

## Oral Impact® Powder

Information nutritionnelle		Tropical		Citron		Café	
		100 g	250 ml*	100 g	250 ml*	100 g	250 ml*
Energie	kJ/kcal	1739/414	1287/306	1763/418	1304/309	1763/418	1304/309
Lipides	(29% kcal)	13,5	10	10	7,4	10	7,4
<i>dont:</i>							
acides gras saturés	g	4,3	3,2	5,1	3,8	5,1	3,8
TCM	g	2,8	2,1	3,0	2,2	3,0	2,2
acides gras mono-insaturés	g	3,4	2,5	2,1	1,5	2,1	1,5
acides gras poly-insaturés	g	3,7	2,7	3,2	2,4	3,2	2,4
oméga-3	mg	1600	1200	1,3	0,96	1,3	0,96
Glucides	(45% kcal)	46	34	56,0	41	56	41
<i>dont:</i>							
sucres	g	17	13	30	22,2	30	22,2
lactose	g	0,5	0,37	1,2	0,89	1,2	0,89
Fibres alimentaire	(2% kcal)	4,1	3,0	4,1	3,0	4,1	3,0
Protéines	(24% kcal)	25	18	24	18	24	18
<i>dont:</i>							
Lactosérum	g			18,9		18,9	
Arginine	g	5,1	3,8	5,1	3,8	5,1	3,8
Sel	g	0,7	0,52	1,1	0,80	1,1	0,80
P:L:G:F	% kcal	24:29:45:2		23:21:54:2		23:21:54:2	
<b>Minéraux</b>							
Sodium	mg	280	207	434	321	434	321
Potassium	mg	725	537	543	402	543	402
Chlorure	mg	580	429	608	450	608	450
Calcium	mg	390	289	324	240	324	240
Phosphore	mg	292	216	292	216	292	216
Magnésium	mg	95	70	70	52	70	52
Fer	mg	4,6	3,4	4,9	3,6	4,9	3,6
Zinc	mg	5,0	3,7	5,0	3,7	5,0	3,7
Cuivre	mg	0,69	0,50	0,69	0,51	0,69	0,51
Manganèse	mg	0,81	0,60	0,81	0,60	0,81	0,60
Fluorure	mg	0,54	0,40	0,54	0,40	0,54	0,40
Sélénium	µg	21	15	25	18	25	18
Chrome	µg	41	30	41	30	41	30
Molybdène	µg	15	11	50	37	50	37
Iode	µg	65	48	61	45	61	45
<b>Vitamines</b>							
A	µg RE	583	431	520	385	520	385
D	µg	4,6	3,4	4,2	3,1	4,2	3,1
E	mg	10	7,4	12	8,9	12	8,9
K	µg	38	28	27	20	27	20
C	mg	105	78	105	78	105	78
Thiamine	mg	0,49	0,36	0,49	0,36	0,49	0,36
Riboflavine	mg	0,80	0,59	0,80	0,59	0,80	0,59
Niacine	mg /mg NE	2,0/6,5	1,5/4,8	1,7/6,5	1,3/4,8	1,7/6,5	1,3/4,8
B6	mg	0,90	0,67	0,70	0,52	0,70	0,52
Acide folique	µg	125	93	140	104	140	104
B12	µg	1,2	0,89	2,5	1,8	2,5	1,8
Biotine	µg	24	18	20,0	14,8	20	14,8
Acide pantothénique	mg	4,0	3,0	4,0	3,0	4,0	3,0
Choline	mg	115	85	165	122	165	122
Nucléotides	mg	600	444	600	444	600	444
Osmolarité	mOsm/l	376		520		520	

\* 74g (1 sachet) in 250 ml eau

NE = Niacine-Equivalent

Date 1-6-2022 2018 2018