



Batido Sustitutivo Vainilla 520 g Zero Remordimientos Drasanvi

SKU: 032010087 C.N: 191255.8 EAN13: 8436578540372

Descripción

El Batido Sabor Vainilla de DRASANVI ha sido diseñado como sustitutivo de una o dos de las comidas principales para ayudarte en el control de peso. Una porción (un sobre) te aportará todos los nutrientes que necesitas en una comida principal. El batido sustitutivo de una comida es rico en proteínas y alto contenido en fibra y está enriquecido con las

vitaminas y minerales (fósforo, calcio...) que necesitas para tu día a día.

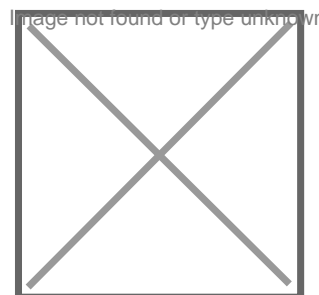
Modo de uso

Añadir 52 g (3 cacitos dosificadores) a 200-250 ml de agua (según la consistencia que se desee. Remueva la mezcla enérgicamente usando un tenedor o un vaso agitador. Consuma inmediatamente

Presentación

Envase de 520 g.

QR



Advertencias

Los productos sustitutos de una comida deben consumirse dentro del marco de una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida saludable. Es importante mantener una ingesta adecuada de líquido, entre 1,5 y 2 litros al día. Los productos sustitutos de comida únicamente sirven para el fin que van destinados (o sea, la pérdida de peso y su mantenimiento posterior), como parte de una dieta de bajo valor energético, y esta dieta debe necesariamente completarse con el consumo de otros alimentos. Para conseguir el objetivo de perder peso es necesario sustituir dos comidas principales al día con un sustitutivo de la comida. Contiene **soja y leche**. Conservar en un lugar fresco y seco

Información extra

Con caseinato Sin fructosa Con fermentos lácticos

Información nutricional

por dosis diaria

Ingrediente	por 100 g	%VRN	por sobre	%VRN
Vitamina A	774 µg	96,75%	402,48 µg	50%
Vitamina D	4,8 µg	96,75%	2,496 µg	50%
Vitamina E	11,6 mg	96,75%	6,032 mg	50%
Vitamina C	77,00 mg	96,75%	40,04 mg	50%
Tiamina (Vit B1)	1,1 mg	96,75%	0,5 mg	50%
Riboflavina (Vit B2)	1,4 mg	96,75%	0,7 mg	50%
Niacina (Vit B3)	15,5 mg	96,75%	8,1 mg	50%
Vitamina B6	1,4 mg	96,75%	0,7 mg	50%
Ácido Fólico	193,0 µg	96,75%	100,4 µg	50%
Vitamina B12	2,4 µg	96,75%	1,2 µg	50%
Biotina	48,0 µg	96,75%	25,0 µg	50%
Ácido Pantoténico	5,8 mg	96,75%	3,0 mg	50%
Potasio	981 mg	49%	510 mg	26%
Cloruro	769 mg	96%	400 mg	50%
Calcio	592 mg	74%	308 mg	38%
Fosfato	523 mg	74,7%	272 mg	39%
Magnesio	250,0 mg	66,67%	130 mg	35%
Hierro	9,42 mg	67,3%	4,90 mg	35%
Zinc	6,73 mg	67,3%	3,4996 mg	35%
Cobre	0,67 mg	67,3%	0,35 mg	35%
Manganeso	1,35 mg	67,3%	0,70 mg	35%
Fluoruro	2,38 mg	67,3%	1,24 mg	35%
Selenio	36,5 µg	67,3%	19,0 µg	35%
Cromo	27,0 µg	67,3%	14,0 µg	35%
Molibdeno	33,7 µg	67,3%	17,5 µg	35%
Yodo	102,0 µg	67,3%	53,0 µg	35%

% VRN (Valor Referencia Nutricional)por cada 100 g

Por 100 g

Por dosis diaria

Valor energético	1635KJ (389,3 Kcal)	850KJ (202,4Kcal)
Grasas de las cuales	7,73 g	4,02 g
saturadas	1,74 g	0,90 g
monoinsaturadas	1,15 g	0,60 g
polinsaturadas	3,12 g	1,62 g
colesterol	4,2 mg	2,2 mg
ácido linoleico	2,63 g	1,37 g
Hidratos de carbono	41,75 g	21,71 g
De las cuales azúcares	6,60 g	3,43 g
Fibra	7,12 g	3,7 g
Proteínas	34,62 g	18 g
Sal	0,87 g	0,45 g

Información sobre alérgenos

leche, Soja,

Certificaciones

