



Gefahr

H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H301: Giftig bei Verschlucken.

H311: Giftig bei Hautkontakt.

H331: Giftig bei Einatmen.

H370: Schädigt die Organe <oder alle betroffenen Organe nennen, sofern bekannt> <Expositionsweg angeben, sofern schlüssig belegt ist, dass diese Gefahr bei keinem anderen Expositionsweg besteht>.

P210: Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

P280: Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.

P302+P352: BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

P403+P235: Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.



Art.Nr.: 967432-100ML

Methanol, p.A.

Formel: C H₄ O Mol.Gew.: 32,04 g/mol CAS-Nr.: 67-56-1

Chemische und Physikalische Daten

Siedepunkt: 64.5 °C (1013 hPa)

Schmelzpunkt: -98 °C

Flammpunkt: 10 °C

Zuendtemperatur: 455 °C

Dichte: 0.7920 g/ml