



BIOGON® NOCA Gemisch aus Stickstoff, Sauerstoff, Kohlendioxid und Argon für Lebensmittel.

Zusammensetzung:	Stickstoff (N ₂)	73%
	Argon (Ar)	17%
	Sauerstoff (O ₂)	5%
	Kohlendioxid (CO ₂)	5%

Angaben sind als ideale Volumenanteile (= Molanteile) zu verstehen

Lieferarten: **Stahlflaschen**

Rauminhalt, [Liter]	Aussen-Ø ca. [mm]	Länge mit Kappe ca. [mm]	Gesamtgewicht mit Füllung ca. [kg]	Fülldruck, ca. [bar]	Füllmenge, ca. [m ³]
50	229	1655	80	200	10

Weitere Lieferarten auf Anfrage.

Lieferhinweis: Alle BIOGON®-Produkte erfüllen die Anforderungen des einschlägigen deutschen und europäischen Lebensmittelrechts. Dazu gehören insbesondere die europäischen Verordnungen VO (EG) Nr. 852/2004 und VO (EG) Nr. 178/2002 sowie die VO (EG) Nr. 1333/2008 und die Richtlinie 2008/84/EG.
Die Gase der Produktgruppe BIOGON® enthalten keine Allergene gemäß Lebensmittelkennzeichnungsverordnung – LMKV, Anlage 3. In den Herstellungsprozessen der BIOGON®-Gase werden keine GVO-Erzeugnisse erzeugt, eingesetzt oder anderweitig verwendet.
Das Mindesthaltbarkeitsdatum von BIOGON® ist auf dem Chargenaufkleber der Gebinde angegeben.

Sicherheit: EG-Sicherheitsdatenblatt

Kennzeichnung:

Flaschenschulter:	1. Ring grau RAL 7037 2. Ring schwarz RAL 9005
Aufkleber:	BIOGON® NOCA
Ventilanschluss:	W 24,32 x 1/14 (DIN 477 Nr. 10)

Anwendungen: In der Lebensmitteltechnik (z.B Verpacken, Inertisieren)

Andere Lieferformen: BIOGON® C 20 E941 / E290, BIOGON® C 30 E941 / E290, BIOGON® C 40 E941 / E290, BIOGON® C 50 E941 / E290, BIOGON® OC 25 E948 / E290, BIOGON® OC 30 E948 / E290

Linde AG

Linde Gases Division, Seitnerstr. 70, D-82049 Pullach

Telefon: 018 03.850 00-0*, Telefax: 018 03.850 00-1*, www.linde-gas.de

* 0,09 Euro pro Minute aus dem dt. Festnetz | Mobilfunk bis 0,42 Euro pro Minute. Zur Sicherstellung eines hohen Niveaus der Kundenbetreuung werden Daten unserer Kunden wie z.B. Telefonnummern elektronisch gespeichert und verarbeitet.

Änderungen vorbehalten
Stand 20.08.2008