

## Spezifikationsdaten zu Methansulfonsäure 70 %:

Chem. Bezeichnung :	Methansulfonsäure 70 %
Chem. Charakterisierung :	Methansulfonsäure
Aussehen :	farblos, flüssig
Gehalt :	MSA: min. 69,5 % - max. 70,5 %
Gehalt :	Sulfat: max. 1000 ppm Chlorid: max. 20 ppm oxidierbare Bestandteile: max. 10 ppm Eisen: max. 10 ppm
Wasser :	ca 30 %
Dichte :	1,345-1,36
Verpackung :	IBC Container
ADR :	KI 8 Verpackungsgruppe II, (E)
Einecs Nr. :	200-898-6
UN-Nr. :	3265
CAS Nr. :	75-75-2
Sonstiges :	pH-Wert: unter 1 (bei 25°C, unverdünntes Produkt) Farbzahl: max. 20 APHA
Kennzeichnung :	GHS05, GHS07

Version: 11.12.2017

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

