

**DESCRIZIONE E  
DENOMINAZIONE DI  
VENDITA:**

**GEMELLIHEALTH™ MICI/IBD** (Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali/ Inflammatory Bowel Disease) è un alimento a fini medici speciali appositamente formulato per la gestione dietetica nella fase acuta e cronica di pazienti affetti da Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali (MICI/IBD) e/o con sindromi da malassorbimento. La sua composizione si caratterizza per la presenza di proteine del siero del latte, maltodestrine, olio di semi di lino, EPA e DHA (da olio di pesce microincapsulato), vitamine, minerali, estratti vegetali, tra cui estratti da frutti rossi e inulina. L'alimento fornisce calorie rappresentate per il 22,5% da proteine, per il 70% da carboidrati e per il 6% da grassi (con acidi grassi saturi inferiori al 21% dei grassi totali).

A basso pral

Senza glutine

Quantità di lattosio clinicamente ininfluenza (<0,5 g/100g)

Senza coloranti

**MODALITA' D'USO:**

Il prodotto è idoneo al consumo come supporto nutrizionale ed alla somministrazione orale in adulti oltre 10 anni di età. I quantitativi giornalieri andranno stabiliti sulla base degli specifici fabbisogni stimati dal medico curante.

Orientativamente si consiglia di assumere:

Donna: 2 bustine da 25 gr che forniscono circa 185 kcal

Uomo: 4 bustine da 25 gr che forniscono circa 370 kcal

**Istruzioni per la preparazione**

Sciogliere 2 bustine da 25 g ciascuna in circa 200 ml di acqua non gassata a temperatura ambiente e mescolare bene prima dell'assunzione.

Usare immediatamente dopo ricostituzione e non conservare in frigo dopo ricostituzione.

**AVVERTENZE IMPORTANTI:**

**GEMELLIHEALTH™ MICI/IBD** deve essere utilizzato dietro indicazione e sotto controllo medico.

Non è idoneo ad essere impiegato come unica fonte di nutrimento e non deve essere somministrato per via parenterale.

**MODALITA' DI  
CONSERVAZIONE**

**INGREDIENTI:**

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.

Il prodotto non contiene coloranti, per cui l'eventuale colore della soluzione può dipendere dalla colorazione naturale della combinazione delle sostanze presenti.

Il prodotto contiene 1000 UI di Vitamina D per 100 g di prodotto. Avvisare il proprio medico prima di assumere il prodotto nel caso di ulteriore supplementazione di vitamina D attraverso integratori o farmaci. Il prodotto contiene sucralosio

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.

Maltodestrine (56,7%), Proteine del siero del **latte** isolate (22,2%), Olio di semi di lino (*Linum usitatissimum* L.) in polvere tit. 13,5% in acido alfa linolenico (4%), Olio di **pesce** microincapsulato (titolato al 10% in EPA + DHA), Inulina (2,8%), Aronia (*Photinia melanocarpa* (Michx.) K.R. Robertson & J.B. Phipps) frutto e.s. tit. 2% in proantocianidine, Sali di potassio dell'acido ortofosforico, Carbonato di calcio, L-pidolato di magnesio, Olivo (*Olea europaea* L.) foglie e.s. tit. 12% in oleuropeina, aromi, Cloruro di sodio, Bicarbonato di potassio, Mirtillo (*Vaccinium myrtillus* L.) frutto e.s. tit. 36% in antocianine, Ribes nero (*Ribes nigrum* L.) frutto e.s. tit. 7% in antocianine, Cranberry (*Vaccinium macrocarpon* Aiton) frutto e.s. tit. 40% in proantocianidine, Melograno (*Punica granatum* L.) frutto e.s. tit. 40% in acido ellagico, Bitartrato di colina, edulcorante: sucralosio; Vitamina C (acido L-ascorbico), Vitamina E (acetato di DL-alfa-tocoferile), Bisglicinato ferroso, Bisglicinato di zinco, Vitamina D (colecalfiferolo), Niacina (nicotinamide), Inositolo, Molibdato di sodio, Vitamina A (acetato di retinile), Gluconato di manganese, Acido pantotenico (D-pantotenato, calcio), Vitamina B12 (cianocobalamina), Vitamina B6 (cloridrato di piridossina), Vitamina B1 (cloridrato di tiamina), Vitamina B2 (riboflavina), Vitamina K (fillochinone), Acido folico (acido pteroil-monoglutammico),

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

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

Alimento a fini medici speciali con edulcorante  
Contenuto: 500 g e (20 buste da 25 g ciascuna)  
Prodotto nello stabilimento di Via Gran Bretagna, 1 – 21013 Gallarate (VA)  
Per conto di GHS via ...  
Lotto n°:  
Da consumarsi preferibilmente entro fine:

| DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE | Per porzione<br>(50 g: 2 bustine da 25 g in 200 ml) | Per 100g di polvere | Per 100 ml di prodotto pronto per il consumo |
|----------------------------|---|---------------------|--|
| Energia                    | 782 kJ<br>185 kcal                                  | 1564 kJ<br>369 kcal | 391 kJ<br>92 kcal                            |
| Grassi di cui              | 1,3 g   | 2,6 g               | 0,7 g  |
| Acidi grassi saturi        | 0,2 g   | 0,4 g               | 0,1 g  |
| Acidi grassi monoinsaturi  | 0,2 g   | 0,5 g               | < 0,1 g                                      |
| Acidi grassi polinsaturi   | 0,5 g   | 1,1 g               | 0,3 g  |
| EPA                        | 112,5 mg  | 225 mg              | 56,25 mg                                     |
| DHA                        | 37,5 mg   | 75 mg               | 18,75 mg                                     |
| Carboidrati di cui         | 32 g  | 64 g                | 16 g   |
| Zuccheri                   | 1,2 g   | 2,3 g               | 0,6 g  |
| Fibre                      | 2 g   | 4 g                 | 1 g  |
| Proteine                   | 11 g  | 21 g                | 5 g  |
| Sale                       | 0,6 g   | 1,2 g               | 0,3 g  |
| Vitamina C                 | 37 mg   | 74 mg               | 19 mg  |
| Vitamina E                 | 7 mg  | 14 mg               | 3,5 mg                                       |
| Vitamina D                 | 13 µg   | 25 µg               | 6,3 µg                                       |
| Niacina                    | 4,5 mg  | 9,0 mg              | 2,3 mg                                       |
| Vitamina A                 | 155 µg  | 310 µg              | 77,5 µg                                      |
| Acido Pantotenico          | 0,9 mg  | 1,8 mg              | 0,45 mg                                      |
| Vitamina B12               | 0,45 µg   | 0,9 µg              | 0,23 µg                                      |
| Vitamina B6                | 0,34 mg   | 0,68 mg             | 0,17 mg                                      |
| Tiamina                    | 0,23 mg   | 0,46 mg             | 0,12 mg                                      |
| Riboflavina                | 0,23 mg   | 0,46 mg             | 0,12 mg                                      |
| Vitamina K                 | 10 µg   | 20 µg               | 5 µg   |
| Acido folico               | 100 µg  | 200 µg              | 50 µg  |

|   |                    |                   |                    |
|---|--------------------|-------------------|--------------------|
| Biotina                                   | 9 µg               | 18 µg             | 4,5 µg             |
| Ferro                                     | 2 mg               | 4 mg              | 1 mg               |
| Zinco                                     | 3,1 mg             | 6,2 mg            | 1,6 mg             |
| Molibdeno                                 | 14 µg              | 28 µg             | 7 µg               |
| Manganese                                 | 0,22 mg            | 0,44 mg           | 0,11 mg            |
| Cromo                                     | 9 µg               | 18 µg             | 4,5 µg             |
| Selenio                                   | 18 µg              | 36 µg             | 9 µg               |
| Iodio                                     | 19 µg              | 38 µg             | 9,5 µg             |
| Potassio                                  | 310 mg             | 620 mg            | 155 mg             |
| Cloruro                                   | 253 mg             | 505 mg            | 126 mg             |
| Calcio                                    | 214 mg             | 428 mg            | 107 mg             |
| Fosforo                                   | 209 mg             | 417 mg            | 104 mg             |
| Magnesio                                  | 42 mg              | 84 mg             | 21 mg              |
| Colina                                    | 67 mg              | 134 mg            | 33,5 mg            |
| Aronia e.s.<br>di cui proantocianidine    | 1250 mg<br>25 mg   | 2500 mg<br>50 mg  | 625 mg<br>12,5 mg  |
| Olivo e.s.<br>di cui oleuropeina          | 450 mg<br>54 mg    | 900 mg<br>108 mg  | 225 mg<br>27 mg    |
| Mirtillo e.s.<br>di cui antocianine       | 200 mg<br>72 mg    | 400 mg<br>144 mg  | 100 mg<br>36 mg    |
| Ribes nero e.s.<br>di cui antocianine     | 175 mg<br>12,25 mg | 350 mg<br>24,5 mg | 87,5 mg<br>6,13 mg |
| Cranberry e.s.<br>di cui proantocianidine | 175 mg<br>70 mg    | 350 mg<br>140 mg  | 87,5 mg<br>35 mg   |
| Melograno e.s.<br>di cui acido ellagico   | 175 mg<br>70 mg    | 350 mg<br>140 mg  | 87,5 mg<br>35 mg   |