH-1564 Domdidier. Kontakt Nutricia Metabolics Deutschland, Österreich, Schweiz: Tel. 00 800 – 747 737 99 • www.nutricia-metabolics.info

6. Nährwertdeklaration

Nutrition Information per 100 g:/Nährwerte pro 100 g:/ Information Nutritionnelle par 100g:/
Voedingswaarde informatie per 100g:/Informazioni Nutrizionali per 100 g:

Energy/Phys. Brennwert/Energie/Valore energetico	1256 kJ 296 kcal	Glycine/Glycin/glycine /glicina	2.3 g
Fat/Fett/Lipides/Vetten/Grassi	0 g	L-Proline/L-Prolin/L-proline /L-proline/L-Prolina	9.2 g
of which/davon/dont/waarvan/di cui		L-Serine/L-Serin/L-sérine/L-serine/L-Serina	5.2 g
- Saturates/Gesättigte Fettsäuren/Saturés/Verzadigd/Saturi	0 g	Minerals/Mineralstoffe/Minéraux/Mineralen/Minerali	
Carbohydrate/Kohlenhydrate/Glucides/Koolhydraten/Carboidrati	3.9 g	Na (<0.13 mmol)	<3 mg
of which/davon/dont/waarvan/di cui		Mg (14.6 mmol)	355 mg
- Sugars/Zucker/Sucres/Suikers/Zuccheri	0.1 g	K (33 mmol)	1275 mg
Fibre/Ballaststoffe/Fibres/Vezels/Fibre alimentari	0 g	P (22.1 mmol)	685 mg
Protein Equivalent/Eiweißäquivalente*/		Ca (34.3 mmol)	1375 mg
Equivalent protidique/Eiwitequivalent/Proteine Equivalenti	70 g	Cl (<0.03 mmol)	<1 mg
Salt/Salz/Sel/Zout/Sale	< 0.01 g	Trace elements/Spurenelemente/Oligoéléments/	
Amino Acids/Aminosäuren/Acides Aminés/		Spoorelementen/Tracce di elementi	
Aminozuren/Aminoacidi	84 g	Fe	13.4 mg
L-Cystine/L-Cystin/L-cystine/L-cysteine/L-Cistina	2.3 g	Zn	15.5 mg
L-Histidine/L-Histidin/L-histidine/L-Istidina	2.3 g	Cu	0.51 mg
L-Isoleucine/L-Isoleucin/L-isoleucine/L-Isoleucina	-	I	230 µg
L-Leucine/L-Leucin/L-leucine/L-leucina	-	Mn	1.3 mg
L-Lysine/L-Lysin/L-lysine/L-Lisina	6.9 g	Cr	22 µg
L-Methionine/L-Methionin/L-méthionine/L-methionine/L-Metionina	2.3 g	Mo	32 µg
L-Phenylalanine/L-Phenylalanin/L-phénylalanine /		Se	45 µg
L-phenylalanine/L-Fenilalanina	4.1 g	Vitamins/Vitamine/Vitamines	
L-Threonine/L-Threonin/L-thréonine/L-threonine/L-Treonina	4.6 g	Vit. A	575 µg RE/ER
L-Tryptophan/L-tryptophane/L-tryptofaan/L-Triptofano	1.8 g	Vit. D3	6 µg
L-Tyrosine/L-Tyrosin/L-tyrosine/L-tirosina	5 g	Vit. E	9.5 mg α-TE/ET
L-Valine/L-Valin/L-valine/L-Valina	-	Vit. K1	62 µg
L-Alanine/L-Alanin/L-alanine /L-alanine/L-Alanina	4 g	Thiamin/Thiamine/Tiamina	1.2 mg
L-Arginine/L-Arginin/L-arginine/L-Arginina	3.5 g	Riboflavin/ Riboflavine/Riboflavina	1.3 mg
L-Aspartic Acid/L-Asparaginsäure/Acide L-aspartique/		Vit. B6	1.3 mg
L-asparaginezuur/L-Acido aspartico	9.8 g	Niacin/Niacine/Niacina	(45.4 mg NE/EN) 15.1 mg
L-Glutamic acid/L-Glutaminsäure/Acide L-glutamique/		Folic acid/Folsäure/Acide folique/Foliumzuur/Acido folico	215 µg
L-Glutaminezuur/acido glutammico	20.6 g	Biotin/Biotine/Biotina	52 µg
		Vit. B12	3 µg
		Pantothenic acid/Pantothensäure/Acide pantothénique/	
		Pantotheenzuur/Acido pantotenico	5.3 mg
		Vit. C	65 mg
		Others/Weiteres/Autres/Overige/Altri	
		L-Carnitine/L-Carnitin/L-carnitine/L-Carnitina	140 mg
		Choline/Cholin/Colina	630 mg
		Inositol/Inosit/Inositolo	310 mg

7. Sonstiges

Unter Schutzatmosphäre verpackt.