

Sojafettsäure / *Soya acid oil* Produktdatenblatt / *Product Data Sheet* Artikelnummer / *Item Number*: 40-060

Typische Werte / *Typical Values*

Parameter / <i>Parameter</i>	Einheit / <i>Unit</i>	Typischer Wert / <i>Typical Value</i>	Methode / <i>Method</i>
Freie Fettsäuren / <i>Free Fatty Acids</i>	%	51,88 / 51.88	ISO 660, cold solvent
Feuchte / <i>Moisture</i>	%	1,31 / 1.31	ISO 8534
Verunreinigungen / <i>Impurities</i>	%	0,08 / 0.08	ISO 663
Schmelzpunkt / <i>Slip-Melting Point</i>	°C	14,5 / 14.5	ISO 6321:2002

Typische C-Ketten-Verteilung / *Typical C-Chain distribution*

Parameter / <i>Parameter</i>	Einheit / <i>Unit</i>	Typischer Wert / <i>Typical Value</i>	Methode / <i>Method</i>
C 14 Myristinsäure / <i>Myristic acid</i>	%	0,1 / 0.1	ISO 660, cold solvent
C 16 Palmitinsäure / <i>Palmitic acid</i>	%	10,6 / 10.6	ISO 8534
C 16:1 Palmitoleinsäure / <i>Palmitoleic acid</i>	%	0,1 / 0.1	ISO 663
C 17 Margarinsäure / <i>Margaric acid</i>	%	0,1 / 0.1	ISO 6321:2002
C 18 Stearinsäure / <i>Stearic acid</i>	%	4,1 / 4.1	ISO 6321:2002
C 18:1 Ölsäure / <i>Oleic acid</i>	%	29,7 / 29.7	ISO 6321:2002
C 18:2 Linolsäure / <i>Linoleic acid</i>	%	49,4 / 49.4	ISO 6321:2002
C 18:3 Linolensäure / <i>Linolenic acid</i>	%	4,0 / 4.0	ISO 6321:2002
C 20 Arachinsäure / <i>Arachidic acid</i>	%	0,4 / 0.4	ISO 6321:2002
C 20:1 Gadoleinsäure / <i>Gadoleic acid</i>	%	0,3 / 0.3	ISO 6321:2002
C 22 Behensäure / <i>Behenic acid</i>	%	0,7 / 0.7	ISO 6321:2002
C 22:1 Erucasäure / <i>Erucic acid</i>	%	0,1 / 0.1	ISO 6321:2002
C 24 Lignocerinsäure / <i>Lignoceric acid</i>	%	0,4 / 0.4	ISO 6321:2002

Die Angaben entsprechen unserem besten Wissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden.

The aforementioned data shall constitute the agreed contractual quality of the product at the time of passing of risk. The data are controlled in regular intervals as part of our quality assurance program. Neither the data nor the properties of the product specimens shall imply any legally binding guarantee of certain properties or of the fitness for a specific purpose. No liability of ours can be derived therefrom.