

GTO – OIL

Potravina pro zvláštní lékařské účely. Pro řízenou dietní výživu při adrenoleukodystrofií (ALD) spojené s dietou omezující příjem tuků, s dietou omezující příjem kyseliny hexakosanové (C26:0). Tekutý přípravek tvořený glycerol-trioleát (GTO) olejem, obsahující přibližně 90 % kyseliny olejové a pouze stopová množství nasycených mastných kyselin s velmi dlouhým řetězcem.

Důležitá upozornění: Pouze pro enterální použití. Není určeno pro parenterální podávání. Pouze pro použití pod lékařským dohledem. Nevhodné jako jediný zdroj výživy. Určeno pro kojence, děti a dospělé. Určeno výhradně pro pacienty s adrenoleukodystrofií (ALD).

Upozornění: Dieta musí být doplněna esenciálními mastnými kyselinami a jinými nutrienty k naplnění nutričních potřeb pacienta.

Doporučené dávkování: Množství přípravku určí lékař nebo pracovník kvalifikovaný v oblasti klinické výživy v závislosti na věku, tělesné hmotnosti a zdravotním stavu pacienta.

Návod na použití: GTO – OIL se používá při vaření, pečení nebo do salátových dresinků.

Skladování: Skladujte na suchém a chladném místě při teplotě 4–25 °C, mimo přímé sluneční záření. Po každém použití láhev dobře uzavřete. Spotřebujte do 1 měsíce po otevření.

Složení: glycerol-trioleát olej

Minimální trvanlivost do: viz spodní část originální etikety.

Vyrobena ve Velké Británii pro SHS International Ltd.

Glycerol-trioleát olej nepochází z Velké Británie.

Kontakt pro ČR:

Danone a. s., V parku 2294/2,

148 00 Praha 4 – Chodov,

infolinka: 800 110 001,

www.nutricia.cz

Obsah: **500 ml** 



Nutriční informace na 100 ml

Energetická hodnota	3367 kJ/819 kcal
Tuky (100 En%)	91 g
z toho	
- nasycené mastné kyseliny	4,4 g
-- kyselina palmitová C16:0	1,06 g (1,21 g /100 g mastných kyselin)
-- kyselina stearová C18:0	2,49 g (2,87 g /100 g mastných kyselin)
-- kyselina eikosanová C20:0	0,06 g (0,07 g /100 g mastných kyselin)
-- kyselina hexakosanová C26:0	0 g (0 g /100 g mastných kyselin)
- mononenasycené mastné kyseliny	81,7 g
-- kyselina olejová C18:1	76,8 g (88,4 g /100 g mastných kyselin)
- polynenasycené mastné kyseliny	4,9 g
-- kyselina linolová C18:2	2,83 g (3,26 g /100 g mastných kyselin)
-- kyselina dokosaheptaenová C22:6	0,31 g (0,36 g /100 g mastných kyselin)
Sacharidy	0 g
z toho cukry	0 g
Vláknina	0 g
Bílkoviny	0 g
Sůl	0 g