

► DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Dieta específica, equilibrada y completa, polimérica, hipercalórica e hiperproteica con fibra, para pacientes diabéticos desnutridos o en riesgo de desnutrición con requerimientos energético proteicos aumentados.

► INDICACIONES

Para el manejo dietético de pacientes con diabetes tipo 1 o 2, estrés metabólico o hiperglucemia con necesidades energéticas y proteicas aumentadas y patologías que conllevan riesgo nutricional o desnutrición y que presentan:

- Pérdida de peso de moderada a severa.
- Problemas de cicatrización y/o úlceras por presión.
- Tratamiento oncológico.
- Patologías neurológicas que cursan con ingesta inadecuada (ELA, Alzheimer, Demencia).
- Sarcopenia y/o caquexia.
- Fragilidad y otras patologías ligadas al envejecimiento.
- Hiperglucemia en ACV agudo.
- Resistencia a Insulina o DM secundaria a corticoides (EPOC).

► PERFIL NUTRICIONAL*



► CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**

Densidad Calórica 1.5 kcal/ml	Proteínas 15g	Hidratos de Carbono 27g	Lípidos 13,4g	Fibra 6g
Mezcla de Proteínas de Alto Valor Biológico 30% Proteínas Séricas/ 70% Caseína	Enriquecido con Glicina y L-Arginina	Con ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga (EPA y DHA)	Ratio $\omega 6/\omega 3 = 3,5$	Rico en HdC de Digestión lenta e IG Bajo
				Mezcla de 90/10 Fibra soluble/insoluble

La ALTERNativa en Nutrición de Calidad



► PRESENTACIÓN

Producto	Sabor	C.N.
ADUBÉN DIABETES 24 briks x 200 ml	Vainilla	505835.1
	Chocolate	505837.5
	Multisabor 12 Vainilla + 12 Chocolate	505836.8

*Financiable por el SNS según el Real Decreto 1205/2010, en las indicaciones que marca el RD 1030/2006.

Información nutricional por 100 ml		
Valor energético	kJ/kcal	629/150
Grasas (40% kcal) de las cuales	g	6,7
- Saturadas	g	1,4
- MCT	g	0,90
- Monoinsaturadas	g	3,6
- Poliinsaturadas	g	1,7
- EPA + DHA	mg	166
- Ácido α -linolénico	mg	194
- Ácido linoleico	mg	1250
Proporción ω -6/ ω -3: 3,5		
Hidratos de carbono (36% kcal)	g	13,5
de los cuales azúcares	g	6,8
- Isomaltulosa	g	6,2
- Lactosa	g	< 0,50
Fibra alimentaria (4% kcal)	g	3,0
Proteínas (20% kcal)	g	7,5
Sal	g	0,26
Vitaminas		
Vitamina A (ER)	μ g	150
de los cuales β -caroteno (ER)	μ g	60
Vitamina D	μ g	3,7
Vitamina E (α -TE)	mg	3,0
Vitamina K	μ g	15
Vitamina C	mg	23
Tiamina	mg	0,30
Riboflavina	mg	0,38
Niacina (EN)	mg	3,0

Vitamina B ₆	mg	0,53
Ácido fólico	μ g	53
Vitamina B ₁₂	μ g	0,75
Biotina	μ g	6,0
Ácido pantoténico	mg	1,2
Minerales		
Sodio	mg	105
Potasio	mg	210
Cloruro	mg	68
Calcio	mg	135
Fósforo	mg	120
Magnesio	mg	23
Hierro	mg	1,5
Zinc	mg	1,7
Cobre	μ g	195
Manganeso	mg	0,45
Flúor	mg	0,15
Selenio	μ g	9,0
Cromo	μ g	9,0
Molibdeno	μ g	12
Yodo	μ g	30
Otros		
Taurina	mg	15
Colina	mg	75
L-carnitina	mg	23
Contenido en agua	g	65 ⁽¹⁾ /63 ⁽²⁾
Osmolaridad: 375 mOsm/l		

⁽¹⁾Sabor Vainilla, ⁽²⁾Sabor Chocolate.

MCT: Triglicéridos de cadena media, **EPA:** ácido eicosapentaenoico, **DHA:** ácido docosahexaenoico, **ER:** Equivalentes de Retinol, **α -TE:** Equivalentes α -Tocoferol, **EN:** Equivalentes de Niacina.

▶ OTRAS CARACTERÍSTICAS

- Osmolaridad: 375 mOsm/l
- Sin gluten
- Sin lactosa*

▶ DOSIFICACIÓN RECOMENDADA**

- **Como suplemento:** De 1 a 2 briks de 200 ml al día.
- **Como única fuente de alimentación:** En función de las necesidades del paciente de 4 a 5 briks de 200 ml al día.

* <0.5g/100ml; **Siempre según recomendaciones médicas

▶ FORMA DE ADMINISTRACIÓN Y CONSERVACIÓN

Listo para su consumo. Agitar antes de usar. Uso por vía oral o por sonda enteral. Se recomienda tomarlo frío. Conservar en lugar fresco y seco. Una vez abierto, tapar y conservar en nevera hasta un máximo de 24 horas.

▶ CONTRAINDICACIONES

- No administrar por vía parenteral ni intravenosa.
- No administrar a niños si no es recomendado por el profesional sanitario cualificado.

La ALTERNativa en Nutrición de Calidad



ALTER FARMACIA, S.A.
Mateo Inurria, 30
28036 Madrid
T.: +34 913 433 320

www.aduben.es

Servicio de atención al cliente
900 903 410

Material exclusivo para profesional sanitario