

NEOVIS FLU 20 BUSTINE

Marchio: NEOVIS
Codice Min.: 930530302
Link: [clicca qui per acquistare](#)



Neovis Flù BUSTINE Neovis Flù aiuta a contrastare le aggressioni esterne durante la stagione fredda contribuendo a favorire le difese organiche e il recupero delle energie. Il prodotto contiene aspartame (una fonte di fenilalanina), gusto arancia. Ingredienti Agente di carica: sorbitolo; creatina monoidrata; maltodestrine; magnesio L-aspartato; potassio D L-aspartato; acidificante: acido citrico; aroma arancio; vitamina C (acido ascorbico); L-glutamina; magnesio ossido; antiagglomerante: biossido di silicio; zinco citrato; ferro fosfato; edulcorante: aspartame; colorante: betacarotene (betacarotene; olio di cocco; maltodestrine; saccarosio; gomma d'acacia); vitamina E acetato (DL-alfa-tocoferil acetato; gelatina animale); vitamina B6 (piridossina cloridrato); vitamina B1 (tiamina

cloridrato; vitamina B12 (cianocobalamina; maltodestrine); acido folico; sodio selenito. Modalità d'uso 1 bustina due volte al giorno. Sciogliere il contenuto di una bustina in un bicchiere d'acqua (150 cc). Avvertenze Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata. Il prodotto contiene polialcoli: un consumo eccessivo può avere effetti lassativi. In caso di uso prolungato (oltre le 6-8 settimane) è necessario il parere del medico. Il prodotto è controindicato nei casi di patologia renale, in gravidanza e al di sotto dei 12 anni Caratteristiche nutrizionali Contenuti medi per 100 g Per dose (2 buste) % RDA* Vitamina C 1,29 g 180 mg 300 Zinco 0,11 g 15 mg 100 L-glutamina 1,43 g 200 mg Potassio 0,60 g 84 mg Magnesio 0,71 g 100 mg 33 Ferro 0,10 g 14 mg 100 Selenio 0,50 mg 70 mcg Creatina monoidrato 14,29 g 2000 mg Acido Aspartico 3,40 g 476 mg Acido Folico 1,43 mg 200 mcg 100 Vitamina B1 0,014 g 2 mg 100 Vitamina B12 0,01 mg 1 mcg 100 Vitamina E 0,07 g 10 mg 100 Formato Confezione da 20 bustine.