

Quantité	ml	100	500
<b>APPORT ÉNERGÉTIQUE</b>	kcal / kJ	153 / 640	765 / 3200
<b>CONCENTRATION ÉNERGÉTIQUE</b>	kcal/ml	1,53	1,53
<b>LIPIDES (34 % AET)</b>	g	5,8	29,0
– saturés	g	1,5	7,5
– monoinsaturés	g	3,2	16,0
– polyinsaturés	g	1,0	5,0
<b>GLUCIDES (44 % AET)</b>	g	16,9	84,5
– sucres	g	5,7	28,5
• lactose	g	< 0,025	< 0,125
– polysaccharides	g	11,1	55,5
<b>FIBRES (2 % AET)</b>	g	1,5	7,5
<b>PROTÉINES (20 % AET)</b>	g	7,5	37,5
<b>SEL</b>	g	0,22	1,10
<b>MINÉRAUX ET OLIGOÉLEMENTS</b>			
Na	mg	88	440
K	mg	169	845
Cl	mg	57	285
Ca	mg	67	335
P	mg	62	310
Mg	mg	15	75
Fe	mg	2,5	13
Zn	mg	1,8	9,0
Cu	mg	0,28	1,4
Mn	mg	0,50	2,5
F	mg	0,12	0,60
Mo	µg	15	75
Se	µg	8,5	43
Cr	µg	10	50
I	µg	22	110
<b>VITAMINES</b>			
Vit. A	µg	123	615
Vit. D	µg	2,0	10
Vit. E	mg Eα-T	1,9	9,5
Vit. K	µg	8,0	40
Thiamine (Vit. B1)	mg	0,23	1,2
Riboflavine (Vit. B2)	mg	0,24	1,2
Niacine (Vit. B3)	mg (mg EN)	0,88 (2,7)	4,4 (14)
Acide pantothénique (Vit. B5)	mg	0,80	4,0
Vit. B6	mg	0,26	1,3
Acide folique	µg	40	200
Vit. B12	µg	0,54	2,7
Biotine	µg	6,0	30
Vit. C	mg	15	75
Caroténoïdes	mg	0,30	1,5
Choline	mg	55	275
Osmolarité	mOsmol/l	390	390

Tableau 1 : Apports nutritionnels de Nutrison® Protein Plus Energy Multi Fibre.