

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu MCT Öl, Pflanzlich, Pharma CAS Nr. : 73398-61-5



Chem. Bezeichnung : MCT Öl, Pflanzlich, Pharma

chem. Charakterisierung : Glyceroltricaprylat/Caprat

Aussehen : ölige Flüssigkeit

Gehalt : C 6: max 2 %; C 8: 50 - 65 %; C 10: 30 - 50 %, C 12: max 3 %; C14: max 1 %

andere : Säurezahl : max 0,1 mgKOH/g;
Jodzahl : max 1,0 gI₂/100 gr;
Hydroxylzahl : max 5 mgKOH/g

Dichte : 0,93-0,96

Verpackung :	Fässer / IBC
Einecs :	277-452-2
CAS Nr. :	73398-61-5
WGK :	1
Sonstiges :	Farbe : max 50 APHA, Peroxydzahl : max 1 meq O2/kg
Synonym :	caprylic-capric triglycerides, mct oil; glycerides, mixed decanoyl and octanoyl
Allgemeine Infos :	Wasserlöslichkeit < 0,001 g/l (RT) Siedebereich > 300 °C Schmelzbereich < -5 °C Flammpunkt > 220 °C
Anwendung :	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
Gefahrenhinweise :	MCT Öl, Pflanzlich, Pharma ist nicht als Gefahrstoff eingestuft.
Warengruppen :	ESTERGEMISCHE, mittelkettigen Ester

Version: 25.06.2024

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.