

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 TMP Komplexester VG68-15 CAS Nr. : 91001-61-5



Chem. Bezeichnung : TMP Komplexester VG68-15

chem. Charakterisierung : ungesättigter, synthetischer Ester

Aussehen : gelbliche Flüssigkeit

Viskosität 40°C : ca 68 CST

Saeurezahl : max 1,0 mg KOH / g

Wasser : max 0,1%

Dichte : 0,935

Verpackung : Fässer/Container/Tankwagen

Einecs : 292-832-8

CAS Nr. : 91001-61-5

WGK : 0

Sonstiges : Zündpunkt: 280°C,
Pour Point : -15°C,
Viskositätsindex 180 NN

Synonym : Unsaturated synthetic Ester

Allgemeine Infos : wasserunlöslich
Siedebereich > 300 °C
Flammpunkt > 308 °C

Anwendung : Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.

Warengruppen : ESTERGEMISCHE, Komplexester

Version: 18.12.2019

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