

PZN: 12349475

Nährwertdeklaration	Pro 100 g	Pro 2 Tabletten
Energie	1575 kJ / 375 kcal	44 kJ / 10 kcal
Fett	37 g	1 g
davon:		
- gesättigte Fettsäuren	21 g	0,6 g
davon liegen vor als Palmitoylethanolamid	18,4 g	0,52 g
- einfach ungesättigte Fettsäuren	1,8 g	< 0,1 g
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	14,3 g	0,4 g
davon EPA und DHA	10 g	0,28 g
Kohlenhydrate	11 g	< 0,5 g
davon Zucker	0,8 g	< 0,5 g
Ballaststoffe	27 g	0,8 g
Eiweiß	13 g	< 0,5 g
Salz	1,6 g	0,037 g
davon Natrium	640 mg	14,8 mg
Lycopin	0,26 g	0,006 g

Zutaten:

Palmitoylethanolamid; EPA- und DHA-reiches FISCHÖlpulver (65% Omega-3-Fettsäuren) durch Siliciumdioxid unterstützt; alpha-Linolensäure, Linolsäure, Ölsäure, Palmitinsäure, Stearinsäure; Magnesiumpidolat, Tomate (*Solanum lycopersicum* L.); titriert 6% in Lycopin; Füllstoff: Dicalciumphosphat, mikrokristalline Cellulose; Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose; Feuchthaltemittel: Glycerin; Trennmittel: Magnesiumstearat; Aroma: Sternanisöl (*Illicium Verum* Hook f.).

OnLife® ist ein Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zum Diätmanagement bei peripherer Neuropathie.

OnLife® basiert auf Fatty Acids Group (F.A.G.®, patentiert), einem standardisierten Gemisch aus mehrfach ungesättigten Omega-3-Fettsäuren, anderen spezifischen Fettsäuren, Palmitoylethanolamid und Lycopin, zur Wiederherstellung der korrekten Funktion der Zellmembranen des peripheren Nervensystems. Die gestörte Funktion der Zellmembranen ist eine Ursache der peripheren Neuropathie.

Stand: 07/2023