

Bezeichnung / Kennzeichnung**Bezeichnung nach ADR**UN 1956, verdichtetes Gas, n.a.g.,
(Stickstoff) 2.2, Klasse 2, 1A**Wesentliche Eigenschaften**Farbloses geruchloses, erstickend wirkendes Gasgemisch,
verdichtet, schwerer als Luft**Behälterkennzeichnung**Schulter:
leuchtend grün, Körper
olivgelb**Gefahrensymbole**

verdichtetes Gas

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Stoff-/Sicherheitsdatenblatt Nummer
D-CO2-N2-50_Gourm
D-CO2-N2-30-20_Gourm

Ventile / Armaturen**Ventilanschluss**W 24,32 x 1/14 nach DIN 477-1 (Nr. 10) (200
bar) M 30 x 1,5 nach DIN 477-5 (Nr. 54) (300
bar)**Empfohlene Armaturen**Spectrolab FM 45, FM 51/FM 52, FM 61/62,
BM 65
Spectrocem FE 45, FE 51/52, FE 61/62, BE 65**Spezifikationen / Lieferformen**

		80/20	70/30	50/50	
Zusammensetzung					
N ₂	=	80	70	50	Vol. %
CO ₂	=	20	30	50	Vol. %
Behälter / Inhalt					
F 20 300 bar		5,8	6,2	-	m ³
F 50 200 bar		10,6	-	-	m ³
F 50 300 bar		14,5	15,5	18,3	m ³
Bdl 12 * F 50 300 bar		174,4	186,5	219,0	m ³

Toleranz +/- 5 %**Hinweise**

Stickstoff und Kohlendioxid sind von der EU als Lebensmittel zugelassene Gase.
Die Verwendung von Gourmet-Behältern ist nur im Lebensmittelbereich gestattet.
Jeder Behälter ist mit einer Losnummer gekennzeichnet.
Die Haltbarkeit beträgt 3 Jahre ab Fülldatum.