



Diben® 1,5 KCAL HP

Protein- og energirik, karbohydratmodifisert
sondeløsning med fiber

Til ernæringsbehandling ved underernæring eller risiko for underernæring, spesielt ved forstyrret glukosemetabolisme som nedsatt glukosetoleranse, stress-indusert hyperglykemi og diabetes mellitus

For helsepersonell

per pose (500 ml)

750
kcal

37,5 g
Protein

Med 20 E% protein

Med 1,5 kcal/ml

Med karbohydratkilde med lav
glykemisk indeks

Med høyt innhold av enumettede
fettsyrer

Med 20 µg vitamin D per anbefalt
minimum dagsdosering (1000 ml/
1500 kcal)

Med lavt natriuminnhold

Med fiber



Diben® 1,5 KCAL HP

Tilgjengelig i 500 ml og 1000 ml EasyBag med dryppfri port



Næringsinformasjon

| Næringsinnhold | | per 100 ml | |
|---|-------------------------|------------|---------|
| Energi | | kcal | 150 |
| | | kJ | 628 |
| Fett (42 E%) | | g | 7,0 |
| hvorav mettede fettsyrer | | g | 1,8 |
| hvorav MCT* | | g | 1,2 |
| hvorav enumettede fettsyrer | | g | 3,7 |
| hvorav flerumettede fettsyrer | | g | 1,5 |
| hvorav EPA** | | g | 0,14 |
| hvorav DHA*** | | g | 0,09 |
| Karbohydrater (35 E%) | | g | 13,1 |
| hvorav sukkerarter | | g | 7,0 |
| hvorav laktose | | g | ≤ 0,5 |
| hvorav fruktose | | g | 1,5 |
| hvorav isomaltulose | | g | 5,0 |
| hvorav stivelse | | g | 2,7 |
| Fiber (3 E%) | | g | 2,3 |
| hvorav løselige fibre | | g | 1,8 |
| hvorav uløselige fibre | | g | 0,5 |
| Protein (20 E%) | | g | 7,5 |
| hvorav kasein | | g | 6,0 |
| hvorav myse | | g | 1,5 |
| Salt | | g | 0,14 |
| Vitaminer og andre substanser[^] | | | |
| Vitamin A | µg RE ^o | | 143 |
| hvorav β-karoten | µg RE ^o | | 33 |
| Vitamin D ₃ | µg | | 2,0 |
| Vitamin E | mg α-TE ^{oo} | | 2,3 |
| Vitamin K ₁ | µg | | 10 |
| Vitamin C | mg | | 12 |
| Vitamin B ₁ | mg | | 0,20 |
| Vitamin B ₂ | mg | | 0,26 |
| Niacin | mg/mg NE ^{ooo} | | 2,4/3,9 |
| Vitamin B ₆ | mg | | 0,24 |
| Folsyre | µg | | 40,0 |
| Vitamin B ₁₂ | µg | | 0,40 |
| Biotin | µg | | 7,5 |
| Pantotensyre | mg | | 0,70 |
| Kolin [^] | mg | | 55 |
| Mineraler og sporelementer | | | |
| Natrium | mg | | 55,0 |
| Kalium | mg | | 180 |
| Klor | mg | | 85,0 |
| Kalsium | mg | | 155 |
| Fosfor | mg | | 110 |
| Magnesium | mg | | 30,0 |
| Jern | mg | | 2,0 |
| Sink | mg | | 1,8 |
| Kobber | mg | | 0,20 |
| Mangan | mg | | 0,40 |
| Fluor | mg | | 0,20 |
| Selen | µg | | 10,0 |
| Krom | µg | | 20,0 |
| Molybden | µg | | 15,0 |
| Jod | µg | | 20,0 |
| Osmolaritet | mosmol/l | | 440 |
| Vann | ml | | 76 |
| <small>*triglyserider av middels kjedelengde (MCT), **eikosapentaensyre (EPA), ***dokosaheksaensyre (DHA) ^o retinolekvivalenter (RE), ^{oo}alfatokoferolekvivalenter (α-TE), ^{ooo}niacinekvivalenter (NE)</small> | | | |

Forskrivningsinformasjon

Næringsmiddel til spesielle medisinske formål

Ernæringsmessig komplett, energirik (1,5 kcal/ml), proteinrik (20 E%) sondeløsning med fiber. Rik på enumettede fettsyrer. Med MCT. Med EPA og DHA fra fiskeolje. Med modifisert karbohydratinnhold for forbedret glykemisk kontroll. Laktoseredusert. Glutenfri. Lavt innhold av natrium. Til ernæringsbehandling ved underernæring eller risiko for underernæring, spesielt ved forstyrret glukosemetabolisme som nedsatt glukosetoleranse, stress-indusert hyperglykemi og diabetes mellitus.

Dosering

Vurderes ut ifra pasientens behov av relevant helsepersonell. Anbefalt dosering som eneste næringskilde er ≥ 1000 ml (1500 kcal)/dag.

Viktig informasjon

Skal benyttes under medisinsk tilsyn. Monitorer tilførselshastigheten. Egnet som eneste næringskilde. Ikke egnet til barn < 3 år. Benyttes med forsiktighet til barn < 6 år. Ikke egnet ved galaktosemi. Sørg for tilstrekkelig væskeinntak. Medisinsk behandling av blodsukkeret bør monitoreres og eventuelt justeres. **Ikke til parenteral (I.V.) bruk!**

Lagring og håndtering

Lagres ved romtemperatur. Åpnet pakning brukes innen 24 timer. Ristes godt før bruk! Skal ikke benyttes dersom posen er skadet, oppsvulmet eller innholdet er klumpet. Skal ikke blandes med legemidler. Anbefalt sondestørrelse er ≥ CH 8 ved pumpeassistert administrering og ≥ CH 8 ved gravitasjonsadministrering.

Kontraindikasjoner

Ikke egnet ved tilstander hvor enteral ernæring er kontraindisert, som ved akutt gastrointestinal blødning, ileus og sjokk. Brukes med forsiktighet ved alvorlig organsvikt med forstyrret metabolisme og alvorlige former for nedsatt fordøyelse og absorpsjon. Ikke egnet ved manglende evne til å metabolisere noen av næringsstoffene i Diben 1,5 KCAL HP.

Flerkulturell egnethet

Diben 1,5 KCAL HP er halal- og kosherertifisert. Sertifikat kan fremvises på forespørsel.

Ingredienser

Vann, melkeprotein, isomaltulose*, vegetabiliske oljer (solsikkeolje, rapsolje, soyaolje), tapiokadextrin, maltodekstrin, fruktose, triglyserider av middels kjedelengde (MCT), fiskeolje, inulin, cellulosefiber, kaliumsitrat, emulgatorer (E 471, sovalcitrin), kaliumfosfat, natriumklorid, kolinklorid, natriumsitrat, stabilisatorer (E 460, E 466), vitamin C, magnesiumoksid, surhetsregulerende middel (E 330), jernpyrofosfat, sinkulfat, niacin, manganklorid, antioksidant (E 306), pantotensyre, vitamin E, kobbersulfat, natriumfluorid, tiamin, riboflavin, vitamin B₆, vitamin A, β-karoten, kromklorid, folsyre, natriummolybdat, natriumselenitt, kaliumjodid, biotin, vitamin K₁, vitamin D₃, vitamin B₁₂.

* Isomaltulose er en kilde til glukose og fruktose

Kjente FODMAPs per 100 ml

Laktose: ≤ 0,5 g

Fruktose: 1,5 g

Inulin: 0,5 g