

L-ISOLEUCIN

L-isoleucin určený k dietnímu postupu při poruchách metabolismu organických kyselin jejichž léčba vyžaduje dodávání L-isoleucinu, v prášku
Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely

Určeno pro zvláštní výživu

Důležité upozornění:

- používejte na základě doporučení lékaře
- není vhodné jako jediný zdroj výživy
- určené pro děti a dospělé
- není určen k parenterálnímu užití

Použití:

Určeno k dietnímu postupu při poruchách metabolismu organických kyselin jejichž léčba vyžaduje dodávání L-isoleucinu u dětí a dospělých. Doporučené denní množství L-ISOLEUCIN je individuální. Závisí na věku, tělesné hmotnosti a individuálním zdravotním stavu. Dávkování L-ISOLEUCIN musí být pravidelně upravované lékařem.

Příprava:

L-ISOLEUCIN se používá jako přídatek do nápojů, do sondové výživy, popř. jej lze přimíchat do jídel. Dieta L-ISOLEUCIN musí obsahovat i dostatečné množství esenciálních aminokyselin, energie, esenciálních mastných kyselin, vitamínů, minerálů a stopových prvků k pokrytí denní potřeby.

Charakteristika:

L-ISOLEUCIN je nutričně nekompletní, přirozeně bezlepková dietní potravina na bázi L-isoleucinu určená k dietnímu postupu při poruchách metabolismu organických kyselin jejichž léčba vyžaduje dodávání L-isoleucinu

Kontraindikace:

Jiné poruchy metabolismu L-isoleucinu.

Obsah: 100g e

Minimální trvanlivost do: viz dno nádoby

Skladujte na suchém a chladném místě. Po každém použití nádobu dobře uzavřete a skladujte na suchém a chladném místě. Po otevření spotřebujte obsah nádoby do 4 týdnů.

Složení:
L-isooleucin

Průměrný obsah	100 g L-ISOLEUCIN
Energie	1137 kJ (≅268 kcal)
Protein ekvivalent	66,9 g
Sacharidy	0 g
Tuky	0 g
Minerální látky	0 g
Stopové prvky	0 g
Vitamíny	0 g
Dusík	10,7 g
L-isooleucin	100 g

Výrobce: SHS International Ltd., Liverpool, Velká Británie

Kontakt pro ČR: Nutricia a.s., Na Pankráci 30, Praha 4, ČR
OBAL/VÍČKO

