

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

Fórmulas nutricionais padronizadas e disponibilizadas pela SESA/GEAF e suas diluições

- **A1** Fórmula para nutrição enteral nutricionalmente completa, normocalórica, normoproteica, polimérica, sem adição de lactose, isento de glúten, fonte de proteína a base de caseinato.
- **A2** Fórmula para nutrição enteral nutricionalmente completa, normocalórica, normoproteica, polimérica, isenta de sacarose, lactose e glúten, fonte de proteína a base de soja.
- Reconstituição do pó A1- NUTREN 1.0®

Distribuição Calórica: Proteínas: 15%

Lipídios: 29% Carboidratos: 56%

1 colher medida = 9,6

Kcal/ml	Volume	Nº de medidas e total	Volume
	Total	em gramas	de água
1.0	250ml	6 medidas (58g)	210ml

Informação adicional: Quantidade de proteína em 100 g de produto = 18g e 431 kcal

- Reconstituição do pó A2 - **NUTRO PREMIUM SOY PÓ**®

Distribuição Calórica: Proteínas: 16% Lipídios: 31% Carboidratos: 54%

1 colher medida = 9 g

Kcal/ml	Volume	Nº de medidas e total	Volume	
	Total	em gramas	de água	
1.0	200ml	05 medidas (45g)	50ml	

Diluir as colheres medidas em 50 ml e completar até de volume final de 200 ml.

Informação adicional: Quantidade de proteína em 100 g de produto = 17 g e 436 kcal

*Informações considerando a diluição padrão do produto. O produto poderá ser concentrado até 1.5kcal/ml, de acordo com avaliação nutricional.

Seguem abaixo as fórmulas enterais pediátricas padronizadas e disponibilizadas pela SESA/GEAF:

P1 – Fórmula pediátrica para nutricional enteral nutricionalmente completa, normocalórica, normoproteica, sem adição de lactose e isento de glúten.

^{*}Informação para diluição padrão do produto, poderá ser concentrado até 1.5kcal/ml, de acordo com avaliação médica nutricional.



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

P7 – Fórmula pediátrica para nutrição enteral à base de aminoácidos livres com restrição de lactose.

P8 – Fórmula pediátrica para nutrição enteral à base de proteína hidrolisada do soro do leite com restrição de lactose.

- Reconstituição do pó P1 - FORTINI®

Distribuição Calórica:

Proteínas: 9% Lipídios: 41% Carboidratos: 50%

1 colher medida = 6.1 g

Kcal/ml	Volume	Nº de medidas e total	Volume
	água	em gramas	Total
1.0	180 ml	7 medidas (42,7 g)	210 ml

Informação adicional: Quantidade de proteína em 100 g de produto = 11 e 492 kcal

- Reconstituição do pó P8 - PEPTAMEN JR®

Distribuição Calórica: Proteínas: 12% Lipídios: 28% Carboidratos: 60%

1 colher medida = 9,3g

Kcal/ml	Volume	Nº de medidas e total	Volume
	de água	em gramas	Total
1.0	210ml	6 medidas (56 g)	250ml

Informação adicional: Quantidade de proteína em 100 g de produto = 14g e 446 kcal

- Reconstituição do pó P7 - **NEOCATE ADVANCED**®

Distribuição Calórica: Proteínas: 11% Lipídios: 41 % Carboidratos: 48%

1 colher medida (7,3g) para 30ml

Volume	Nº de medidas e total em	Volume
de água	gramas	Total
90ml	3 colheres medidas (21,9g)	105ml

Informação adicional: 1.0 kcal/ml e 2,8 gramas de proteína em 100 ml de produto.



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

Seguem abaixo as fórmulas enterais pediátricas padronizadas e disponibilizadas pela SESA/GEAF:

- **F2** Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e/ou crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas à base de proteína extensamente hidrolisada do soro do leite com restrição de lactose.
- **F3** Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e/ou crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas à base de aminoácidos livres com restrição de lactose.
- Reconstituição do pó F2 **PREGOMIN**®

Distribuição Calórica: Proteínas: 11% Lipídios: 48% Carboidratos: 41%

1 colher medida (4,3g) para cada 30ml de água

Volume	Nº de medidas e total em	Volume
de água	gramas	Total
90ml	3 colheres medidas (12,9g)	100 ml

Informação adicional: Quantidade de proteína em 100 g de produto = 14g e 515kcal

- Reconstituição do pó F3 - **NEOCATE LCP®**

Distribuição Calórica: Proteínas: 11,2% Lipídios: 45,7% Carboidratos: 43,1%

1 colher medida (4,6g) para cada 30ml de água

Volume	Nº de medidas e total em	Volume
de água	gramas	Total
90ml	3 colher medida (13,8g)	100 ml

Informação adicional: Quantidade de proteína em 100 g de produto = 14g e 483 kcal

GIULIANA RIZZO TAVEIRA

Nutricionista da SESA/GEAF

Atualizado em 22/06/2023