

UDES

Infografía

Nombre del Alumno: Mauren Fernanda Méndez Pacheco

Docente: Karina Guadalupe Hernández Torres

Materia: Practicas de Nutrición

Parcial: 3ro

Cuatrimestre: 8vo

Carrera: Nutrición

Fecha: 09 de marzo de 2024

Fórmulas poliméricas



Supportan

Supportan es un suplemento alimenticio diseñado especialmente para apoyar las necesidades nutricionales para el metabolismo de pacientes oncológicos

CARACTERÍSTICAS

El supportan proporciona 1.5 kcal/ml = 300 kcal = 200 ml
 Alto contenido proteico (27%)
 Alto contenido en grasas (40%)
 Alto en TCM (9.6% de la energía)
 Alto en ácidos grasos Omega-3 de aceite de pescado 2 easybottle= 2 g EPA
 Mezcla de fibras prebióticas: inulina y dextrinas de fibra de trigo
 Con antioxidantes: vitaminas A, C, E, β-Caroteno y selenio
 Reducido en sodio.

PRECIO: \$ 98.00

INDICACIONES

Para el tratamiento de desnutrición y la caquexia
 Especial para el metabolismo del paciente oncológico (alto contenido en grasas 40%)
 Con TCM para una fácil absorción
 Rico en omega-3 para efectos antiinflamatorios y anticaquéticos
 Rico en fibra (inulina y fibra de trigo) para un sano funcionamiento intestinal
 Libre de lactosa y gluten para una mejor tolerancia
 Con vitaminas antioxidantes A, C, E y β-Caroteno
 Alta aceptación y seguimiento de prescripción

PRESENTACIONES

Easybottle de 200 ml
 Sabores capuchino y Frutas tropicales

Contraindicaciones:

- Cuando la nutrición enteral no está permitida
- En enfermedades de malabsorción severas
- Pacientes con problemas hepáticos o renales
- Hipersensibilidad a algún ingrediente

Sugerencia de uso:

- Supportan® puede usarse vía oral o por sonda.
- Puede tomarse frío o bien servirse caliente, sin hervir (vía oral).
- Se recomienda tomar entre comidas, al menos 60 min antes de la misma para evitar una disminución del apetito y ayudar a mantener la ingesta normal y completa de alimentos.
- Agítese bien antes de usar.

Información Nutricional

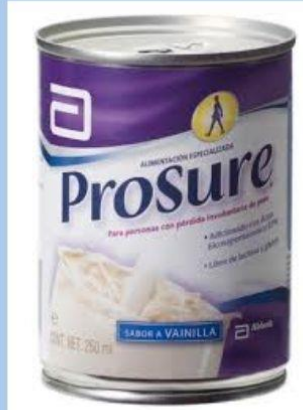
NUTRIMENTOS	Por 100 ml
Energía	150 kcal (630 kJ)
kcal/litro	1.5
Agua	76 ml
Proteínas	27%
Carbohidratos	33%
Azúcares	7.5 g
Lactosa	≤ 0.5 g
Fibra	1.5 g
Inulina 85%	1.25 g
Dextrinas de fibra de trigo 17%	0.25 g
Lípidos	40%
Ácidos grasos saturados	2.8 g
Triglicéridos de cadena larga	1.2 g
Triglicéridos de cadena media	1.6 g
Ácidos grasos monoinsaturados	1.6 g
Ácidos grasos poliinsaturados	2.3 g
Ácido linoléico	1.16 g
Ácido α-linolénico	0.03 g
Ácido Eicosapentaenoico	0.50 g
Ácido Docosahexaenoico	0.21 g
EPA + DHA	0.71 g
n-3 ácidos grasos	1.5:1
Colesterol	≤ 21
Osmolalidad	435 mOsm/L
Osmolalidad	575 mOsm/Kg H ₂ O

Útil en:

- Personas con cáncer sometidos a radioterapia o quimioterapia, que sufren de: - Anorexia, desnutrición y caquexia - Disfagia, problemas de deglución y masticación - Obstrucción en el tracto digestivo superior
- Pacientes con enfermedades catabólicas crónicas
- Pacientes en riesgo de desnutrición con necesidades altas de energía y proteínas

Minerales	Por 100 ml	Vitaminas	Por 100 ml
Sodio	47.5 mg	Vitamina A	150 µg
Potasio	128 mg	β-Caroteno	375 µg
Cloruro	50 mg	Vitamina D ₃	2.5 µg
Calcio	203 mg	Vitamina E	3.75 mg
Magnesio	26 mg	Vitamina K ₁	21 µg
Fósforo	120 mg	Vitamina B ₁	0.3 mg
Hierro	2.5 mg	Vitamina B ₂	0.4 mg
Zinc	2 mg	Niacina	3.75 mg
Cobre	37.5 µg	Vitamina B ₆	0.43 mg
Manganeso	0.5 mg	Vitamina B ₁₂	0.75 µg
Yodo	37.5 µg	Ácido Pantoténico	1.5 mg
Fluor	0.25 mg	Biotina	0.4 µg
Cromo	12.5 µg	Ácido Fólico	62.5 µg
Molibdeno	18.8 µg	Vitamina C	18.8 mg
Selenio	13.5 µg	Colina	2.5 mg

Fórmulas poliméricas



PROSURE

Alimentación especializada específicamente diseñada para personas que han experimentado pérdida de peso involuntaria. Es alimentación especializada con alto contenido de proteínas y enriquecida con ácido eicosapentaenoico (EPA) y fructooligosacáridos (FOS), que proporcionan una nutrición completa y equilibrada, diseñada para pacientes que requieren un aporte elevado de energía en poco volumen.

PRECIO: \$ 298.50

INDICACIONES

Sé constante con tus acciones

ProSure® está indicado para personas con: Pérdida de peso involuntaria. Obstrucción mecánica, con tumores en el tracto intestinal, en la boca o garganta. Incremento en sus requerimientos diarios de energía por traumatismos y cirugías. Mala absorción de grasas y vitaminas liposolubles secundaria a cirugía pancreática. Reducción de absorción de micronutrientes por resección de intestino, radiación o quimioterapia. Pérdida del apetito, dolor, inflamación de la boca, diarrea, resequedad, mucositis, náusea u otras condiciones que reducen el gusto por los alimentos o hacen que comer sea difícil e incómodo.

DOSIS

Dosis: 2 porciones (250 mL cada una) de ProSure® al día. ProSure® puede tomarse adicional a su dieta regular. Es importante que los pacientes consuman 2 porciones cada día para obtener los beneficios de ProSure®. Las personas que hayan tenido una ingesta mínima de alimentos por algunos días, pueden iniciar con la mitad de la dosis e incrementar progresivamente hasta tomar 2 latas de ProSure® al día. Se recomienda tomar frío para mejorar su sabor.

ALMACENAMIENTO

Para consultar las recomendaciones de almacenamiento y precauciones favor de ver los anexos.

PRESENTACIONES

Líquido lata 250 mL listo para usarse sabor vainilla. Polvo lata 380 g. Dilución: 190 mL de agua con 75 g (9 cucharadas). Rinde 5 raciones de 240 mL a la dilución recomendada.

Perfil nutricional

- Proteínas: 20,9%
- Carbohidratos: 61%
- Grasas: 18,1%

Características

- Densidad calórica: 1,27 kcal/ml
- Relación kcal no proteicas/g de Nitrógeno: 94/1
- Osmolaridad: 597 mOsm/l, chocolate: 656 mOsm/l
- Enriquecido en EPA (0,99g/220 ml) y DHA (0,44g/220 ml)
- Adecuado aporte de MCTs: 16,45% del total de las grasas
- Con alto aporte de antioxidantes
- Fibra soluble 93,38%, fibra insoluble 6,62%
- Sin gluten. Sin lactosa (no apto para galactosémicos)