

Damira®

DAMIRA 8 CEREALES CON GALLETA MARÍA FOS



Una combinación variada de cereales con galleta maría, sin alérgenos*

(*Sin proteínas de leche, sin lactosa, sin huevo, sin soja)

INDICACIONES

- Cereales de continuación para los casos en los que se necesite eliminar de la dieta las proteínas de leche, la lactosa, el huevo y la soja. Para niños a partir de los 6 meses

CARACTERÍSTICAS

- Alto contenido en cereales (70%) y con un 14% de galleta maría libre de proteínas de leche, lactosa, huevo y soja
- Muy fácil disolución y ausencia de grumos. Consistencia estable una vez preparada
- No hace falta añadir azúcar, ya que su proceso de elaboración potencia el dulzor de los cereales
- Excelente digestibilidad
- Adecuado valor nutritivo
- Delicioso sabor
- Con FOS, fibras solubles que estimulan el desarrollo de la flora bacteriana beneficiosa

Vitaminas y minerales

- Rica en Calcio y vitamina D, necesarios para el normal crecimiento y desarrollo de los huesos en los niños
- Rica en hierro que contribuye al normal desarrollo cognitivo

Damira®

DAMIRA 8 CEREALES CON GALLETA MARÍA FOS



Código interno	Producto	Formato	Unidades / caja	Código Nacional
16322	Damira 8 Cereales con Galleta María FOS	600 g	6	169063.0

Ingredientes

Harina hidrolizada de 8 cereales (70%) (**trigo**, maíz, arroz, **avena**, **cebada**, **centeno**, sorgo y mijo), Galleta María (14%) (harina de **trigo**, azúcar, grasa vegetal, jarabes de glucosa y fructosa, sal, gasificante (bicarbonato sódico y amónico), aroma (vainillina)), azúcar, fibra soluble (fructooligosacáridos), minerales (carbonato cálcico, hierro elemental), maltodextrina, aroma (vainillina), vitaminas (L-ascorbato sódico, acetato de DL- α tocoferol, nicotinamida, acetato de retinilo, D-pantotenato cálcico, colecalciferol, clorhidrato de piridoxina, clorhidrato de tiamina, riboflavina, cianocobalamina, ácido fólico, D-biotina)

Análisis medio:		100 g	Por Ración*	% CDR**/ ración
Valor energético	kJ	1585	1299	-
	kcal	374	308	-
Grasas	g	2,4	8,0	-
de las cuales ácidos grasos saturados	g	0,8	2,8	-
Hidratos de carbono	g	77,3	50,0	-
de los cuales azúcares	g	24,0	13,7	-
Fibra alimentaria	g	5,7	2,6	-
Proteínas	g	8,0	7,8	-
Sal	g	0,04	0,18	-
Vitaminas				
Vitamina A	μg ER	375	295	74
Vitamina D	μg	7,5	5,6	56
Vitamina E	mg α -ET	4,0	5,6	
Vitamina C	mg	25,0	33,7	135
Tiamina (B1)	μg	650	393	79
Riboflavina (B2)	μg	600	466	58
Niacina (PP)	μg EN	8900	6254	69
Vitamina B6	μg	600	382	55
Ácido fólico (B9)	μg	70,0	48,3	48
Vitamina B12	μg	0,50	0,59	84
Biotina (H)	μg	15,0	9,6	
Ácido pantoténico (B5)	μg	3000	2190	
Minerales				
Sodio	mg	16,5	71,8	
Calcio	mg	159	245	61
Hierro	mg	7,5	4,9	82

* Reconstitución: 45 g de cereales en 200 ml de leche Damira 2000

** CDR: Cantidad diaria recomendada