

GG-Food® - C30



GG-Food® - C30 – Gasgemisch für Ihre Lebensmittel



GlobalGas Food C30 ist ein Gasgemisch aus CO₂ E 290 und Stickstoff E 941. Beide Bestandteile sind Lebensmittelgase, deren Qualitätsüberwachung den Standards der Lebensmittelqualität entspricht. Damit ist Food C30 zur Begasung und Anreicherung von Lebensmitteln geeignet. Zur Verbesserung der Produktqualität füllen wir Food C30 ausschließlich in GlobalGas Pfandflaschen, die mit Tauchrohr und Restdruckventilen ausgestattet sind.

Technische Informationen

Fülldruck bei 15°C	200 bar
Einstufung	H280 – enthält Gas unter Druck; kann bei Erwärmung explodieren
Abfüllung	Gasförmig
Prüfung des Füllinhalts	Manometrisch per Druckminderer
Umrechnungsfaktoren	1 m ³ = 1,8488 kg (bei 1 bar), 1 kg = 0,541 m ³
Gefahrgutangaben	UN 1956 Verdichtetes Gas, n.a.g., (Kohlendioxid/Stickstoff), 2.2, (E)
Zusammensetzung	30% CO ₂ E 290, 70% N ₂ E 941



Flaschen Typ 20

Farbkennzeichnung	Schulter, leuchtendes Grün, RAL 6018
Rauminhalt der Flasche	20 l
Ventilanschluss	DIN 477 Nr. 10, W 24,32 x 1/14
Füllinhalt	4,7 m ³
Höhe der Flasche*	96 cm
Durchmesser der Flasche*	20 cm
Tara-Gewicht der Flasche*	29,0 kg
Artikel-Nr. Füllung	A0209022041
EAN-Nr. Füllung	4036993002222
Artikel-Nr. Flasche leer	A6209022041
EAN-Nr. Flasche leer	4036993002215

Pfandflasche:

Beim Kauf wird pro Flasche ein Pfandbetrag fällig, der bei der Leergutrückgabe wieder zurückgezahlt wird. Als Leergut werden ausschließlich mit „GlobalGas“ gekennzeichnete Flaschen akzeptiert.

* Die Größen und Gewichtsangaben sind ca.-Angaben. Sie sind abhängig vom Baujahr und der Serie der jeweiligen Flaschenhersteller.