

PROPAN TREIBGAS

Air Liquide's Gas Encyclopedia — Seiten 601-620



Air Liquide liefert Propan - sicher und in hoher Qualität.

Anwendungen

Motorgas

Angaben zum Landtransport

Druckgasflaschen (Technische Qualitäten)

Bezeichnung: Kohlenwasserstoffgas, Ge-

misch, verflüssigt, n.a.g.

(Propan)

UN Nr.: UN 1965 ADR/RID: Klasse 2 Ziffer 2 F

Transportkennzeichen



2.1: Entzündbare Gase

Sicherheitsdatenblätter

Propan Motor (Treibgas) -Nr. 222001_01 deutsch: Nr. 222001_01 Propan Motor (Treibgas) -

englisch:

Bitte abrufen unter: produkte.airliquide.de

Produktspezifikation

Produktname: Propan Treibgas

Physikalische Eigenschaften

44,096 kg/kmol Molmasse:

Relative Dichte, gasf. (Luft = 1): 1,56

Eigenschaften

Zündgrenzen: hochentzündlich

Gefahrenhinweise: in hohen Konzentrationen narkotisie-

rend und erstickend

Persönliche Schutzmaßnahbeim Umgang mit dem Produkt für men:

ausreichende Belüftung sorgen

Zylinderausstattung

Flaschenventil: DIN 477 Nr. 1

Reinheit	Fremdgase	Lieferform	Behälter	Druck	Inhalt	Materialnummer
C ₃ H ₈			Bezeichnung			
Propan mit unbestimmten Anteilen an Butan entsp. DIN 51622	k.A.	Zylinder	M27	6,5 bar	11 kg	19021L27R0A001

Produkt ist deutschlandweit verfügbar.



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.