

Pentadecansäure	15:0	0,4 Prozent
Palmitinsäure	16:0	23,6 - 25,1 Prozent
Palmitoleinsäure + Isomere	16:1	3,6 - 4,0 Prozent
Margarinsäure	17:0	0,9 - 1,0 Prozent
Stearinsäure	18:0	17,1 - 18,0 Prozent
Ölsäure + Isomere	18:1	38,5 - 39,0 Prozent
Linolsäure + Isomere	18:2	7,4 - 9,4 Prozent
Linolensäure + Isomere	18:3	0,5 - 1,0 Prozent
Arachinsäure	20:0	0,3 - 0,7 Prozent
Eicosensäure + Isomere	20:1	0,7 Prozent
Behensäure	22:0	0,2 - 0,3 Prozent
Sonstige		1,2 Prozent

- Viskosität unter 27 °C fest
- 27 - 37 °C dickflüssig
- über 37 °C dünnflüssig

- dynamische Viskosität (DIN 53015) mPa.s : bei 50 °C: 27,7

- kinematische Viskosität (DIN 53015) mm<sup>2</sup>/s : bei 50 °C: 31,0

- stabilisiert mit 0,05 % Mischantioxidans