

# Milupa BASIC-CH

**Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely. Směs bílkovin s velmi nízkým obsahem sacharidů, s tuky, vitamíny, minerálními látkami a stopovými prvky, v prášku. Určeno k dietnímu postupu při poruchách metabolismu sacharidů (např. glukózo-galaktózová intolerance, deficit pyruvát dehydrogenázy) u dětí od narození.**

**Důležitá upozornění:** Pouze pro enterální použití. Není určeno pro parenterální podávání. Používejte pouze pod lékařským dohledem. Nevhodné jako jediný zdroj výživy. Určeno pro děti od narození.

**Doporučený příjem:** Množství a ředění výživy určí lékař nebo pracovník kvalifikovaný v oblasti klinické výživy v závislosti na věku, tělesné hmotnosti a zdravotním stavu pacienta. Dávkování přípravku musí být pravidelně upravováno pod dohledem lékaře.

**Upozornění:** Dieta s tímto přípravkem musí být doplněna o vhodné zdroje sacharidů a energie dle zdravotního stavu a individuální tolerance pacienta.

**Příprava:** Pro zdraví kojence je důležité pečlivé dodržování návodu na přípravu a použití. Nesprávnou přípravou můžete ohrozit zdraví dítěte. Vždy používejte pouze přiloženou odměrku. Na každou odměrku (3,5 g prášku) je třeba 45 ml vody k dosažení doporučené koncentrace výživy (7 %).

1. Umyjte si pečlivě ruce a místo, kde budete výživu připravovat. Vysterylizujte láhev a savičky. 2. Převařte čerstvou vodu určenou pro kojence po dobu 5 minut nebo dokud rychlovárná konvice nevypne. Nechte ji alespoň 30 minut chladnout tak, aby při kápnutí na vnitřní stranu zápěstí byla teplá. Požadované množství vody nalijte do vysterylizované lahvičky. 3. Přiloženou odměrku naplňte práškem a zároveň ji čistým a suchým nožem. Prášek v odměrce nestlačujte. 4. Předepsaný počet odměrek přidejte do vody. Uzavřete láhev a důkladně protřepejte, dokud se prášek nerozpustí. Před podáváním zkontrolujte teplotu výživy kápnutím několika kapek na vnitřní stranu zápěstí. 5. Pokud výživu nespotřebujete do jedné hodiny po přípravě, obsah láhve zlikvidujte. Výživa se nesmí během podávání přehřívát.

**Důležitá upozornění:** Prášková kojenecká výživa není sterilní. Připravujte vždy těsně před krmením. Výživu před podáváním dobře protřepejte nebo zamíchejte. Výživu neohřívejte dříve jak 15 minut před podáváním. Výživu nepřevařujte a nepoužívejte mikrovlnnou troubu na ohřívání ani přípravu výživy. Dohlédněte na hygienu ústní dutiny v období růstu prvních zoubků, především před spaním. Tolerovaný zdroj sacharidů může být přidán přímo do čerstvě připravené výživy.

**Minimální trvanlivost do:** viz dno plechovky.

**Skladování:** Skladujte na suchém a chladném místě. Po každém použití plechovku dobře uzavřete. Obsah spotřebujte do 4 týdnů po otevření. Baleno v ochranné atmosféře.

**Složení:** rafinované rostlinné oleje (palmový, slunečnicový, řepkový, kokosový), bílkovina z kravského mléka, citronan draselný, hydrogenfosforečnan vápenatý, chlorid draselný, octan hořečnatý, citronan vápenatý, cholin bitartrát, L-cystein, kyselina L-askorbová, taurin, inositol, chlorid sodný, síran železnatý, L-karnitin-hydrochlorid, síran zinečnatý, antioxidant (askorbyl-palmitát), nikotinamid, DL- $\alpha$ -tokoferol, D-pantothenát vápenatý, síran měďnatý, riboflavin, síran manganatý, retinyl-acetát, pyridoxin hydrochlorid, thiamin hydrochlorid, jodid draselný, kyselina pteroylmonoglutamová, molybdenan sodný, chlorid chromitý, fyllochinon, seleničitan sodný, D-biotin, cholekalciferol, kyanokobalamin.

**Vyrobeno v EU.**

**Distributor pro ČR:** Nutricia a.s., Na Hřebenech II 1718/10, 140 00 Praha 4, infolinka: 800 110 001

Průměrný obsah	ve 100 g prášku:	ve 100 ml výživy:*
<b>Energetická hodnota</b>	2630 kJ	184 kJ
	645 kcal	44 kcal
<b>Tuky</b>	58 g	4,1 g
z toho		
Nasycené mastné kyseliny	21,4 g	1,5 g
Kyselina linolová	6 g	0,4 g
Kyselina $\alpha$ -linolenová	1,1 g	0,08 g
<b>Sacharidy</b>	<0,1 g	<0,01 g
z toho cukry	<0,1 g	<0,01 g
- Laktóza	<0,1 g	<0,01 g
<b>Vláknina</b>	0 g	0 g
<b>Bílkoviny</b>	28,3 g	2 g
<b>Sůl</b>	0,53 g	0,038 g
<b>Vitamíny</b>		
Vitamin A	920 $\mu$ g RE	64 $\mu$ g RE
Vitamin D	15 $\mu$ g	1,1 $\mu$ g
Vitamin E	11,8 mg $\alpha$ -TE	0,8 mg $\alpha$ -TE
Vitamin C	101 mg	7 mg
Vitamin K	66 $\mu$ g	4,6 $\mu$ g
Thiamin	0,6 mg	0,04 mg
Riboflavin	1,3 mg	0,09 mg
Niacin	7,4 mg	0,5 mg
Niacin	14,1 mg NE	1 mg NE
Vitamin B <sub>6</sub>	0,7 mg	0,05 mg
Kyselina listová	126 $\mu$ g	9 $\mu$ g
Vitamin B <sub>12</sub>	2,6 $\mu$ g	0,2 $\mu$ g
Biotin	19 $\mu$ g	1,3 $\mu$ g
Kyselina pantothenová	3,8 mg	0,3 mg
<b>Minerální látky a stopové prvky</b>		
Sodík	213 mg	15 mg
Draslík	779 mg	55 mg
Chloridy	354 mg	25 mg
Vápník	708 mg	50 mg

Průměrný obsah	ve 100 g prášku:	ve 100 ml výživy:*
Fosfor	425 mg	30 mg
Hořčík	80 mg	6 mg
Železo	7,5 mg	0,5 mg
Měď	0,64 mg	0,045 mg
Zinek	5,4 mg	0,4 mg
Mangan	0,45 mg	0,03 mg
Jód	94 $\mu$ g	7 $\mu$ g
Molybden	37 $\mu$ g	2,6 $\mu$ g
Selen	18 $\mu$ g	1,3 $\mu$ g
Chrom	16 $\mu$ g	1,1 $\mu$ g
<b>Jiné</b>		
Karnitin	14 mg	1 mg
Cholin	88 mg	6,2 mg
Inositol	52 mg	3,6 mg
Taurin	60 mg	4,2 mg
Osmolarita		49 mOsmol/l
Osmolalita		54 mOsmol/kg H <sub>2</sub> O

\* Standardní ředění je 7 %: 7 g prášku (2 odměrky) + 90 ml vody.

CZ118403/01/112014



Obsah: **300 g e**