

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 Methylsojat CAS Nr. : 68919-53-9 + 67762-38-3



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	Methylsojat
<b>chem. Charakterisierung :</b>	Sojaölmethylester
<b>Aussehen :</b>	gelbliche Flüssigkeit
<b>Gehalt :</b>	min 99 % GC
<b>Andere Parameter :</b>	Säurezahl: max 0,5 mg KOH/g, Jodzahl: 120 - 140 g J2/100 g
<b>Wasser :</b>	max. 0,2 %
<b>Dichte :</b>	0,884 - 0,886
<b>Verpackung :</b>	Fässer, IBC, Tankwagen

<b>Einecs :</b>	272-898-4
<b>CAS Nr. :</b>	68919-53-9 + 67762-38-3
<b>WGK :</b>	1
<b>Sonstiges :</b>	Cloud Point: max 4 °C, Viskosität 40 °C: 3,5 - 5 mm <sup>2</sup> /s, Verseifungszahl: 187 - 197KOH/g, Siedepunkt: 325C
<b>Synonym :</b>	Sojabohnenölmethylester, soybean methyl ester soymethylester
<b>Anwendung :</b>	Methylsojat wird verwendet für Kühlschmierstoffe, Kunstharze und Farben/Lacke.
<b>Gefahrenhinweise :</b>	Methylsojat ist nicht als Gefahrstoff eingestuft.
<b>Warengruppen :</b>	ESTERGEMISCHE, Soja-Ester

Version: 25.02.2025

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