

# PROPAN N25 / C<sub>3</sub>H<sub>8</sub>



Carbagas, Ihr Partner für technische Gase

## Produktspezifikationen

Reinheit (% Vol. abs)	Verunreinigung (ppm)	
	C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>	
≥ 99,5 %	H <sub>2</sub> O	< 50
	O <sub>2</sub>	< 200
	H <sub>2</sub>	< 100
	CO <sub>2</sub>	< 50
	N <sub>2</sub>	< 800
	C <sub>3</sub> H <sub>6</sub>	< 1000
	CnHm	< 2800

## Standard-Lieferformen

Materialnummer	Lieferform	Vol.	Inhalt	Druck	Anschluss	Brutto Gewicht*	Ø Durchm.*	Höhe*	Gebinde Typ
P0542S10R0A001	Flasche regular	10 L	2 m <sup>3</sup>	6,5 bar bei 15°C	W21.8x1/14 links aussen	22 kg	140 mm	900 mm	Miete
P0542L50R0A001	Flasche regular	50 L	10 m <sup>3</sup>	6,5 bar bei 15°C	W21.8x1/14 links aussen	75 kg	230 mm	1800 mm	Miete

\* Richtwerte (max.)

## Physikalische Eigenschaften

Molmasse	44 g/mol	Relative Dichte, gasförmig	1,5 (luft=1)
CAS-Nummer	74-98-6	Relative Dichte, flüssig	0,58 (wasser=1)
		Relative Dichte, verflüssigtes	0,58 (wasser=1)
		Gas	
		Aussehen	farblos
		Geruch	Faul



# PROPAN N25 / C<sub>3</sub>H<sub>8</sub>

## Angaben zum Landtransport

Schulterfarbe:	rot (RAL 3000)	
Transportart	<b>Verdichtetes Gas</b>	
Transportbezeichnung	Propan	
UN-Nr.	1978	
ADR-Klasse	Klasse 2	
	Klassifikations Code 2 F	

Gefahrenetikette



Gefahrenpiktogramme



## Sicherheitsdatenblätter

Für weitergehende Sicherheits-Informationen klicken sie bitte auf folgenden Link, oder informieren Sie sich auf [www.mygas.ch](http://www.mygas.ch)

[\*\*KOMPRIMIERTES GAS: CG104\*\*](#)

## Haftungsausschluss (Disclaimer)

Carbagas übernimmt keine Verantwortung für Verwendung der hier enthaltenen Angaben. Carbagas lehnt diesbezüglich, soweit gesetzlich zulässig, jegliche Haftung, Garantie- sowie Gewährleistungsansprüche ab. Carbagas bemüht sich die Angaben in diesem Dokument dem gegenwärtigen Wissensstand anzupassen. Jedoch besteht keine Gewähr dafür, dass diese Angaben den Wissensstand zum Zeitpunkt der Herausgabe oder einen zukünftigen Wissensstand widerspiegeln, oder dass diese vollständig sind. Bei den Angaben handelt es sich nicht um eine vertragliche Zusicherung von Produkteigenschaften. Der Anwender trägt in jedem Fall selbst die Verantwortung dafür, dass die hier beschriebenen Produkte für seine Einsatzzwecke geeignet sind. Er hat selbst dafür Sorge zu tragen, dass er im Besitz der aktuellen Version dieses Dokumentes ist. Der Anwender ist für die Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen und Sicherheitsvorschriften selbst verantwortlich. Dieses Dokument sowie die darin enthaltenen Fotos, Bilder und Texte dürfen nicht kopiert oder auf irgendeine Weise wiedergegeben, verkauft, verliehen, übertragen oder auf anderem Weg an Dritte weitergegeben werden.

## Contact us

CARBAGAS AG  
Hofgut  
3073 Gümligen  
Tel 031 978 78 78

[www.mygas.ch](http://www.mygas.ch)  
[order@carbagas.ch](mailto:order@carbagas.ch)

