

# Aceton

## Beschreibung

<b>Synonyme</b>	Dimethylketon, Propanon
<b>Lieferform</b>	Flüssigkeit
<b>Aussehen</b>	Farblos/klar
<b>Geruch</b>	charakteristisch
<b>CAS-Nummer</b>	67-64-1
<b>EG-Nummer</b>	200-662-2
<b>REACH-Registriernummer</b>	01-2119471330-49-xxxx und 01-2119498062-37-xxxx

## Eigenschaften

Eigenschaft	Einheit	Wert	PM
Dichte (20°C)	kg/L	0,789 – 0,793	DIN 51 757
Brechungsindex (20°C)	-	1,358 – 1,360	DIN 51 423
Wassergehalt	% (m/m)	0,0 – 0,3	DIN 51 777
Siedebereich	°C	168 – 172	ASTM D 1078
Reinheit	% (m/m)	99 – 100	GC
Abdampfrückstand	ppm	0 – 15	-
Benzolgehalt	ppm	0 – 5	-
Säuregehalt	ppm	0 – 30	-

Diese Produktinformation und die darin enthaltenen Angaben sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung als zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Produktinformation wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Bestimmte Eigenschaften unserer Produkte bzw. deren Eignung für bestimmte Einsatzzwecke können angesichts der Vielfalt von Anwendungsmöglichkeiten jedoch durch diese Angaben nicht zugesichert werden. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht anzuwenden und die geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Das Sicherheitsdatenblatt gibt Informationen zu Lagerung, sicheren Handhabung, Entsorgung und Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Änderungen vorbehalten. Die angegebenen Daten entbinden Sie jedoch nicht von Ihrer Obliegenheit zur Wareingangskontrolle.