

Nutrini Low Energy Multi Fibre			composition
Analyse moyenne par 100 ml:			
ENERGIE	320/76	kJ/kcal	
LIPIDES (39 %En)	3,3	g	
saturés	0,4	g	
- MCT	-	g	
mono-insaturés	1,9	g	
poly-insaturés	1	g	
- acide linoléique	0,73	g	
- acide α -linoléique	0,16	g	
AA	1,87	mg	
DHA	26,6	mg	
EPA	6,26	mg	
GLUCIDES (48 %En)	9,3	g	
glucose	0,1	g	
fructose	0	g	
lactose	<0,025	g	
maltose	0,4	g	
saccharose	0	g	
polysaccharides	8,5	g	
autres	0,2	g	
FIBRES (2 %En)	0,7	g	
PROTEINES (11 %En)	2	g	
caséine	0,8	g	
protéines de lactosérum	1,2	g	
SEL	0,15	g	
EAU	88	ml	
MINERAUX			
Na	60	mg	
K	134	mg	
Cl	70	mg	
Ca	60	mg	
P	50	mg	
Mg	11	mg	
OLIGO-ELEMENTS			
Fe	1	mg	
Zn	1	mg	
Cu	0,09	mg	
Mn	0,15	mg	
F	0,07	mg	
Mo	4	μ g	
Se	3	μ g	
Cr	3,5	μ g	
I	10	μ g	
VITAMINES			
A	41	μ g	
caroténoïdes	0,1	mg	
D	1	μ g	
E	1,3	mg (α -ET)	
K	4	μ g	
thiamine	0,15	mg	
riboflavine	0,16	mg	
niacine	0,59	mg	
niacine	1,1	mg EN	
acide pantothénique	0,33	mg	
B6	0,12	mg	
acide folique	15	μ g	
B12	0,27	μ g	
biotine	4	μ g	
C	10	mg	
AUTRES			
carnitine	2	mg	
choline	20	mg	
taurine	7,5	mg	
OSMOLARITE	185	mOsmol/l	
		122020	