

Eigenschaften:	<p>Die Gasgemische aus Kohlendioxid, Stickstoff und Helium sind farb- und geruchlos, unbrennbar und ungiftig. Sie sind keine gefährlichen Stoffe im Sinne der Gefahrstoffverordnung.</p> <p>Gasgemische mit Kohlenmonoxid (CO)-Anteilen sind farb- und geruchlos und nicht brennbar, jedoch besitzen diese Gemische folgende nach Gefahrstoffverordnung besonderen Gefahren:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gesundheitsschädlich beim Einatmen (R20) - Gesundheitsschädlich: Gefahr ernster Gesundheitsschäden bei längerer Exposition durch Einatmen (R48 / R20) - Kann das Kind im Mutterleib schädigen (R61) <p>Bei Anreicherung aller Lasergasgemische in der Atemluft kann infolge von Verdrängung des Sauerstoffs Erstickungsgefahr entstehen.</p>
Anwendungen:	<p>Betriebsgase für CO₂-Laser mit Gasmischeinrichtung für:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Materialbearbeitung (Schneiden, Schweißen, Löten, Beschriften, etc.) - Forschung und Entwicklung - Medizintechnik (Augen- u. HNO-Heilkunde, Mikrochirurgie)
Sicherheit:	EG – Sicherheitsdatenblätter spezielles Datenblatt anfordern!

Rießner-Gase GmbH & Co. KG, Postfach 1360, 96203 Lichtenfels

- ◆ Vertriebs- und Abfüllzentrum Lichtenfels, Rudolf-Diesel-Str. 5, 96215 Lichtenfels
Telefon (0 95 71) 7 65 - 0, Telefax (0 95 71) 7 65 67, e-mail: gase@riessner.de
- ◆ Depot Sachsen, Zeppelinstraße 9, 09212 Limbach-Oberfrohna, Telefon (0 37 22) 81 46 89, Fax. (0 37 22) 40 24 40