

Fortimel Compact Protein			composition	
Analyse moyenne par 100 ml*:				
ENERGIE	1029/245	kJ/kcal		OLIGO-ELEMENTS
LIPIDES (35 %En)	9,6	g		Fe 2,19 mg
saturés	0,86	g		Zn 2,58 mg
mono-insaturés	5,7	g		Cu 0,35 mg
poly-insaturés	3	g		Mn 0,64 mg
- acide linoléique	2,27	g		F 0,18 mg
- acide α -linoléique	0,45	g		Mo 21,5 μ g
AA	-	mg		Se 15,4 μ g
DHA	-	mg		Cr 13 μ g
EPA	-	mg		I 49 μ g
GLUCIDES (41 %En)	25,1	g		VITAMINES
glucose	0,09	g		A 260 μ g
fructose	0,02	g		caroténoïdes - mg
lactose	<0,35	g		D 2,08 μ g
maltose	0,79	g		E 4,9 mg (α -ET)
saccharose	12,5	g		K 18,9 μ g
polysaccharides	11,4	g		thiamine 0,52 mg
autres	0,04	g		riboflavine 0,56 mg
FIBRES (0 %En)	0	g		niacine 0,7 mg
PROTEINES (24 %En)	14,6	g		niacine 4,12 mg EN
caséine	13,9	g		acide pantothénique 1,53 mg
protéines de lactosérum	0,64	g		B6 0,61 mg
SEL	0,09	g		acide folique 80,9 μ g
EAU	62	ml		B12 0,9 μ g
MINERAUX				biotine 10,1 μ g
Na	35	mg		C 30,7 mg
K	97,6	mg		AUTRES
Cl	60	mg		carnitine - mg
Ca	350	mg		choline 99,4 mg
P	282	mg		taurine - mg
Mg	54	mg		OSMOLARITE 570 mOsmol/l
*arôme vanille				022021