

**DESCRIZIONE E
DENOMINAZIONE DI
VENDITA:**

GEMELLIHEALTH™ CARDIOCHIRURGIA è un alimento a fini medici speciali con edulcorante, iperproteico, ad elevata densità energetica, a base di proteine del siero del latte, BCAA in rapporto 8:1:1, olio di semi di lino, EPA e DHA, vitamine, fibre e antiossidanti. Gusto cacao.

GEMELLIHEALTH™ CARDIOCHIRURGIA è un alimento a fini medici speciali appositamente formulato per la gestione dietetica di pazienti in fase peri-operatoria, affetti da patologie cardiovascolari e che presentano sarcopenia, fragilità o cachessia cardiaca. La sua composizione si caratterizza per la presenza di proteine del siero del latte – proteine ad elevato valore biologico – ed è arricchita con BCAA in proporzione 8:1:1, olio di semi di lino, EPA e DHA (da olio di pesce microincapsulato), inulina e FOS, vitamine e antiossidanti. Senza coloranti.

Confezione: 20 buste da 35 g

MODALITA' D'USO:

GEMELLIHEALTH™ CARDIOCHIRURGIA è idoneo al consumo come supporto nutrizionale ed alla somministrazione orale in pazienti adulti per i quali il prodotto è stato specificamente formulato.

La dose deve essere stabilita dal medico in base agli specifici fabbisogni stimati. Orientativamente si consiglia di assumere 1-2 buste 2-3 volte al giorno, durante i pasti secondari (colazione e spuntini).

Sulla base del giudizio del medico, il prodotto può essere impiegato anche a sostituzione dei pasti secondari o principali e come unica fonte nutrizionale per brevi periodi di tempo (non oltre 3-5 giorni). Nel caso di assunzione come unico pasto le quantità e la frequenza di assunzione giornaliera dovranno essere stabilite dal medico sulla base delle caratteristiche dei pazienti.

Istruzioni per la preparazione: sciogliere il contenuto di una busta da 35 g di prodotto in 200 ml di liquido (acqua, latte o altra bevanda ammessa) e consumare dopo la ricostruzione.

Considerato l'elevato apporto proteico e amminoacidico della miscela, si consiglia di mantenere una corretta idratazione giornaliera.

AVVERTENZE IMPORTANTI:

GEMELLIHEALTH™ CARDIOCHIRURGIA deve essere utilizzato dietro indicazione e sotto controllo medico. In caso di particolari necessità e sulla base del giudizio del medico, può essere impiegato anche come unica fonte di nutrimento, secondo le quantità da lui indicate e per brevi periodi di tempo (non oltre 3-5 giorni). Non deve essere somministrato per via parenterale.

Il prodotto può comportare rischi per la salute se consumato da persone non affette dalla malattia, dal disturbo o dallo stato patologico per cui il prodotto è indicato.

Informare preventivamente il medico prima di assumere il prodotto nel caso di presenza di patologie a carico di reni e fegato, concomitante supplementazione proteica, amminoacidica, di calcio e/o vitamina D.

Il prodotto contiene sucralosio.

MODALITA' DI CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto, fuori dalla portata dei bambini. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.

INGREDIENTI:

Proteine del siero del **latte** isolate, maltodestrine, Cacao (Theobroma cacao L.) semi e.s. tit. 40% in polifenoli espressi come catechina, Olio di lino (Linum usitatissimum L.) in polvere tit. 13,5% in acido linolenico (9,3%), aromi (contengono **latte**), L-leucina, Olio di **pesce** microincapsulato (titolato al 10% in EPA + DHA), Inulina (1,67%), Frutto-oligosaccaridi (1,61%), L-pidolato di magnesio, Carbonato di calcio, L-glutammina, Cloruro di potassio, Sali di potassio dell'acido ortofosforico, Bitartrato di colina, L-isoleucina, L-valina, Vitamina B12 (cianocobalamina), Vitamina C (acido L-ascorbico), L-carnitina-L-tartrato, Taurina, edulcorante: sucralosio; L-glutazione ridotto, Coenzima Q10, Bisglicinato ferroso, Bisglicinato di zinco, Vitamina E (acetato di DL-alfa-tocoferile), Niacina (nicotinamide), Vitamina D (coleciferolo), Molibdato di sodio, Vitamina B1 (cloridrato di tiamina), Gluconato di manganese, Vitamina A (acetato di retinile), Vitamina B2 (riboflavina), Acido pantotenico (D-pantotenato, calcio), Vitamina B6 (cloridrato di piridossina), Gluconato rameico, Acido folico (acido pteroil-

**CONTENUTO, T.M.C.,
STABILIMENTO DI
PRODUZIONE**

monoglutammico), Picolinato di cromo, Biotina (D-biotina), Selenito di sodio, Ioduro di potassio.

Alimento a fini medici speciali con edulcorante
Contenuto: 700 g € (20 buste da 35 g)
Prodotto e confezionato nello stabilimento di Via A. Merli, 1 – 20095 Cusano Milanino (MI)
Per conto di GHS Gemelli Health System S.r.l. Largo Agostino Gemelli 8, 00168 Roma
Lotto n°:
Da consumarsi preferibilmente entro fine: (MM/AAAA)

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE	Per 100 g di polvere	Per 100 ml di prodotto pronto per il consumo	Per porzione (35 g in 200 ml)
Energia	1.589 kJ / 377 kcal	278 kJ / 66 kcal	556 kJ / 132 kcal
Grassi	7,2 g	1,3 g	2,5 g
di cui acidi grassi saturi	2,2 g	0,4 g	0,8 g
di cui acidi grassi monoinsaturi	1,5 g	0,3 g	0,5 g
di cui acidi grassi polinsaturi	2,2 g	0,4 g	0,8 g
Carboidrati	51 g	8,9 g	18 g
di cui zuccheri	1,8 g	< 0,5 g	0,6 g
Fibre	5,5 g	1,0 g	1,9 g
Proteine	22 g	3,9 g	7,7 g
Sale	1,2 g	0,21 g	0,42 g
Vitamina A	376 µg	65,8 µg	132 µg
Vitamina D	15,4 µg	2,7 µg	5,4 µg
Vitamina E	6,6 mg	1,2 mg	2,3 mg
Vitamina C	150 mg	26 mg	53 mg
Tiamina	4 mg	0,70 mg	1,4 mg
Riboflavina	4 mg	0,70 mg	1,4 mg
Niacina	7 mg	1,2 mg	2,5 mg
Vitamina B6	2 mg	0,35 mg	0,70 mg

Acido folico	250 µg	43,8 µg	87,5 µg
Vitamina B12	250 µg	44 µg	88 µg
Biotina	90 µg	16 µg	32 µg
Acido pantotenico	3 mg	0,53 mg	1,1 mg
Potassio	600 mg	105 mg	210 mg
Cloruro	380 mg	66,5 mg	133 mg
Calcio	400 mg	70,0 mg	140 mg
Fosforo	160 mg	28,0 mg	56,0 mg
Magnesio	100 mg	17,5 mg	35,0 mg
Ferro	4,3 mg	0,74 mg	1,5 mg
Zinco	7,5 mg	1,3 mg	2,6 mg
Rame	0,43 mg	0,075 mg	0,15 mg
Manganese	0,80 mg	0,14 mg	0,28 mg
Selenio	45 µg	7,9 µg	16 µg
Cromo	25 µg	4,4 µg	8,8 µg
Molibdeno	25 µg	4,4 µg	8,8 µg
Iodio	40 µg	7 µg	14 µg
L-leucina*	4.000 mg	700 mg	1.400 mg
L-glutammina	1.000 mg	175 mg	350 mg
L-isoleucina*	500 mg	87,5 mg	175 mg
L-valina*	500 mg	87,5 mg	175 mg
L-carnitina	150 mg	26,3 mg	52,5 mg
Colina	230 mg	40,3 mg	80,5 mg
Taurina	200 mg	35 mg	70 mg
Glutathione	50 mg	8,8 mg	17,5 mg
Coenzima Q10	50 mg	8,8 mg	17,5 mg
Cacao semi e.s.	10.000 mg	1.750 mg	3.500 mg
di cui polifenoli espressi come catechina	4.000 mg	700 mg	1.400 mg

*BCAA

