

E 941 / E 290

Bezeichnung / Kennzeichnung**Bezeichnung nach ADR**UN 1956 VERDICHTETES GAS,
N.A.G. (Stickstoff, Kohlendioxid),
2.2, (E)**Wesentliche Eigenschaften**

verdichtetes Gas, schwerer als Luft, farblos, geruchlos

BehälterkennzeichnungSchulterfarbe: leuchtend-grün,
Körper oliv-gelb**Gefahrensymbole**Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt [D-CO2-N2-50_Gourm](#)**Ventil / Armaturen****Ventilanschluss**

W 30 x 2 - Ø 15.9/20.1 nach ISO 5145

Empfohlene Armaturen

Spectrolab FM 51 / FM 52exact



Spezifikation / Lieferformen			
		Gourmet N50	
Zusammensetzung			
CO ₂	=	50	Vol.-%
N ₂	=	50	Vol.-%
Behälter/Inhalt			
F 20 300 bar RPV		7,3	m ³
F 50 300 bar RPV		18,2	m ³
F 50*12 300 bar RPV		219,0	m ³
MegaPack C4 200 bar		167,8	m ³

Hinweise

Stickstoff und Kohlendioxid sind von der EU zugelassene Lebensmittelzusatzstoffe (E 941 / E 290).

Die Herstellung von Gourmet N50 erfolgt gemäß den Anforderungen des Lebensmittelrechts.

Dazu gehören insbesondere die europäischen Verordnungen:

VO (EG) Nr. 852/2004	VO (EG) Nr. 178/2002
VO (EG) Nr. 1333/2008	VO (EU) Nr. 231/2012

Gourmet N50 enthält keine Allergene gemäß Anhang II der Verordnung (EU) Nr. 1169/2011.

In den Herstellungsprozessen von Gourmet N50 werden keine GVO-Erzeugnisse erzeugt, eingesetzt oder anderweitig verwendet.

Jeder Behälter ist mit einer Losnummer (LOT-Nr.) gekennzeichnet. Die Haltbarkeit beträgt 35 Monate ab Fülldatum.

Die Verwendung von Gourmet N50-Behältern ist nur für den Einsatz im Lebensmittelbereich gestattet.

Der Fülldruck ist wegen des Dampfdruckes von CO₂ auf ca. 120 bar begrenzt!

Kennzeichnung von Gourmet N50 gemäß Lebensmittelrecht:

Stickstoff / Kohlendioxid
E 941 / E 290
Nur für Lebensmittelzwecke
Nicht für den Verkauf im Einzelhandel
Spezifische Höchstmengen in Lebensmitteln: gemäß Verordnung (EG) Nr. 1333/2008
Losnummer (LOT-NR)
Haltbarkeitsdatum
Nettoinhalt
Name und Anschrift des Herstellers