

COMPOSTO LÁCTEO COM MALTODEXTRINA FONTE DE VITAMINAS A, C, D e MINERAIS FERRO E CÁLCIO

TANGARÁ



É um produto de aspecto em pó amorfo, sem grumos, de coloração branco-amarelado claro, com sabor e odor característico. Aplicação para consumo direto (para beber) e substituição parcial ou total de leite em diversos preparos.

INGREDIENTES

Soro de leite, leite integral, creme de leite, maltodextrina, sacarose, composto lácteo (concentrado proteico de leite e leite desnatado em pó), mix de vitaminas e mineral (A, C, D e Ferro), regulador de acidez carbonato de cálcio, estabilizantes fosfato dissódico e fosfato trissódico e aroma idêntico ao natural de leite.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Contém leite e derivados. Pode conter derivado de soja. Contém Lactose. Não contém glúten

CONSERVAÇÃO E ARMAZENAMENTO

Se o conteúdo não for totalmente utilizado, dobre a embalagem e guarde em recipiente seco e fechado. Consumir em 30 dias. Armazenar em ambiente seco, arejado, protegido do calor, luz solar e umidade, livre de insetos e roedores, sobre estrados e distante cerca de 30 cm das paredes do armazém.

INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

(PORÇÃO 30g - 3 colheres de sopa)

Quantidade por porção		% VD (*)	
Valor energético	149 Kcal = 598kJ		7
Carboidratos	16 g		5
Proteínas	4,0 g		5
Gorduras totais	7,2 g		13
Gorduras saturadas	4,6 g		21
Gorduras trans	0,4 g		**
Fibra alimentar	0 g		0
Sódio	116 mg		5
Cálcio	150 mg		15
Vitamina A	90 mcg		15
Vitamina D	0,75 mcg		15
Vitamina C	6,8 mg		15
Ferro	2,1 mg		15

ESPECIFICAÇÕES

Físico-Químicas

Proteínas	13,0 - 15,0%
Lípídeos	23,0 - 25,0%
Umidade	0,0 - 3,5%
Partículas queimadas	(Máx.) Disco "B"
Índice de insolubilidade	0,0 - 1,0 mL
Acidez (NaOH 0,1N/10g SNG)	12 - 18 mL
pH	6,45 - 6,80
Densidade	0,500 - 0,800 g/mL

Microbiológicas

Mesófilos aeróbios	<10 ⁵ UFC/g
Coliformes Termotolerantes	<10 NMP/g
Coliformes totais	<10 ² NMP/g
<i>Staphylococcus</i> coagulase positiva	<10 ² UFC/g
<i>Bacillus cereus</i>	<10 ³ UFC/g
<i>Salmonella</i>	Ausente em 25g

Microscópicas

Ausência de sujidades, parasitos, larvas e substâncias estranhas à composição do produto.

TRANSPORTE

Transporte em veículos/containers, que não transmitam odores ou sabores indesejáveis ao produto, nem deve ser exposto a adulteração, condições sanitárias insatisfatórias, infestação de pragas e/ou contaminação microbiológica, danos por umidade, excesso de calor ou frio.

MODO DE PREPARO

Para um copo (200mL): Adicione 3 colheres de sopa (30g) do produto em meio copo de água filtrada ou fervida, quente ou fria. Misture até dissolver. Acrescente mais água até completar o copo. Mexa bem.

EMBALAGEM/VALIDADE

Disponível em embalagem primária em poliéster de 120, 200, 400 e 1000g e embalagem secundária de fardo de papel Kraft multifoldado. Válido por 12 meses.