

Protifar

Mléčná bílkovina v koncentraci 90%, vhodná jako doplněk výživy.
Dietní potravinu pro zvláštní lékařské účely.
Nutričně nekompletní strava v práškové formě.

Charakteristika:

Určeno k dietnímu postupu při výživě nemocných s vysokými nároky na příjem bílkovin (například těžká poranění a infekce) a pro pacienty, kteří z různých příčin nepřijímají v dostatečném množství bílkoviny z běžné stravy. Je vhodný zejména pro těhotné a kojící ženy, rostoucí děti, adolescenty, rekonvalescenty, sportovce a seniory.

Návod k použití:

- Příložená odměrka má obsah 2,5 g Protifaru, což je 2,2 g bílkoviny. Množství bílkoviny ve 3 odměrkách odpovídá 200 ml mléka, 1 vejci či 30 g masa nebo ryby.
- Vzhledem k neutrální chuti doporučujeme Protifar míchat do běžných hotových jídel, jogurtů kaší nebo užívat jako 30% roztok (30 g ve 100 ml).
- Přípravek je možno užívat i k výživě nasogastrickou sondou.
- Skladujte na suchém a chladném místě. Po každém otevření plechovku znovu pevně uzavřete víčkem. Po otevření uchovávejte max. po dobu 6ti týdnů.
- Nepoužitý roztok skladujte v chladničce max. po dobu 24 hodin.
- Baleno v ochranné atmosféře.

Důležitá upozornění:

Používejte na základě doporučení lékaře nebo osoby kvalifikované v oblasti výživy lidí, farmacie nebo péče o matku a dítě. Protifar je vhodný jako náhrada části stravy v případě, kdy pokrytí výživových potřeb pacienta nelze dosáhnout běžnou stravou. Nevhodný jako jediný zdroj výživy. Nevhodné pro pacienty s dietou s omezením bílkovin. Není určeno pro děti do 3 let.

Složení: koncentrovaná mléčná bílkovina, emulgátor (sojový lecitin). Obsah laktózy <1,5 g/100 g prášku.

Minimální trvanlivost do: viz dno plechovky

Hmotnost obsahu: 225 g e

Výrobce: Nutricia, Cuijk, Nizozemí

Kontakt pro ČR: Nutricia a.s., Na Pankráci 30, 140 21 Praha 4, ČR

Složení přípravku ve 100 g prášku:			
Energie	1580/373 kJ/kcal	Minerální látky	
Bílkoviny	88,5 g	Sodík	30 mg
Sacharidy	< 1,5 g	Draslík	50 mg
- laktóza	< 1,5 g	Vápník	1350 mg
Voda	< 6 g	Fosfor	700 mg
Tuky	1,6 g	Hořčík	20 mg
		Chlorid	100 mg
		Osmolarita	30 mOsmol/l

