



# isosource<sup>®</sup> standard



Isosource<sup>®</sup> Standard è un alimento a fini medici speciali nutrizionalmente completo. Normocalorico e normoproteico a ridotta osmolarità per pazienti malnutriti o a rischio di malnutrizione.

## INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

Isosource<sup>®</sup> Standard è un alimento completo, isocalorico, isoproteico e bilanciato. Ha una concentrazione calorica di 1 Kcal/ml, con la seguente distribuzione energetica:

Proteine 16%

Carboidrati 54%

Lipidi 30%

## INDICAZIONI

Isosource<sup>®</sup> Standard è indicato per la nutrizione enterale con:

- SNG
- PEG
- stomie intestinali

## DOSI

Come unica fonte di nutrimento: 1.500-2.000 ml (1.500-2.000 Kcal).  
Come integrazione della dieta: 500 ml o più, secondo prescrizione medica.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Isocalorico: 1 Kcal/ml (500 Kcal/flacone)
- Isoproteico: 3,9 g/100 ml (19,5 g/flacone)
- Senza glutine

**GUSTO** Neutro.

## CONFEZIONE

SmartFlex<sup>™</sup> da 500 ml.

## IMBALLO DI VENDITA

12 SmartFlex<sup>™</sup> da 500 ml.

## CODICE PRODOTTO

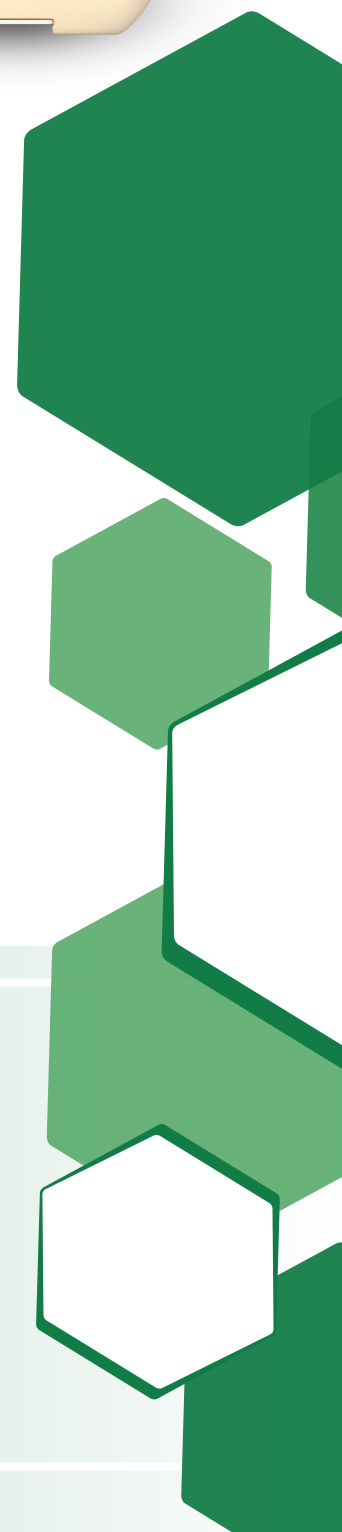
12369064

## CODICE EAN

7613033052514

## CODICE PARAF

976386932



**PROTEINE: 19,5 g/500 ml**

La fonte proteica di **Isosource® Standard** è costituita da proteine del latte che apportano tutti gli aminoacidi essenziali e non, per una fisiologica utilizzazione dell'azoto:

- 160 Kcal totali/g di azoto;
- 135 Kcal non proteiche/g di azoto.

**LIPIDI: 17 g/500 ml**

**Isosource® Standard** contiene una miscela lipidica facilmente digeribile, con un giusto rapporto tra acidi grassi energetici e strutturali. La miscela lipidica è composta da oli vegetali (canola e girasole), MCT (per facilitare l'assorbimento dei lipidi e delle vitamine liposolubili) ed olio di pesce (fonte di acidi grassi ω3 tra cui EPA e DHA).

- Rapporto ω6/ω3 = 4 : 1

**CARBOIDRATI: 67,5 g/500 ml**

La miscela glucidica di **Isosource® Standard** è composta solo da malto-destrine ottenute dall'amido di mais che è per sua natura senza glutine. Le tracce di lattosio (<0,05 g/100 ml) sono clinicamente ininfluenti.

**Isosource® Standard** non contiene fibre.

**VITAMINE, MINERALI E OLIGOELEMENTI**

**Isosource® Standard** apporta tutte le vitamine ed i minerali come richiesto dal DPR n. 57 del 20/03/2002 in quantità ottimali per garantire la copertura dei fabbisogni giornalieri con un apporto di almeno 1.500 ml (1.500 Kcal).

**CONFEZIONE E DURABILITÀ**

**Isosource® Standard** è confezionato in flaconi sterili SmartFlex™ da 500 ml con attacco ENPlus compatibile con tutti i deflussori dotati di perforatore slim o a croce ENPlus, ed incompatibile con i sistemi per infusione parenterale. La confezione SmartFlex™ è un sistema chiuso, autocollassabile che unisce la sicurezza della sacca e la praticità della bottiglia. Smartflex™ è infrangibile, pratico da stoccare e facilmente riciclabile.

**Isosource® Standard** nella confezione chiusa può essere conservato a temperatura ambiente in luogo asciutto e lontano da fonti di calore. Il flacone aperto, collegato all'adattatore universale, deve essere utilizzato entro 24 ore. Il flacone aperto deve essere richiuso, conservato in frigorifero ed utilizzato entro 24 ore.

**Isosource® Standard** ha una validità di 15 mesi. Agitare bene prima dell'uso.

**INGREDIENTI**

Acqua, maltodestrine, proteine del latte, oli vegetali (colza, girasole), trigliceridi a media catena, sali minerali (citrato di sodio, cloruro di potassio, fosfato di potassio, citrato di magnesio, fosfato di calcio, citrato di potassio, cloruro di sodio, lattato di ferro, solfato di zinco, gluconato di rame, solfato di manganese, fluoruro di sodio, selenito di sodio, cloruro di cromo, molibdato di sodio, ioduro di potassio), emulsionanti (E472c, E471), stabilizzanti (E460, E466, carragenina), olio di pesce, bitartrato di colina, vitamine (C, E, niacina, acido pantotenico, B6, tiamina, riboflavina, betacarotene, A, D, B12, K, acido folico, biotina), antiossidante (E304). Senza glutine. Sterilizzato UHT. Confezionato in atmosfera protettiva.

Aminoacidogramma (mg/100 e 500 ml)					
	100 ml	500 ml	100 ml	500 ml	
Isoleucina	0,22	1,10	Valina	0,29	1,45
Leucina	0,39	1,95	Arginina	0,15	0,75
Lisina	0,32	1,60	Istidina	0,13	0,65
Metionina	0,12	0,60	Alanina	0,12	0,60
Cisteina	0,02	0,10	Acido Aspartico	0,29	1,45
Fenilalanina	0,21	1,05	Acido Glutammico	0,87	4,35
Tirosina	0,22	1,10	Glicina	0,07	0,35
Treonina	0,18	0,90	Prolina	0,41	2,05
Triptofano	0,05	0,25	Serina	0,24	1,20



**Informazioni nutrizionali**

		100 ml	500 ml
<b>Energia</b>	<b>Kcal</b>	<b>100</b>	<b>500</b>
	<b>kJ</b>	<b>422</b>	<b>2108</b>
<b>Proteine</b>	<b>g</b>	<b>3,9</b>	<b>19,5</b>
<b>Lipidi</b>	<b>g</b>	<b>3,4</b>	<b>17</b>
- acidi grassi saturi	<b>g</b>	1,2	6
- MCT	<b>g</b>	0,7	3,5
- monoinsaturi	<b>g</b>	1,5	7,5
- polinsaturi	<b>g</b>	0,7	3,5
- Acido Linoleico	<b>g</b>	0,64	3,2
- Acido Linolenico	<b>g</b>	0,19	0,9
<b>ω3</b>	<b>g</b>	<b>0,16</b>	<b>0,8</b>
- EPA	<b>g</b>	0,03	0,15
- DHA	<b>g</b>	0,02	0,1
Rapporto ω6/ω3		4 : 1	
<b>Carboidrati</b>	<b>g</b>	<b>13,5</b>	<b>67,5</b>
- zuccheri	<b>g</b>	1,2	6
- lattosio	<b>g</b>	<0,05	<2,5
<b>Fibre alimentari</b>	<b>g</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Acqua</b>	<b>ml</b>	<b>86</b>	<b>460</b>
<b>Osmolarità</b>	<b>mOsm/l</b>	<b>239</b>	

**Minerali**

		100 ml	500 ml
Sodio	<b>mg</b>	80	400
Potassio	<b>mg</b>	135	675
Calcio	<b>mg</b>	70	350
Fosforo	<b>mg</b>	60	300
Magnesio	<b>mg</b>	17	85
Cloruro	<b>mg</b>	75	375
Ferro	<b>mg</b>	1,1	5,5
Zinco	<b>mg</b>	1	5
Rame	<b>µg</b>	170	850
Manganese	<b>mg</b>	0,24	1,2
Fluoro	<b>mg</b>	0,13	0,65
Cromo	<b>µg</b>	11	55
Molibdeno	<b>µg</b>	13	65
Selenio	<b>µg</b>	7	35
Iodio	<b>µg</b>	16	80

**Vitamine**

		100 ml	500 ml
Vitamina A	<b>µg-RE</b>	110	550
di cui Beta-Carotene	<b>µg-RE</b>	28	140
Vitamina D	<b>µg</b>	1,5	7,5
Vitamina E	<b>mg-TE</b>	1,6	8
Vitamina K	<b>µg</b>	7	35
Vitamina C	<b>mg</b>	11	55
Vitamina B1	<b>mg</b>	0,14	0,7
Vitamina B2	<b>mg</b>	0,17	0,85
Acido Pantotenico	<b>mg</b>	0,6	3
Vitamina B6	<b>mg</b>	0,17	0,85
Vitamina B12	<b>µg</b>	0,38	1,9
Niacina	<b>mg-NE</b>	1,7	8,5
Biotina	<b>µg</b>	4,6	23
Acido Folico	<b>µg</b>	29	145
Colina	<b>mg</b>	38	190

RE= Retinolo Equivalente TE= Tocoferolo Equivalente NE= Niacina Equivalente



Nestlé Italiana S.p.A.

Via del Mulino, 6 - 20090 Assago (MI)

Tel. Ufficio Ordini: 02.8181.7848 - 02.8181.7202 - Fax 02.8181.7145

e-mail: ordini@it.nestle.com

[www.nestlehealthscience.it](http://www.nestlehealthscience.it)

