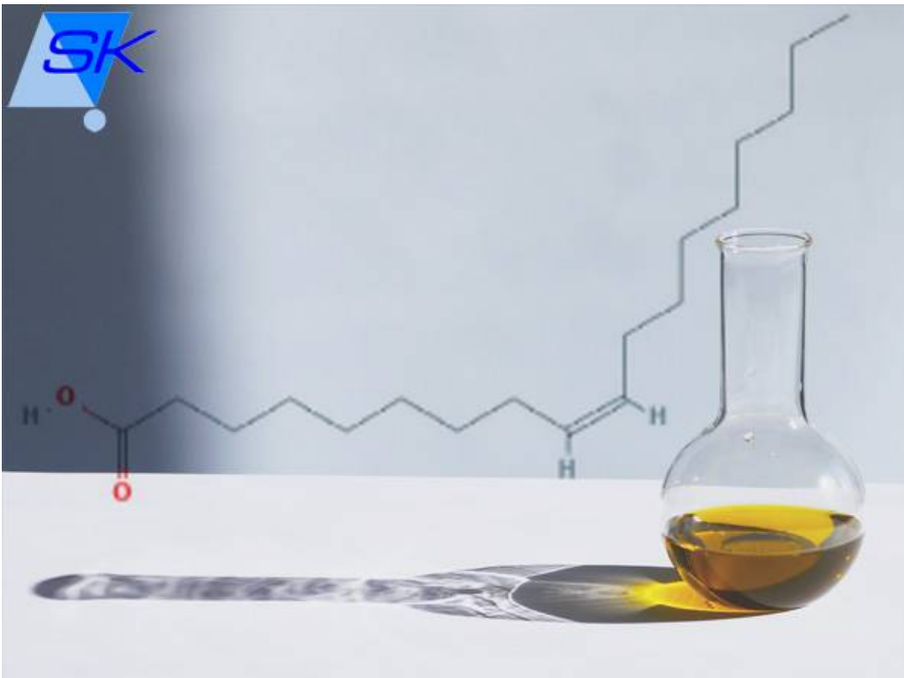


Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Oelsäure pflanzlich CAS Nr. : 112-80-1+67701-08-0



Chem. Bezeichnung :	Oelsäure pflanzlich
chem. Charakterisierung :	c14-c18 ungesättigte Fettsäure
Aussehen :	gelbliche Flüssigkeit
Säurezahl :	195-205 mg KOH / g
Jodzahl :	min. 85 g I ₂ /100 g
Dichte :	0,895
Verpackung :	Fässer/IBC/Tankwagen
Einecs :	204-007-1
CAS Nr. :	112-80-1+67701-08-0

Sonstiges :	Farbe: max. 225 Hazen
Synonym :	Olein blond, (Z)-9-Octadecensäure
Allgemeine Infos :	Wasserlöslichkeit < 0,05 g/l (RT) pH-Wert < 7 Schmelzpunkt: ca 7-10°C Siedebereich > 250 °C Zersetzungsbereich > 300 °C Flammpunkt > 180 °C
Anwendung :	Lagerung in keine Metall Gebinde, da Metallionen-Abgabe an Produkt. Andere Verpackungen, auch Edelstahl, können verwendet werden.
Warengruppen :	CARBONSAEUREN, Ungesättigte Carbonsäuren

Version: 03.01.2025

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