

NutriniMax Energy Multi Fibre

composition

Analyse moyenne par 100 ml:

Energie	152/640	kcal/kJ	Oligo-éléments		
Lipides (38 %En)	6,3	g	Fe	2	mg
saturés	0,8	g	Zn	1,7	mg
mono-insaturés	3,7	g	Cu	0,16	mg
poly-insaturés	1,9	g	Mn	0,36	mg
- acide linoléique	1,41	g	F	0,13	mg
- acide α-linolénique	0,3	g	Mo	11	µg
AA	3,59	mg	Se	7,4	µg
DHA	50,9	mg	Cr	7,7	µg
EPA	12	mg	I	17	µg
Glucides (48 %En)	18,5	g	Vitamines		
glucose	0,2	g	A	92	µg
fructose	-	g	caroténoïdes	0,23	mg
lactose	<0,025	g	D	1,1	µg
maltose	0,9	g	E	1,9	mg (α-ET)
saccharose	0	g	K	6,8	µg
polysaccharides	17,1	g	thiamine	0,23	mg
autres	0,3	g	riboflavine	0,24	mg
Fibres (1 %En)	1,1	g	niacine	1,1	mg
Protéines (13 %En)	4,8	g	niacine	2,3	mg EN
caséine	2,8	g	acide pantothénique	0,65	mg
protéines de lactosérum	1,9	g	B6	0,23	mg
soja	0,1	g	acide folique	32	µg
Sel	77	g	B12	0,3	µg
Eau	0,27	ml	biotine	6	µg
Minéraux			C	15	mg
Na	107	mg	Autres		
K	186	mg	carnitine	4,5	mg
Cl	147	mg	choline	43	mg
Ca	95	mg	taurine	15	mg
P	90	mg	Osmolarité	315	mOsmol/l
Mg	26	mg			

Mars-18