



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

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

A1 - Dieta enteral nutricionalmente completa, normocalórica, normoprotéica, polimérica, isenta de lactose e glúten, fonte de proteína a base de caseinato em pó para reconstituição.

A2 - Dieta enteral nutricionalmente completa, normocalórica, normoprotéica, polimérica, isenta de lactose, glúten e sacarose, fonte de proteína a base de soja em pó para reconstituição.

- Reconstituição do pó A1- **ENSURE®**

Distribuição Calórica:

Proteínas: 15%

Lipídios: 29%

Carboidratos: 56%

1 colher medida = 8,9g

Kcal/ml	Volume Total	Nº de medidas e total em gramas	Volume de água
1.0	230ml	06 medidas e 53,4g	190ml

Informação adicional: Quantidade de proteína em 100 ml de produto = 3,7g

- Reconstituição do pó A2 - **PLENI S®**

Distribuição Calórica:

Proteínas: 16%

Lipídios: 29%

Carboidratos: 55%

1 colher medida = 6 g

Kcal/ml	Volume Total	Nº de medidas e total em gramas	Volume de água
1.0	200ml	08 medidas e 48g	170ml

Informação adicional: Quantidade de proteína em 100 ml de produto = 4,3g



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

Seguem abaixo as fórmulas infantis padronizadas disponibilizadas pela SESA/GEAF:

F2 - Fórmula para alimentação infantil semi-elementar, a base de hidrolisado protéico, do soro do leite, isenta de sacarose e glúten, adequada a crianças de 0 a 12 meses.

F3 - Fórmula para alimentação infantil elementar, a base de aminoácidos livres, isenta de sacarose e glúten, adequada a crianças de 0 a 12 meses.

P1 - Dieta nutricionalmente completa, Normocalórica, Normoproteica, isenta de lactose, sacarose e glúten, adequada a crianças de 1 a 10 anos.

P8 - Dieta nutricionalmente completa, Normocalórica, Normoproteica, semi-elementar, isenta de lactose e glúten, a base de peptídeos, adequada a crianças de 1 a 10 anos.

P7 - Dieta nutricionalmente completa, Normocalórica, Normoproteica, elementar, isenta de lactose, a base de aminoácidos livres, adequada a crianças de 1 a 10 anos.

- Reconstituição do pó F2 – **PREGOMIN PEPTI®**

Distribuição Calórica:

Proteínas: 11%

Lipídios: 48%

Carboidratos: 41%

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

Volume de água	Nº de medidas e total em gramas	Volume Total
30ml	1 colher medida (4,3g)	35ml

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

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

Distribuição Calórica:



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

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

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

Volume de água	Nº de medidas e total em gramas	Volume Total
30ml	1 colher medida (4,6g)	35ml

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

- Reconstituição do pó P1 – **NUTREN JUNIOR®**

Distribuição Calórica:
Proteínas: 12%
Lipídios: 35%
Carboidratos: 53%

1 colher medida = 7,9 g

Kcal/ml	Volume Total	Nº de medidas e total em gramas	Volume de água
1.0	250 ml	7 medidas e 55 g	210ml

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

- Reconstituição do pó P8 – **PEPTAMEN JR®**

Distribuição Calórica:
Proteínas: 12%
Lipídios: 34%
Carboidratos: 54%

1 colher medida = 7,8g

Kcal/ml	Volume Total	Nº de medidas e total em gramas	Volume de água
1.0	250ml	7 medidas e 54,6 g	210ml

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

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

Distribuição Calórica:
Proteínas: 10%
Lipídios: 31,5%



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

Carboidratos: 58,5%

1 colher medida (25g) para 85ml

Volume de água	Nº de medidas e total em gramas	Volume Total
85ml	1 colher medida (25g)	100ml

Informação adicional: Quantidade de proteína em 100 g de produto = 10g

GIULIANA RIZZO TAVEIRA

Nutricionista da SESA/GEAF

Atualizado em 03/05/2019