

HYPERDRINK HP/HC DB 200ml

Aliment destinat unor scopuri medicale speciale. Aliment complet nutrițional, gata de utilizare, hiperproteic, hipercaloric, cu fibre, fără zahăr, fără gluten, fără lactoză, cu îndulcitor și gust de fructe de pădure.

Indicații: pentru regimul dietetic al malnutriției asociate bolilor, la pacienți cu necesități energetice și proteice ridicate și necesități de carbohidrați reduse.

Utilizare: gata pentru consum. Agitați bine înainte de consum! ADMINISTRARE PE CALE ORALĂ SAU PE SONDĂ.

Conservare: la temperatura ambientală, la loc uscat și ferit de lumina solară directă. După desigilare, păstrați la frigider, maximum 24h.

Dozaj orientativ: ca și unică sursă de alimentare, aportul zilnic recomandat/ doza zilnică recomandată este stabilită de medic și depinde de vârsta, greutatea și starea clinică a pacientului. Ca și completare a dietei zilnice, 1 - 2 flacoane/ zi.

Atenționări speciale: A se utiliza sub supraveghere medicală. Poate fi utilizat ca și unică sursă de alimentație. Nu este destinat administrării parenterale. Nu este destinat pacienților cu galactozemie. Nu se administrează copiilor sub 3 ani.

Net: 200ml

Lot:

A se consuma de preferat înainte de data inscripționată deasupra capacului!

Producător: Nutrisens Medical - Franța.

Notificat la Ministerul Sănătății din România Nr. 3087/15.11.2023

Importator și Distribuitor: A&A Naturomedica BIO-Dietetic Group srl, Luptatorilor 56 Bucuresti (0721 328 509 sau www.depozitbio.ro)

Ingrediente: apă, maltodextrină de porumb, proteine din lapte, ulei vegetal (de floarea soarelui cu înalt conținut de acid oleic) fructo-oligozaharide, arome, minerale (clorură de sodiu, fosfat de sodiu, citrat de magneziu, lactat feros, sulfat de zinc, selenit de sodiu, sulfat de cupru, sulfat de mangan, florură de sodiu, clorură de crom, iodură de potasiu, molibdat sodic) proteine vegetale (mazăre) corector de aciditate: hidroxid de potasiu, vitamine (acetat de retinil, colecalciferol, acetat de DL-alfa tocoferol, filoquinonă, acid L-ascorbic, mononitrat de tiamină, riboflavină, nicotinamidă, clorhidrat de piridoxină, acid folic, ciancobalamină, D-biotină, D-pantotenat de calciu) celuloză, stabilizator: gumă guar parțial hidrolozată, agent emulsifiant: mono- și di-gliceride ale acizilor grași, îndulcitori: sucraloză și acesulfam de potasiu. **Alergeni: lapte.**

Declarație nutrițională la 100ml: Valoare energetică – 629Kj (150Kcal) Grăsimi – 6,8g (dintre care Saturate – 0,7g, Mononesaturate 5,4g, Polinesaturate – 0,7g) Carbohidrați/ Glucide – 11g (dintre care Zaharuri – 0,9g) Fibre alimentare – 2,5g, Proteine – 10g, Sare – 0,2g. **Minerale:** Sodiu – 80mg, Clorură – 65mg, Potasiu – 180mg, Calciu – 160mg, Fosfor – 120mg, Magneziu – 29mg, Fier – 2,1mg, Zinc – 1,9mg, Cupru – 315mcg, Iod – 47mcg, Seleniu – 13mcg, Mangan – 0,63mg, Crom – 11mcg, Molibden – 15mcg, Fluorură – 0,25mg. **Vitamine:** Vitamina A – 128μg-RE, Vitamina D – 3,6mcg, Vitamina K – 29mcg, Vitamina C – 32mg, Tiamină – 0,45mg, Riboflavină – 0,49mg, Vitamina B6 – 0,64mg, Niacină – 2,2mg NE, Acid Folic – 70,5mcg, Vitamina B12 – 0,9mcg, Acid pantothenic – 2,2mg, Biotină – 4,5mg, Vitamina E – 4,4mg α-TE, colorant: carmin. Osmolaritate 263mOsm/L.