

PROPAN Treibgas / C₃H₈



Air Liquide liefert Propan - sicher und in hoher Qualität.

Air Liquide's Gas Encyclopedia-Seiten: 601-616

Anwendungen

Motorgas

Angaben zum Landtransport

Flüssiges Gas

Transportbezeichnung	KOHLENWASSERSTOFFGAS, GEMISCH, VERFLÜSSIGT, N.A.G. (Propan, n-Butan)
UN-Nr.	1965
ADR-Klasse	Klasse 2 Klassifikations Code 2 F



2.1:
Entzündbare
Gase

Physikalische Eigenschaften

Molmasse	44,096 kg/kmol
Relative Dichte:	
Relative Dichte, gasförmig	Schwerer als Luft
Aussehen	farblos
Geruch	fast geruchlos

Eigenschaften

Zündgrenzen: hochentzündlich

Persönliche Schutzmaßnahmen: beim Umgang mit dem Produkt für ausreichende Belüftung sorgen



Zylinderausstattung

Flaschenventil

DIN 477 Nr. 1

Sicherheitsdatenblätter

Verflüssigtes gas : Nr. 222001_01

Bitte abrufen unter: http://gasekatalog.airliquide.de/sdb/222001_01-DE-DE-Propan_Motor.pdf

Produktspezifikationen

Reinheit	Fremdgase	Lieferform	Behälter	Druck	Inhalt	Materialnummer
C ₃ H ₈	-	Zylinder	27L	6,5 bar	11 kg	I9021L27R0A001

Zusätzliche Informationen

Produkt ist deutschlandweit verfügbar. Propan mit unbestimmten Anteilen an Butan entsp. DIN 51622

Haftungsausschluss (Disclaimer)

Die Angaben auf diesem Produktdatenblatt entsprechen dem gegenwärtigen Wissensstand.

Der Anwender trägt jedoch selbst die Verantwortung dafür, dass die hier beschriebenen Produkte für seine Einsatzzwecke geeignet sind. Die Angaben sind keine vertraglichen Zusicherungen von Produkteigenschaften.

Der Anwender ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen selbst verantwortlich. Zudem ist der Anwender angehalten, eigene Tests und Untersuchungen hinsichtlich der Eignung der hier beschriebenen Produkte und Angaben für seine individuellen Zwecke und Anwendungsfälle vorzunehmen.

Die Benutzer haben selbst dafür Sorge zu tragen, dass sie im Besitz des Produktdatenblattes in seiner aktuellen Fassung sind.

Die in diesem Produktdatenblatt enthaltenen Schutzmarken, Handelsnamen, Logos und andere Ursprungsbezeichnungen sind eingetragene und nicht eingetragene Schutzrechte von Air Liquide.

Es ist untersagt, Informationen aus diesem Produktdatenblatt komplett oder in Teilen zu kopieren und zu verwenden, insbesondere gegenüber Dritten.