

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Brucknerweg 26 · D-42289 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 309995-0 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Glycerolmonooleat 90% CAS Nr. : 91744-09-1, 111-03-5



| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Chem. Bezeichnung : | Glycerolmonooleat 90% |
| chem. Charakterisierung : | Oelsäureglycerolester |
| Aussehen : | gelbliche Flüssigkeit |
| Gehalt : | Alpha-Monoglycerides : ca 90% |
| Gehalt2 : | free glycerine : max 3 % |
| Wasser : | max 2,0 % |
| Dichte : | 0,93-0,95 |
| Verpackung : | Fässer/Container/Tankwagen |
| CAS Nr. : | 91744-09-1, 111-03-5 |

| | |
|-----------------------|--|
| Sonstiges : | Saeurezahl : max 4mg KOH / g, Jodzahl: 80-115g I2 / 100 g |
| Synonym : | GMO |
| Anwendung : | Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen. |
| Warengruppen : | ESTER, Ölsäure-Ester C18, C9 DB ungesättigt |

Version: 29.09.2021

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