

Artikelnummer:	A203
Artikelname:	MCT Öl
Geschmack:	

Beschreibung: Nahrungsergänzungsmittel mit mittelkettigen Triglyceriden.

Verpackung: HDPE Flasche 500 ml
Inhalt (Pulver in g, Liquid in ml / Tabletten, Kapseln in Stck.): 500 ml
Produkte pro VE: 10

Zutaten: Mittelkettige Triglyceride-Öl (100 %) (Palmöl, Palmkernöl, Kokosöl).
Verwendung als Fettersatz, wie herkömmliches Speiseöl. Zum Backen und Braten nicht geeignet!

***Zubereitung:** 15 ml pro Tag (z.B. in einen Eiweißshake einmischen)

Portionen: 33

Aufbrauch- /Lagerhinweis: Bei 15-21°C, trocken und vor Licht geschützt lagern. Geöffnete Flasche innerhalb von 8 Wochen aufbrauchen.

Durchschnittliche Nährwerte

	pro 100ml	pro Portion*
Energie(kJ)	3700	555
Energie(kcal)	900	135
Fett (g)	100	15
-davon gesättigte Fettsäuren (g)	100	15
-davon einfach ungesättigte Fettsäuren (g)		
-davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren (g)		
Kohlenhydrate (g)	<0,1	<0,1
-davon Zucker (g)	<0,1	<0,1
-davon Laktose (g)		
-davon mehrwertige Alkohole		
Ballaststoffe (g)		
Eiweiß (g)	<0,1	<0,1
Salz (g)	<0,1	<0,1
*davon MCT (g)	100	15

Artikelnummer:	A203
Artikelname:	MCT Öl
Geschmack:	

Durchschnittliche Nährwerte				
Vitamine:	pro 100g	NRV%**	pro Portion*	NRV %**
Vitamin B1 (mg)				
Vitamin B2 (mg)				
Vitamin B6 (mg)				
Vitamin B12 (µg)				
Vitamin C (mg)				
Vitamin E (mg)				
Folsäure (µg)				
Pantothensäure (mg)				
Biotin (µg)				
Niacin (mg)				
Mineralstoffe:				
Magnesium (mg)				
Calcium (mg)				
Kalium (mg)				
Phosphor (mg)				
Chrom (µg)				
Zink (mg)				
Mangan (mg)				
Kupfer (mg)				

Sonstige Stoffe

Creatin	pro 100g	pro Portion (*)
Creatinmonohydrat (mg)		
-davon Creatin (mg)		
Creatincitrat(mg)		
-davon Creatin (mg)		
Creatinpyruvat (mg)		
-davon Creatin (mg)		
Creatin-Hydrochlorid (mg)		
-davon Creatin (mg)		
Gesamtgehalt an Creatin (mg)		

sonstige Zusätze:				
L-Carnitin (mg)				
Zimtextrakt (mg)				
Guaraná-Extrakt (mg)				
-davon Koffein (mg)				
Koffein (mg)				
Grüntee- Extrakt (mg)				
-davon Koffein (mg)				
Gesamtkoffein (mg)				
Maca Pulver (mg)				
Polyphenol-Rotwein-Extrakt (mg)				
-davon Polyphenole (mg)				
Bitterorangenextrakt (mg)				
-davon Synephrin (mg)				
Ingwer Extrakt (mg)				
-davon Gingerole (mg)				
Ginseng Extrakt (mg)				
-davon Ginsenoside (mg)				
Yohimbin Extrakt (mg)				
-davon Yohimbin (mg)				
Tribulus terrestris Extrakt (mg)				

zugesetzte Aminosäuren:				
Taurin (mg)				
L-Citrullin (g)				
Beta Alanin (mg)				
L-Tyrosin (mg)				
L-Glutamin (mg)				
L-Ornithin-hydrochlorid (mg)				
L-Ornithin (mg)				
L-Leucin (mg)				
L-Isoleucin (mg)				
L-Valin (mg)				
L-Arginin-Hydrochlorid (mg)				
-davon L-Arginin (mg)				

Artikelnummer:	A203
Artikelname:	MCT Öl
Geschmack:	

Allergene (enthalten ja/nein):

Milch- und Milchprodukte (inkl. Laktose):	NEIN	Schalenfrüchte (Pistazien, Haselnüsse etc.):	NEIN
Soja- und Sojaprodukte:	NEIN	Krebstiere und Erzeugnisse	NEIN
Ei- und Eiprodukte:	NEIN	Sellerie- und Sellerieerzeugnisse:	NEIN
glutenhaltiges Getreide (Gluten):	NEIN	Weichtiere und Erzeugnisse	NEIN
Lupine:	NEIN	Schwefeldioxid und Sulfite (> 10 mg/kg):	NEIN
Erdnüsse- und Erdnussprodukte:	NEIN	Sesamsamen und Erzeugnisse:	NEIN

Zufällige Kreuzkontaminationen können nicht ausgeschlossen werden.

Das Produkt kann sofern nicht als Zutat verwendet oder in einer enthalten insbesondere Spuren enthalten von:

Gluten: NEIN	Soja: NEIN	Milch (inkl. Laktose): NEIN	Ei: NEIN
Weichtiere und Erzeugnisse: NEIN	Nüsse und Schalenfrüchte: NEIN	Erdnüsse: NEIN	Lupine: NEIN

-Die Daten entsprechen dem Stand des Ausdrucksdatums-

-Nicht für die Weitergabe an Dritte bestimmt-

-Die Spezifikation wurde automatisch aus unserem System erstellt und ist ohne Unterschrift gültig-

** NRV: Referenzmenge für die tägliche Zufuhr (Erwachsene) [EU VO 1169/2011 ANHANG XIII]

Allgemeiner Hinweis:

Eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig für die Gesundheit.

Hinweis bei Getränkkonzentraten:

Nicht unverdünnt trinken. Konzentrat kühl und lichtgeschützt lagern.

Hinweis bei creatinhaltigen Produkten:

Creatin ist nur für Erwachsene bestimmt, die einer intensiven, körperlichen Betätigung nachgehen. Eine Ergänzung der Nahrung allein reicht nicht aus, es müssen auch hoch intensive Trainingseinheiten absolviert werden, um die Eigenschaften des Creatins optimal ausnutzen zu können. Für Kinder und Jugendliche nicht geeignet.