

VGEGENAT med

Pack mixto 4 sabores dulce

Fecha: 08/03/2013	Rev.: 0
Cód.: VMED02	Pág.: 0/4

- 1. DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
- 2. DOSIS
- 3. INGREDIENTES
- 4. CARACTERÍSTICAS FISICO-QUÍMICAS
- 5. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS
- 6. CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES
- 7. ETIQUETADO
- 8. ENVASE
- 9. EMBALAJE Y PRESENTACIÓN
- 10. VIDA ÚTIL
- 11. MODO DE EMPLEO
- 12. CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

CONCEPTO	DE L	A REV	ISION



VGEGENAT med

Pack mixto 4 sabores dulce

Fecha: 08/03/2013	Rev.: 0
Cód.: VMED02	Pág.: 1/4

1. DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Alimento en polvo hiperproteico e hipercalórico de alto valor nutricional adaptado a las necesidades dietéticas de personas adultas. Completo en vitaminas y minerales. Sin gluten.

Sin lactosa. No apto para galactosémicos.

2. DOSIS

3 envases de 92 g cubren las necesidades nutricionales diarias.

3. INGREDIENTES

Sabor arroz con leche:

Maltodextrina, aceites vegetales (cánola y palma), proteína de soja, arroz (10%), almidón modificado de maíz, proteínas de leche, fructooligosacáridos, minerales (citrato de magnesio, lactato ferroso, sulfato de zinc, selenito sódico, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, fluoruro de sodio, cloruro crómico, molibdato sódico, yoduro potásico, fosfato cálcico, cloruro potásico, citrato potásico, fosfato potásico), celulosa, aromas, vitaminas (A, K, E, D, C, B₁, B₂, B₃, B₆, B₉, B₁₂, biotina y ácido pantoténico), edulcorante (aspartamo)*.Contiene soja y proteínas de la leche.

Cacao:

Maltodextrina, aceites vegetales (cánola y palma), proteína de soja, almidón modificado de maíz, cacao (6%), proteínas de leche, fructooligosacáridos, minerales (citrato de magnesio, lactato ferroso, sulfato de zinc, selenito sódico, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, fluoruro de sodio, cloruro crómico, molibdato sódico, yoduro potásico, fosfato cálcico, cloruro potásico, citrato potásico, fosfato potásico), vitaminas (A, K, E, D, C, B₁, B₂, B₃, B₆, B₉, B₁₂, biotina y ácido pantoténico), edulcorante (aspartamo)*, aroma. Contiene soja y proteínas de la leche.

Sabor cereales con miel:

Maltodextrina, aceites vegetales (cánola y palma), proteína de soja, almidón modificado de maíz, proteínas de leche, fructooligosacáridos, minerales (citrato de magnesio, lactato ferroso, sulfato de zinc, selenito sódico, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, fluoruro de sodio, cloruro crómico, molibdato sódico, yoduro potásico, fosfato cálcico, cloruro potásico, citrato potásico, fosfato potásico), arroz (2%), aromas, celulosa, miel (0,3%), colorante (E-150d), vitaminas (A, K, E, D, C, B₁, B₂, B₃, B₆, B₉, B₁₂, biotina y ácido pantoténico), edulcorante (aspartamo)*. Contiene soja y proteínas de la leche.

Sabor natillas:

Maltodextrina, aceites vegetales (cánola y palma), proteína de soja, almidón modificado de maíz, proteínas de leche, fructooligosacáridos, minerales (citrato de magnesio, lactato ferroso, sulfato de zinc, selenito sódico, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, fluoruro de sodio, cloruro crómico, molibdato sódico, yoduro potásico, fosfato cálcico, cloruro potásico, citrato potásico, fosfato potásico), celulosa, aromas, vitaminas (A, K, E, D, C, B₁, B₂, B₃, B₆, B₉, B₁₂, biotina y ácido pantoténico), edulcorante (aspartamo)*, colorantes (E-102 y E-110)**. Contiene soja y proteínas de la leche.

^{**} Puede tener efectos negativos sobre la actividad y la atención de los niños.

^{*} Contiene una fuente de fenilalanina.



VGEGENAT med

Pack mixto 4 sabores dulce

Fecha: 08/03/2013	Rev.: 0
Cód.: VMED02	Pág.: 2/4

4. CARACTERÍSTICAS FISICO-QUÍMICAS

Humedad	< 5,0 %

5. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Las características microbiológicas de este producto cumplen con las normas exigidas por la legislación vigente.

6. CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES

Información nutricional media			%CDR 100	Por ración (92 g)	
		Por 100 g	g	(32 g)	%CDR 92 g
Valor energético	kcal	435		400	
	kJ	1826		1680	
Proteínas	g	21,9		20,2	
Hidratos de Carbono	g	51,6		47,5	
de los cuales azúcares	g	3,8		3,5	
Grasas	g	14,7		13,5	
de las cuales					
saturadas	g	3,5		3,2	
monoinsaturadas	g	7,8		7,2	
poliinsaturadas	g	3,4		3,1	
Fibra alimentaria	g	4,2		3,9	
Minerales					
Calcio	mg	369	46	339	42
Fósforo	mg	337	48	310	44
Potasio	mg	592	30	544	27
Sodio	mg	267		246	
Cloruro	mg	328	41	302	38
Hierro	mg	7,5	54	6,9	49
Zinc	mg	5,6	56	5,1	51
Cobre	μg	553	55	508	51
Yodo	μg	51	34	47	31
Selenio	μg	23	42	21	38
Magnesio	mg	95	25	87	23
Manganeso	mg	0,7	37	0,7	34
Fluoruro	mg	0,6	17	0,5	15



VGEGENAT med

Pack mixto 4 sabores dulce

Fecha: 08/03/2013 Rev.: 0

Cód.: VMED02 Pág.: 3/4

Molibdeno	μg	22	44	20	40
Cromo	μg	9,8	25	9	23
Vitaminas					
Α	μg	267	33	246	31
D	μg	6,3	126	5,8	116
Е	mg	4,8	40	4,4	37
С	mg	28	35	26	33
B1	mg	0,7	63	0,6	57
B ₂	mg	0,7	49	0,6	45
Вз	mg	4,6	29	4,2	26
B ₆	mg	0,7	49	0,6	45
B9	μg	85	43	78	39
B ₁₂	μg	1,0	40	0,9	36
Biotina	μg	13	26	12	24
Ácido pantoténico	mg	2,5	42	2,3	38
K	μg	16	21	15	20



VGEGENAT med

Pack mixto 4 sabores dulce

Fecha: 08/03/2013	Rev.: 0
Cód.: VMED02	Pág.: 4/4

7. ETIQUETADO

El etiquetado cumple con la legislación vigente.

8. ENVASE

Sobres litografiados. Peso neto 92 g

9. EMBALAJE Y PRESENTACIÓN

Cajas litografiadas que contienen 16 sobres de 92 g.

10. VIDA ÚTIL

El producto cerrado y en el envase de origen conserva sus propiedades durante 18 meses a partir de la fecha de fabricación.

Debe conservarse en un lugar fresco, seco y sin exposición directa a la luz.

Producto reconstituido: consumir preferiblemente recién preparado. En caso de no consumirse en el acto puede conservarse en el frigorífico un máximo de 24 h.

11. MODO DE EMPLEO

Verter lentamente, a la vez que se remueve, el contenido de un sobre en un recipiente con 150 ml de agua a cualquier temperatura. Agitar con una varilla hasta conseguir su completa homogenización.

Puede disolverse también en leche,y una vez reconstituido el producto, se puede calentar y/o añadir azúcar, etc;(si no existe contraindicación y en función de las preferencias del consumidor).

No se puede reconstituir en zumo ni yogurt.

- A. Disolver un sobre en 200ml de agua: textura miel
- B. Disolver un sobre en 150 ml de agua: textura pudding
- C. Disolver un sobre en 125 ml de agua: textura puré

12. CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

El producto reconstituido mediante la preparación energética del punto anterior, presenta:

	Sabor arroz con	Cacao	Sabor cereales	Sabor natillas
	leche		con miel	
Color	Crema claro	Marrón	Marrón	Amarillo pálido
Olor	Típico	Típico	Típico	Típico
Sabor	Típico	Típico	Típico	Típico
Textura	Pudding	Pudding	Pudding	Pudding

REVISADO CALIDAD	APROBADO DIRECCIÓN TÉCNICA
Attop to	Je.
Firma: Responsable Calidad	Firma: Responsable Técnico
	ED/

FPC-05.02.00