



SCHEDA TECNICA RENALCARE-Suplena

Vs. Rif. Lotto n. 8

Dieta liquida completa ad alta densità calorica (2 kcal/mL) e a basso contenuto di proteine (6% delle calorie totali) e di elettroliti.

Specifica per pazienti renali acuti e cronici non sottoposti a dialisi.

INDICAZIONI PRINCIPALI

E' la formulazione ideale nella supplementazione dietetica per OS e nella Nutrizione Enterale per sonda di pazienti con insufficienza renale acuta o cronica non in trattamento dialitico come nei casi di:

- Insufficienza renale acuta e cronica
- Pazienti diabetici nefropatici compensati
- Anziani con ridotta funzionalità renale
- Condizioni di ipoperfusione renale da shock ipovolemico

CARATTERISTICHE

Densità calorica per 100 ml: 200 kcal pari a 837 kj pari a circa 2kcal/mL

Distribuzione calorica:

Proteine 6%

Lipidi 43%

Carboidrati 51%

Privo di glutine

Privo di fibra

Non OGM

Rapporto KCal/gN: 425:1

Rapporto Kcal NP/gN: 400:1

Osmolarità: 427 mOsm/L

Osmolalità: 600 mOsm/kg H₂O

Carico renale dei soluti: 260 mOsm/L

Viscosità: 100 cps

pH: 6.5-7.00



Densità a 20° C: 1,1060 g/mL

Rapporto Ca/P: 1,9:1

Lattosio :10,1 mg/100 mL

ISTRUZIONI PER L'USO

Agitare bene.

Aprire la confezione solo immediatamente prima dell'uso.

Una volta aperta, può essere conservata in frigorifero ed utilizzata entro 24 ore.

Trascorso questo tempo, gettare l'eventuale rimanenza.

La confezione sigillata va conservata a temperatura ambiente (15-25°C).

Il prodotto deve essere usato sotto la supervisione di un medico.

Non per uso parenterale.



Analisi media per 100 mL

Proteine (N x 6,38)	g	3
Grassi	g	9,6
di cui Ac. Linoleico	g	1,2
Carboidrati	g	25,5
Minerali (ceneri)	g	0,91
Calcio	mg	139
Cloruri	mg	93
Ferro	mg	1,9
Fosforo	mg	74
Iodio	mcg	16
Magnesio	mg	21
Manganese	mg	0,53
Potassio	mg	112
Rame	mcg	210
Selenio	mcg	7,8
Sodio	mg	78
Zinco	mg	2,2
Acqua	g	70,4
Vitamina A	mcg (RE)	31,8
Vitamina B1	mg	0,26
Vitamina B2	mg	0,29
Vitamina B6	mg	0,86
Vitamina B12	mcg	0,65
Vitamina C	mg	10,5
Vitamina D3	mcg	0,21
Vitamina E	mg (α TE)	3,4
Vitamina K1	mcg	8,5
Ac. Folico	mcg	105
Ac. Pantotenico	mg	1,7
Biotina	mcg	8
Colina	mg	63,5
L-Carnitina	mg	16
Niacina	mg (NE)	3,4
Taurina	mg	16

**Fonte proteica:**

Caseinato di calcio	13.2%
Caseinato di sodio	86.8%

AMINOACIDOGRAMMA**g/100 g proteine (%)****g/100 mL prodotto****Aminoacidi essenziali**

Arginina	3,537	0,106
Fenilalanina	5,145	0,154
Isoleucina	5,466	0,164
Istidina	3,215	0,096
Leucina	9,646	0,289
Lisina	7,717	0,232
Metionina	5,145	0,087
Treonina	4,180	0,125
Triptofano	0,965	0,029
Valina	6,752	0,203

Aminoacidi non essenziali

Acido aspartico	7,395	0,222
Acido glutammico	16,720	0,502
Alanina	3,215	0,096
Cistina	0,322	0,010
Glicina	1,929	0,058
Prolina	10,611	0,318
Serina	5,788	0,174
Tirosina	4,502	0,135

Fonte lipidica:

Olio di girasole ad alto contenuto di acido oleico	86.4%
Olio di soia	9.6%
Lecitina	4%

PROFILO ACIDI GRASSI**g/100 ml**

Acidi grassi saturi	0,862
Acidi grassi mono insaturi	6,340
Acidi grassi poli insaturi	1,919
Colesterolo	0,0010



LIPIDOGRAMMA

g/100 g di Ac. Grassi(%)

g/100 mL prodotto

Acidi grassi essenziali

Linoleico (18:2, ω -6)

18,915

1,816

α -Linolenico (18:3, ω -3)

1,069

0,103

Acidi grassi non essenziali

Laurico (12:0)

0,214

0,021

Miristico (14:0)

0,214

0,021

Palmitico (16:0)

5,557

0,533

Stearico (18:0)

2,244

0,215

Oleico (18:1)

65,720

6,309

Arachidico (20:0)

0,427

0,041

Eicosenoico (20:1)

0,321

0,031

Beenico (22:0)

0,321

0,031

Rapporto ω -6: ω -3 18:1



FONTE DEI CARBOIDRATI:

Maltodestrine	90.2%
Saccarosio	9.8%

PROFILO CARBOIDRATI

	g/100 g	g/100 ml
Zuccheri (mono + disaccaridi)	13,26	3.47
di cui monosaccaridi	0,76	0.20
disaccaridi	12,50	3.27
Polisaccaridi (inclusi trisaccaridi)	86,74	22.70
di cui trisaccaridi	4,05	1.06
Altro	N/A	N/A

CONFEZIONAMENTO

Confezione: 24 lattine da 237 mL

Validità: 12 mesi

Gusto VANIGLIA

Lista M966

Codice Paraf: A906656665

Ditta produttrice: Abbott Labs. Ltd, Ross Nutritional products Div.Saint-Laurent, Québec, H4S 1Z1, Canada

Importato e distribuito da: Abbott -Campoverde di Aprilia (LT)

INQUADRAMENTO NORMATIVO

ALIMENTO DESTINATO A FINI MEDICI SPECIALI

Incluso nel Registro Nazionale del Ministero della Salute

In linea con Direttiva CE 1999/21

Etichetta depositata al Ministero della Salute.