

## Resource® Repair

Information nutritionnelle	goût	Vanille		Café	
		100 ml	200 ml	100 ml	200 ml
Energie	kJ/kcal	536/127	1072/254	536/127	1072/254
Lipides (21% kcal)	g	3,0	6,0	3,0	6,0
<i>dont:</i>					
acides gras saturés	g	0,40	0,80	0,40	0,80
acides gras mono-insaturés	g	1,95	3,9	1,95	3,9
acides gras poly-insaturés	g	0,65	1,3	0,65	1,3
acide linoléique	g	0,50	1,0	0,50	1,0
acide α-linolénique	g	0,15	0,30	0,15	0,30
Glucides (51% kcal)	g	16	32	16	32
<i>dont:</i>					
sucres	g	8,0	16,0	8,0	16,0
lactose	g	< 0,50	< 1,0	< 0,50	< 1,0
Fibres alimentaires (0% kcal)	g	0	0	0	0
Protéines (28% kcal)	g	9,0	18	9,0	18
proline	g	1,1	2,2	1,1	2,2
arginine	g	0,50	1,0	0,50	1,0
Sel	g	0,30	0,60	0,30	0,60
<b>Minéraux</b>					
Sodium	mg	120	240	120	240
Chlorure	mg	95	190	95	190
Potassium	mg	170	340	170	340
Calcium	mg	110	220	110	220
Phosphore	mg	120	240	120	240
Magnésium	mg	19	38	19	38
Fer	mg	1,8	3,6	1,8	3,6
Zinc	mg	4,0	8,0	4,0	8,0
Cuivre	mg	0,31	0,62	0,31	0,62
Iode	µg	17	34	17	34
Sélénium	µg	12	24	12	24
Manganèse	mg	0,30	0,60	0,30	0,60
Chrome	µg	6,0	12	6,0	12
Molybdène	µg	10	20	10	20
Fluorure	mg	0,12	0,24	0,12	0,24
<b>Vitamines</b>					
A	µg RE	112	224	112	224
bêta-carotène	µg RE	115	230	115	230
D	µg	1,5	3,0	1,5	3,0
K	µg	10	20	10	20
C	mg	115	230	115	230
B1	mg	0,25	0,50	0,25	0,50
B2	mg	0,25	0,50	0,25	0,50
B6	mg	0,29	0,58	0,29	0,58
Niacine	mg/mg NE	1,1/3,2	2,2/6,4	1,1/3,2	2,2/6,4
Acide folique	µg	30	60	30	60
B12	µg	0,44	0,88	0,44	0,88
Acide pantothénique	mg	0,85	1,7	0,85	1,7
Biotine	µg	4,5	9,0	4,5	9,0
E	mg α-TE	6,0	12	6,0	12
Contenu en eau	g	80		80	
Osmolarité	mOsm/l	466		505	