

# Glytactin RTD 10



Glytactin RTD 10 es una fórmula lista para usar a base de GMP para el tratamiento nutricional de la Fenilcetonuria (PKU) o Hiperfenilalaninemia (HPA) en niños mayores de 1 año de edad.

## CARACTERÍSTICAS

- Contiene GMPure™.
- Nutricionalmente completo en micro y macronutrientes.
- Suplementado con LNAA.
- Listo para usar.
- Ideal para consumir en cualquier momento y lugar.
- Es cremosa, como la leche, y con un excelente sabor.

**Equivalente proteico:** 10 g de equivalente proteico por brick de 250 cc.

**Indicaciones:** Glytactin RTD 10 está indicado en el tratamiento nutricional de niños mayores de 1 año de edad con Fenilcetonuria (PKU) o Hiperfenilalaninemia (HPA).

**Forma de preparación:** Listo para usar. Se recomienda agitar bien antes de su uso.

**Administración:** Vía oral y/o enteral. No apto para uso parenteral.

**Forma de presentación:** Caja por 30 bricks de 250 cc c/u.

**Sabor:** Chocolate y Original.

## INFORMACIÓN NUTRICIONAL

NUTRIENTE	U	Original	Chocolate
		Porción 250 ml	Porción 250 ml
Energía	Kj	837	640
	kcal	200	153
Proteínas	g	15	10
Carbohidratos	g	24	22
Grasas totales	g	5	3,5
Saturadas	g	2	1
Monoinsaturadas	g	2,4	1,8
Poliinsaturadas	g	1	0,77
Trans	g	0	0
Colesterol	mg	0	0
Fibra	g	1	1,2
Sodio	mg	240	250
AMINOÁCIDOS			
L-Alanina	mg	560	369
L-Arginina	mg	1560	1029,6
L-Aspartato	mg	800	567
L-Cistina	mg	10,5	6,9
L-Glutamato	mg	2000	1320
Glicina	mg	107	76
L-Histidina	mg	333	219
L-Isoleucina	mg	970	640
L-Leucina	mg	3000	1980
L-Lisina	mg	650	429
L-Metionina	mg	152	100
L-Fenilalanina	mg	27	18
L-Prolina	mg	1290	851
L-Serina	mg	560	369
L-Treonina	mg	1620	1069
L-Triptofano	mg	234	154
L-Tirosina	mg	1150	759
L-Valina	mg	849	560
VITAMINAS			
Vitamina A	µg	270	255
Vitamina C	mg	28	20
Vitamina D3	µg	6,3	6,3
Vitamina E	mg	2,3	2,3
Vitamina K	µg	30	30
Tiamina	mg	0,4	0,4
Riboflavina	mg	0,4	0,4
Niacina	mg	5	4
Vitamina B6	mg	0,4	0,4
Ácido Fólico	µg	140	133
Vitamina B12	µg	0,8	0,8
Biotina	µg	8	8
Ácido Pantoténico	mg	1,8	1,8
Colina	mg	206	203
Taurina	mg	38	
MINERALES			
Calcio	mg	350	325
Fósforo	mg	315	315
Magnesio	mg	120	77
Hierro	mg	4,5	4
Zinc	mg	3,3	3,3
Cobre	µg	200	200
Iodo	µg	57	57
Manganeso	mg	0,8	0,8
Cromo	µg	13	10
Molibdeno	µg	15	14
Selenio	µg	20	20,6
Cloro	mg	162	160
Potasio	mg	340	340

Eat Well, Live Well.



CAMBROOKE™