

**Bezeichnung / Kennzeichnung****Bezeichnung nach ADR**UN 1956 Verdichtetes Gas, n.a.g.  
(N<sub>2</sub>+Ar) 2.2**Wesentliche Eigenschaften**Farbloses, geruchloses, erstickend wirkendes Gasgemisch,  
verdichtet, schwerer als Luft**Behälterkennzeichnung**Schulter:  
leuchtend grün, Körper  
olivgelb**Ventile / Armaturen****Ventilanschluss**

DIN 477 Nr. 10: W 24,32 x 1/14

**Empfohlene Armaturen**

Spectrolab FM51/FM52

**Spezifikationen / Lieferformen**

		N73 Ar15 O5	
<b>Zusammensetzung</b>			
N <sub>2</sub>	=	73	Vol. %
Ar	=	15	Vol. %
O <sub>2</sub>	=	5	Vol. %
CO <sub>2</sub>	=	7	Vol. %
<b>Behälter / Inhalt</b>			
F 50		10,0	m <sup>3</sup>
B 12 * F50		120,5	m <sup>3</sup>

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

Argon, Sauerstoff, 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. Weitere Informationen können von den Datenblättern Gourmet N, A, C, O entnommen werden.