

Respifor			composition	
Analyse moyenne par 100 ml*:				
ENERGIE	635/150	kJ/kcal		OLIGO-ELEMENTS
LIPIDES (20 %En)	3,3	g		Fe 3,2 mg
saturés	0,5	g		Zn 2,4 mg
mono-insaturés	1,9	g		Cu 0,36 mg
poly-insaturés	0,9	g		Mn 0,66 mg
- acide linoléique	0,7	g		F 0,2 mg
- acide $\alpha$ -linoléique	0,14	g		Mo 20 $\mu$ g
AA	-	mg		Se 23 $\mu$ g
DHA	-	mg		Cr 13 $\mu$ g
EPA	-	mg		I 27 $\mu$ g
GLUCIDES (60 %En)	22,6	g		VITAMINES
glucose	0,2	g		A 127 $\mu$ g
fructose	-	g		caroténoïdes 0,6 mg
lactose	2	g		D 1,4 $\mu$ g
maltose	0,9	g		E 5 mg ( $\alpha$ -ET)
saccharose	3	g		K 11 $\mu$ g
polysaccharides	16,3	g		thiamine 0,3 mg
autres	0,2	g		riboflavine 0,32 mg
FIBRES (0 %En)	-**	g		niacine 0,98 mg
				niacine 3,6 mg EN
				acide pantothénique 1,1 mg
PROTEINES (20 %En)	7,5	g		B6 0,35 mg
caséine	3,8	g		acide folique 53 $\mu$ g
protéines de lactosérum	3,7	g		B12 0,5 $\mu$ g
SEL	0,14	g		biotine 8 $\mu$ g
				C 40 mg
EAU	76	ml		AUTRES
				carnitine - mg
MINERAUX				choline 74 mg
Na	55	mg		taurine - mg
K	110	mg		
Cl	60	mg		OSMOLARITE 435 mOsmol/l
Ca	155	mg		
P	100	mg		
Mg	15	mg		
* arôme vanille				
** arôme chocolat contient <0,5 g				122020