



# Prüfgas in Linde MINICAN® 1 % Sauerstoff, Rest Stickstoff

**Zusammensetzung:** Sauerstoff (O<sub>2</sub>) 1%  
 Stickstoff (N<sub>2</sub>) Rest  
Angaben sind als ideale Volumenanteile (= Molanteile) zu verstehen



Herstell-  
toleranz  
(relativ)      Analysen-  
genauigkeit  
(relativ)      Stabilität  
(Monate)

123.....

**Lieferarten:** Linde MINICAN®

Rauminhalt, [Liter]	Fülldruck, ca. [bar] ca. bar	Füllmenge ca. [m <sup>3</sup> ]
1	12	12 l

**Lieferhinweis:** Weitere Lieferarten auf Anfrage.

Linde MINICAN® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Linde AG

**Sicherheit:** EG-Sicherheitsdatenblatt

**Kennzeichnung:** Aufkleber: mit Angaben zur Zusammensetzung  
 Ventilanschluss: Außengewinde 7/16" - 28 UNEF;  
 Gasart unabhängig, für Linde MINICAN®-Armaturen

**Anwendungen:** Emissionsmessungen.

**Andere Lieferformen:** Prüfgas  
 1 % Sauerstoff, Rest Stickstoff, Prüfgas  
 10 % Sauerstoff, Rest Stickstoff, Prüfgas  
 2,5 % Sauerstoff, Rest Stickstoff, Prüfgas  
 20,9 % Sauerstoff, Rest Stickstoff, Prüfgas  
 4 % Sauerstoff, Rest Stickstoff, Prüfgas  
 8 % Sauerstoff, Rest Stickstoff, Prüfgas  
 9 % Sauerstoff, Rest Stickstoff, Synthetische Luft KW-frei 20 % Sauerstoff, Rest Stickstoff

**Haftungsausschluss:** Alle Angaben des Produktdatenblattes entsprechen dem gegenwärtigen Wissensstand. Die Linde Gas GmbH prüft und aktualisiert die Informationen ständig und behält sich das Recht vor, Änderungen oder Ergänzungen der bereitgestellten Informationen vorzunehmen. Trotz aller Sorgfalt können sich Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden.



**Linde Gas GmbH**  
 Carl-von-Linde-Platz 1, A-4651 Stadl-Paura  
 Telefon 050.4273, Fax 050.4273-1900, www.linde-gas.at

Jeder Anwender trägt selbst die Verantwortung dafür, dass alle relevanten gesetzlichen Bestimmungen eingehalten werden und dass die hier beschriebenen Produkte für seine Einsatzzwecke geeignet sind. Die Angaben auf diesem Produktdatenblatt sind keine vertraglichen Zusicherungen von Produkteigenschaften. Die Vervielfältigung von Informationen, Texten, Bildern oder Daten bedarf der vorherigen Zustimmung der Linde Gas GmbH.