

## COMPOSICIÓN FONTACTIV HP CHOCOLATE

Análisis medio		Por 100 ml	Por 200 ml (botella)
<b>Valor energético</b>	KJ/Kcal	632/150	1264/300
Densidad calórica	Kcal/ml	1,5	1,5
Grasas	g	4,9	9,8
De las cuales			
Saturadas	g	0,5	1
Monoinsaturadas	g	3	6
Poliinsaturadas	g	1,4	2,8
Hidratos de Carbono	g	19	38
De los cuales			
Azúcares	g	8	16
Lactosa	g	<0,5	<1
Fibra soluble	g	0	0
Proteínas	g	7,5	15
<b>MINERALES</b>			
Sodio	mg	66	132
Potasio	mg	119	338
Cloro	mg	90	180
Calcio	mg	140	280
Fósforo	mg	119	238
Magnesio	mg	25	50
Hierro	mg	1,6	3,2
Zinc	mg	1,6	3,2
Cobre	µg	380	760
Manganeso	mg	0,49	0,98
Iodo	µg	25	50
Selenio	µg	12	24
Flúor	mg	0,2	0,4
Cromo	µg	10	20
Molibdeno	µg	20	40
<b>VITAMINAS</b>			
Vitamina A	µg	150	300
Vitamina D	µg	1,1	3
Vitamina E	mg	1,5	3
Vitamina K	µg	8	16
Tiamina (B <sub>1</sub> )	mg	0,17	0,34
Ribloflavina (B <sub>2</sub> )	mg	0,2	0,4
Vitamina B <sub>6</sub>	mg	0,3	0,6
Vitamina B <sub>12</sub>	µg	0,3	0,6
Vitamina C	mg	15	30
Ácido fólico (B <sub>9</sub> )	µg	24	48
Ácido pantoténico (B <sub>5</sub> )	mg	0,5	1
Niacina (B <sub>3</sub> /PP)	mg NE	3,4	6,8
Biotina	µg	6	12
<b>OTROS</b>			
Osmolaridad	mOsm/l	560	560