

Bezeichnung / Kennzeichnung**Bezeichnung nach ADR**UN 3156 Gasgemisch,
verdichtet, n.a.g.(CO₂+O₂) 2.2 (5.1)**Behälterkennzeichnung**Schulter:
hellblau, Körper olivgelb**Wesentliche Eigenschaften**Farbloses geruchloses, brandförderndes Gasgemisch, verdichtet,
schwerer als Luft**Gefahrensymbole**

Brandfördernd

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Stoff-/Sicherheitsdatenblatt Nummer CO2-O2-005

Ventile / Armaturen**Ventilanschluss**DIN 477 Nr. 9: G 3/4
Mischrohr lang**Empfohlene Armaturen**

Spectrolab FM 61 / FM 62

**Spezifikationen / Lieferformen**

		80/20	
Zusammensetzung			
O ₂	=	80	Vol. %
CO ₂	=	20	Vol. %
H ₂ O	<	0,05	Vol. %
CO	<	10	ppmv
KW (als CH ₄)	<	100	ppmv
Behälter / Inhalt			
F 50 200 bar		12,0	m ³
Bdl 12xF50		144,2	m ³

Toleranz +/- 10 % rel.**Hinweise**

Sauerstoff und Kohlendioxid sind von der EU als Lebensmittel zugelassene Gase.
Die Verwendung von Gourmet-Behältern ist nur im Lebensmittelbereich gestattet.
Jeder Behälter ist mit eine Losnummer gekennzeichnet.
Die Haltbarkeit beträgt 3 Jahre ab Fülldatum.
Weitere Informationen können von den Datenblättern Gourmet C, O entnommen werden.