

Resource® Ultra + (4x 125ml e)

Omschrijving van het product

Resource Ultra+ is een eiwit- en energierijke voeding. Een flesje van 125ml bevat 20 g wei-eiwitten (28% kcal) en 281 kcal (2,25 kcal/ml). Voeding voor medisch gebruik bij ondervoeding of risico op ondervoeding bij volwassenen.

Belangrijke informatie: Gebruiken onder medisch toezicht. Geschikt om als enige voedingsbron te gebruiken. Geschikt voor volwassenen en kinderen vanaf de leeftijd van 14 jaar. UHT-sterilisatie. Verpakt onder beschermende atmosfeer. Glutenvrij. Geproduceerd in Frankrijk



Gebruik en Dosering

Gebruik en bewaring: Bij voorkeur koel drinken. Ongeopend, bewaren op een koele en droge plaats. Na opening, het geopende flesje hersluiten, in de koelkast bewaren en gebruiken binnen 24 uur. Uitgeschonken producten moeten worden afgesloten en geconsumeerd binnen 6 uur.

Dosering: Als bijvoeding: 1 tot 3 flesjes per dag. Als enige voedingsbron, volgens medische aanbeveling.

Ingrediënten en allergenen

Resource® Ultra + aardbeismaak: Water, koolzaadolie, wei-eiwitconcentraat (MELK), MELKeiwitten, sacharose, glucosestroop, mineralen (chromchloride, kopersulfaat, ijzersulfaat, magnesiumfosfaat, mangaansulfaat, kaliumchloride, kaliumjodide, natriumfluoride, natriummolybdaat, natriumselenaat, calciumfosfaat, zinksulfaat), emulgator (E471), stabilisatoren (E460, E466), zuurteregelaars (E330, E525), vitamines (niacine, A, thiamine, B12, riboflavine, pantotheenzuur, B6, biotine, foliumzuur, C, D, E, K), natuurlijk aroma, kleurstof (E120). Glutenvrij.

Resource® Ultra + hazelnootsmaak: Water, koolzaadolie, wei-eiwitconcentraat (MELK), MELKeiwitten, sacharose, glucosestroop, mineralen (chromchloride, kopersulfaat, ijzersulfaat, magnesiumfosfaat, mangaansulfaat, kaliumchloride, kaliumjodide, natriumfluoride, natriummolybdaat, natriumselenaat, calciumfosfaat, zinksulfaat), kleurstof: karamel, emulgator (E471), stabilisatoren (E460, E466), zuurteregelaars (E330, E525), vitamines (niacine, A, thiamine, B12, riboflavine, pantotheenzuur, B6, biotine, foliumzuur, C, D, E, K), natuurlijk aroma. Glutenvrij.

Resource® Ultra + koffiesmaak: Water, koolzaadolie, wei-eiwitconcentraat (MELK), MELKeiwitten, sacharose, glucosestroop, mineralen (kaliumchloride, magnesiumcitraat, kaliumhydroxide, calciumfosfaat, magnesiumfosfaat, ijzersulfaat, zinksulfaat, kopersulfaat, mangaansulfaat, natriumfluoride, kaliumjodide, chromchloride, natriummolybdaat, natriumselenaat), kleurstof (E150a), emulgator (E471), stabilisatoren (E460, E466), vitamines (C, thiamine, pantotheenzuur, E, niacine, B6, riboflavine, A, foliumzuur, B12, K, biotine, D), natuurlijk aroma, zuurteregelaar (E330). Glutenvrij.

Resource® Ultra + vanillesmaak: Water, koolzaadolie, wei-eiwitconcentraat (MELK), MELKeiwitten, sacharose, glucosestroop, mineralen (chromchloride, kopersulfaat, ijzersulfaat, magnesiumcitraat, magnesiumfosfaat, mangaansulfaat, kaliumchloride, kaliumjodide, natriumfluoride, natriummolybdaat, natriumselenaat, calciumfosfaat, zinksulfaat), emulgator (E471), stabilisatoren (E460, E466), zuurteregelaars (E330, E525), vitamines (niacine, A, thiamine, B12, riboflavine, pantotheenzuur, B6, biotine, foliumzuur, C, D, E, K), natuurlijk aroma. Glutenvrij.

Het is mogelijk dat de hier gepubliceerde informatie onvolledig is of afwijkt van het product dat momenteel op de markt is.

Receptuur laatst aangepast: 01/12/2023

Resource® Ultra +

smak	Smaak	Vanille		Aardbeien		Koffie		Hazelnoot	
Voedingswaarde		100 ml	125 ml	100 ml	125 ml	100 ml	125 ml	100 ml	125 ml
Energie	kJ/kcal	941/225	1176/281	941/225	1176/281	941/225	1176/281	941/225	1176/281
Vetten	(45% kcal) g	11	14	11	14	11	14	11	14
<i>waarvan:</i>									
verzadigde vetzuren	g	1,2	1,5	1,2	1,5	1,2	1,5	1,2	1,5
enkelvoudig onverzadigde vetzuren	g	6,7	8,38	6,7	8,38	6,7	8,38	6,7	8,38
meervoudig onverzadigde vetzuren	g	2,6	3,2	2,6	3,2	2,6	3,2	2,6	3,2
Koolhydraten	(27% kcal) g	15	18,75	15	18,75	15	18,75	15	18,75
<i>waarvan:</i>									
suikers	g	9	11,25	9,0	11,25	9	11,25	9	11,25
lactose	g	< 0,50		< 0,50		< 0,50		< 0,50	
Eiwitten	(28% kcal) g	16	20	16	20	16	20	16	20
<i>waarvan:</i>									
wei	g	9,6	12	9,6	12	9,6	12	9,6	12
Zout	g	0,37	0,46	0,37	0,46	0,37	0,46	0,37	0,46
Mineralen									
Natrium	mg	150	187	150	187	150	187	150	187
Kalium	mg	230	287	230	287	230	287	230	287
Chloride	mg	130	162	130	162	130	162	130	162
Calcium	mg	210	262	210	262	210	262	210	262
Fosfor	mg	175	219	175	219	175	219	175	219
Magnesium	mg	30	37	30	37	30	37	30	37
IJzer	mg	1,8	2,2	1,8	2,2	1,8	2,2	1,8	2,2
Zink	mg	1,9	2,4	1,9	2,4	1,9	2,4	1,9	2,4
Koper	mg	0,30	0,37	0,30	0,37	0,30	0,37	0,30	0,37
Mangaan	mg	0,19	0,24	0,19	0,24	0,19	0,24	0,19	0,24
Fluoride	mg	0,20	0,25	0,20	0,25	0,20	0,25	0,20	0,25
Seleen	µg	10	12	10	12	10	12	10	12
Chroom	µg	8,5	11	8,5	11	8,5	11	8,5	11
Molybdeen	µg	20	25	20	25	20	25	20	25
Jodium	µg	22	27	22	27	22	27	22	27
Vitamines									
A	µg-RE	120	150	120	150	120	150	120	150
D	µg	1,8	2,2	1,8	2,2	1,8	2,2	1,8	2,2
E	mg	2,2	2,7	2,2	2,7	2,2	2,7	2,2	2,7
K	µg	16	20	16	20	16	20	16	20
C	mg	23	29	23	29	23	29	23	29
Thiamine	mg	0,65	0,81	0,65	0,81	0,65	0,81	0,65	0,81
Riboflavine	mg	0,50	0,62	0,50	0,62	0,50	0,62	0,50	0,62
Niacine	mg/mg NE	0,50/4,5	0,62/5,6	0,50/4,5	0,62/5,6	0,50/4,5	0,62/5,6	0,50/4,5	0,62/5,6
B6	mg	0,35	0,44	0,35	0,44	0,35	0,44	0,35	0,44
Foliumzuur	µg	54	67	54	67	54	67	54	67
B12	µg	1,2	1,5	1,2	1,5	1,2	1,5	1,2	1,5
Biotine	µg	5,0	6,2	5,0	6,2	5,0	6,2	5,0	6,2
Pantotheenzuur	mg	0,70	0,87	0,70	0,87	0,70	0,87	0,70	0,87
Watergehalte	g	66		66		66		66	
Osmolariteit	mOsm/l	730		730		730		730	

RE = Retinol-Equivalent; NE = Niacine-equivalent