ENbrace® Soup Chicken Curry

Soporte Oral – Dieta Hipercalórica

DESCRIPCION DE PRODUCTO

ENbrace® Soup Chicken Curry es un alimento líquido de uso médico, nutricionalmente completo, hipercalórico (1,5 Kcal/ml) con fibra, MCT y ácidos grasos Omega 3. Es libre de gluten, libre de lactosa y de fructosa.

INDICACION

Puede ser utilizado para el tratamiento dietético de:

- Pacientes en riesgo de desnutrición
- Desnutrición relacionada con la enfermedad (por ejemplo, cáncer, VIH / SIDA)
- Pacientes con mayores necesidades de energía
- Pacientes con fatiga gustativa a suplementos dulces
- Síndrome de intestino corto (como parte del soporte nutricional)
- Malabsorción moderada
- Enfermedad inflamatoria intestinal en remisión
- Disfagia
- Fístulas intestinales
- Pacientes geriátricos
- Acondicionamiento preoperatorio de pacientes desnutridos
- Contiene fibra que ayuda a mantener la función intestinal normal
- Adecuado para pacientes sobre los 4 años

DOSIS

Para nutrición suplementaria: 1 - 3 botellas por día Para nutrición completa: 5 a 7 botellas máximo por día

OSMOLARIDAD: 425 mosm/l

Aviso Importante

- √ No administrar por Vía Parenteral
- Debe utilizarse bajo supervisión medica o de un profesional de la salud
- Adecuado como única fuente de alimentación
- No usar en personas con galactosemia
- Fenilcetonuricos, contiene fenilalanina



Los sabores salados se pueden calentar a baño Maria por 1 minuto, o bien en microondas, a 800 watts por 30 segundos. (siempre trasvasando la solución a una taza)

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Contiene Betacaroteno, como antioxidante



(1,5 Kcal /ml)







ENbrace[®] Soup Chicken Curry

Dieta Hipercalórica

		Soporte Oral-
CARACTERÍSTICAS	POR	POR
CLAVES	100 ml	200 ml
Energía	150 Kcal	300 Kcal
Lípidos	5 g	10 g
Ac. Grasos Omega-3	390 mg	780 mg
• EPA	130 mg	260 mg
• DHA	80 mg	160 mg
Carbohidratos	19 g	38 g
Fibra dietaria	2,0 g	4,0 g
Proteínas	6,0 g	12,0 g
Agua	76 ml	152 ml
MINERALES	POR	POR
WIINEINALES	100 ml	200 ml
Sodio (Na)	220 mg	440 mg
Potasio (K)	190 mg	380 mg
Calcio (Ca)	110 mg	220 mg
Magnesio (Mg)	30 mg	60 mg
Fósforo (P)	90 mg	180 mg
Cloro (CI)	250 mg	500 mg
ELEMENTOS	POR	POR
TRAZA	100 ml	200 ml
Hierro (Fe)	1,8 mg	3,6 mg
Zinc (Zn)	1,8 mg	3,6 mg
- 1 (-)		

ELEMENTOS	POR	POR
TRAZA	100 ml	200 ml
Hierro (Fe)	1,8 mg	3,6 mg
Zinc (Zn)	1,8 mg	3,6 mg
Cobre (Cu)	225 μg	450 μg
Yodo (I)	20 μg	40 μg
Cromo (Cr)	11 µg	22 μg
Fluor (F)	0,15 mg	0,30 mg
Manganeso (Mn)	0,30 mg	0,6 mg
Molibdeno (Mo)	15 µg	30 µg
Selenio (Se)	11 µg	22 μg

VITAMINAS	POR	POR
	100 ml	200 ml
Vitamina A	135 μg	270 μg
Vitamina D	1,5 μg	3,0 µg
Vitamina E	3,0 mg	6,0 mg
Vitamina K	11 μg	22 μg
Vitamina B1	0,3 mg	0,6 mg
Vitamina B2	0,3 mg	0,6 mg
Vitamina B6	0,3 mg	0,6 mg
Vitamina B12	0,45 μg	0,9 μg
Vitamina C	15 mg	30 mg
Niacina	2,7 mg	5,4 mg
Ácido fólico	45 μg	90 µg
Ácido pantoténico	0,9 mg	1,8 mg
Biotina	7,5 μg	15 μg
Betacaroteno	0,15 mg	0,3mg

PROTEÍNAS 16 %	LÍPI

FACTOR DE EMPAQUE

24 uds por caja

CARBOHIDRATOS

3548546

