



resource®
hp/hc



Resource® HP/HC è un alimento a fini medici speciali, nutrizionalmente completo, iperproteico e ipercalorico. Una gamma di gustosi integratori liquidi pronti da bere, ad alto contenuto proteico e ricchi in calorie, per la nutrizione enterale orale.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

Resource® HP/HC è una formula ad elevata densità calorica (1,6 Kcal/ml).

L'apporto energetico di una bottiglia è di 320 Kcal, con la seguente distribuzione energetica:

Proteine 25%

Carboidrati 40%

Lipidi 35%

INDICAZIONI

Resource® HP/HC è specificamente formulato per la nutrizione enterale orale di pazienti malnutriti, a rischio di malnutrizione o con aumentati fabbisogni proteo-calorici. In Pediatria può essere impiegato in bambini con età superiore a 3 anni per aumentare l'apporto di nutrienti proteo-calorici, sali minerali, oligoelementi e vitamine come è necessario in patologie ipercataboliche e defedanti quali:

- Fibrosi cistica
- Ritardi di crescita
- Malformazioni congenite
- Anoressie
- Patologie oncologiche
- Patologie neurologiche
- Stati distrofici
- Decorsi post-operatori

QUALITÀ ORGANOLETTICHE

L'appetibilità e le ottime qualità organolettiche di Resource® HP/HC sono di grande aiuto per rendere efficace la terapia nutrizionale e per favorire una miglior compliance anche dei pazienti inappetenti o anoressici.

DIGERIBILITÀ

I nutrienti impiegati nella formulazione di Resource® HP/HC hanno un'alta digeribilità che favorisce uno svuotamento gastrico rapido senza indurre senso di sazietà.

Queste caratteristiche permettono di attuare un'efficace integrazione nutrizionale della dieta del paziente malnutrito.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Iperproteico: 20 g di proteine in 200 ml
- Ipercalorico: 1,6 Kcal/ml - 320 Kcal in 200 ml
- Senza glutine

GUSTI Vaniglia, Cioccolato, Fragola.

CONFEZIONE Bottigliette da 200 ml in plastica rigida con coperchio richiudibile e cannuccia.

IMBALLO DI VENDITA

Cartone da 6 cluster da 4 bottigliette.

CODICI PRODOTTI

Vaniglia: 12122511
Cioccolato: 12122513
Fragola: 12122516

CODICI EAN

Vaniglia: 7613032832179
Cioccolato: 7613032832216
Fragola: 7613032832278

CODICI PARAF

Vaniglia: 920586803
Cioccolato: 920586839
Fragola: 920586841

resource®
hp/hc

PROTEINE: 20 g/200 ml

Resource® HP/HC apporta proteine di alto valore nutrizionale provenienti da latte delattosato. Non contiene proteine della soia. L'utilizzazione dell'azoto è decisamente favorita dall'apporto ipercalorico (320 Kcal per bottiglietta) e dall'elevato apporto proteico (20 g per bottiglietta).

LIPIDI: 12,4 g/200 ml

Resource® HP/HC utilizza una miscela di oli vegetali: colza, mais, soia che apporta soprattutto acidi grassi monoinsaturi, polinsaturi ed una limitata quantità di acidi grassi saturi. Questa miscela lipidica è facilmente digeribile ed assorbibile.

CARBOIDRATI: 32 g/200 ml

La frazione glucidica di Resource® HP/HC composta preminentemente da maltodestrine, ottenute dall'idrolisi dell'amido di mais (per sua natura senza glutine) e zuccheri. Non contiene fibre. Le tracce di lattosio residue sono clinicamente ininfluenti.

VITAMINE, SALI MINERALI E OLIGOELEMENTI

Resource® HP/HC apporta tutti questi nutrienti come richiesto dal DPR n. 57 del 20/3/2002 (recepimento della direttiva Europea 99/21 per gli alimenti dietetici, nutrizionalmente completi, destinati a fini medici speciali) e dalle RDA, coprendo i fabbisogni in funzione della posologia giornaliera impiegata.

DOSAGGIO

Per integrare la dieta: 1-3 bottigliette al giorno; apporto calorico da 320 a 960 Kcal/die; apporto proteico da 20 a 60 g/die, secondo le necessità nutrizionali del paziente. Come unica fonte nutrizionale: 5-6 bottigliette al giorno, secondo il parere del medico.

RESOURCE® HP/HC è a base di:

Proteine del latte (delattosato), sciroppo di glucosio, oli vegetali: colza, mais, soia; zucchero, amido di mais, aromi, sali minerali, oligoelementi e vitamine.

- Sterilizzato UHT
- Confezionato in atmosfera protettiva
- Liquido, pronto per l'uso

CONSERVAZIONE E VALIDITÀ

La confezione chiusa si conserva a temperatura ambiente in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore. La confezione aperta deve essere richiusa, conservata in frigorifero ed utilizzata entro 24 ore.

Resource® HP/HC ha una validità di 12 mesi.

INGREDIENTI GUSTO VANIGLIA

Acqua, sciroppo di glucosio, proteine del latte, saccarosio, olio vegetale; emulsionante E471, sali minerali, vitamine, aromi, stabilizzante: carragenina, amido, colorante E160, correttore di acidità: E330.

INGREDIENTI GUSTO CIOCCOLATO

Acqua, sciroppo di glucosio, proteine del latte, saccarosio, olio vegetale; cacao magro in polvere (1,3%), emulsionante E471, sali minerali, vitamine, stabilizzante: carragenina, amido.

INGREDIENTI GUSTO FRAGOLA

Acqua, sciroppo di glucosio, proteine del latte, saccarosio, olio vegetale; emulsionante E471, sali minerali, vitamine, aromi, stabilizzante: carragenina, amido, colorante E120.

Informazioni nutrizionali

		Fragola Vaniglia	Cioccolato
Energia	<i>Kcal</i>	160	160
	<i>kJ</i>	670	670
Proteine	<i>g</i>	10	10
Lipidi	<i>g</i>	6,2	6,2
- acidi grassi saturi	<i>g</i>	0,9	0,9
- acidi grassi monoinsaturi	<i>g</i>	3,6	3,6
- acidi grassi polinsaturi	<i>g</i>	1,7	1,7
Carboidrati	<i>g</i>	16	16
- zuccheri	<i>g</i>	6,8	7,3
- lattosio	<i>g</i>	0,5	0,5
Fibre alimentari	<i>g</i>	0	0
Acqua	<i>ml</i>	67	77
Osmolarità	<i>mOsm/l</i>	480	550

Minerali

		Fragola Vaniglia	Cioccolato
Sodio	<i>mg</i>	95	95
Potassio	<i>mg</i>	190	220
Calcio	<i>mg</i>	125	120
Fosforo	<i>mg</i>	125	125
Magnesio	<i>mg</i>	25	25
Cloruro	<i>mg</i>	125	90
Ferro	<i>mg</i>	1,7	1,7
Zinco	<i>mg</i>	2	2
Rame	<i>µg</i>	170	220
Manganese	<i>mg</i>	0,27	0,34
Fluoro	<i>mg</i>	0,11	0,12
Cromo	<i>µg</i>	8	12
Molibdeno	<i>µg</i>	14	16
Selenio	<i>µg</i>	9,5	10
Iodio	<i>µg</i>	18	17

Vitamine

		Fragola Vaniglia	Cioccolato
Vitamina A	<i>µg-RE</i>	120	120
Vitamina D	<i>µg</i>	1,4	1,4
Vitamina E	<i>mg α-TE</i>	2,7	2,7
Vitamina K	<i>µg</i>	14	11
Vitamina C	<i>mg</i>	20	20
Vitamina B1	<i>mg</i>	0,15	0,15
Vitamina B2	<i>mg</i>	0,22	0,20
Acido Pantotenico	<i>mg</i>	0,65	0,65
Vitamina B6	<i>mg</i>	0,24	0,24
Vitamina B12	<i>µg</i>	0,57	0,50
Niacina	<i>mg-NE</i>	3,2	3,2
Acido Folico	<i>µg</i>	39	31
Biotina	<i>µg</i>	4,7	3,7

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