

Produktdatenblatt Lebensmittelgase

PanCOX[®] 30

Gemisch aus: E290 und E941

ZUSAMMENSETZUNG

| | |
|---------------------------------|------------|
| Kohlendioxid (CO ₂) | 30 % ± 3 % |
| Stickstoff (N ₂) | Rest |

BEHÄLTERGRÖSSEN

| | Rauminhalt [Liter] | Fülldruck [15°C, bar] | Füllmenge [m ³] | Aussen-Ø / Höhe mit Kappe ca. [mm] | Gesamtgewicht ca. [kg] |
|-----|--------------------|-----------------------|-----------------------------|------------------------------------|------------------------|
| B10 | 10 | 200 | 2,13 | 140/975 | 20 |
| B20 | 20 | 200 | 4,26 | 204/965 | 40 |
| B50 | 50 | 200 | 10,6 | 229/1655 | 80 |

FLASCHENBÜNDEL

| | Rauminhalt [Liter] | Fülldruck [15°C, bar] | Füllmenge [m ³] | Maße ca. [HxLxB, cm] | Gesamtgewicht ca. [kg] |
|------|--------------------|-----------------------|-----------------------------|----------------------|------------------------|
| B602 | 600 | 200 | 128 | 190x98x77 | 1250 |

LIEFERHINWEIS

Alle PanCOX-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 Verordnung (EU) Nr. 231/2012. Die Gase der Produktgruppe PanCOX enthalten keine Allergene gemäß Lebensmittelkennzeichnungsverordnung – LMKV, Anlage 3. In den Herstellungsprozessen der PanCOX-Gase werden keine GVO-Erzeugnisse erzeugt, eingesetzt oder anderweitig verwendet. Das Mindesthaltbarkeitsdatum von PanCOX ist auf dem Chargenaufkleber der Gebinde angegeben.



Angaben sind als ideale Volumenanteile zu verstehen.

Andere Reinheiten und Lieferformen möglich.

Lieferhinweis: Der Fülldruck ist stark abhängig von der Temperatur.



VENTILANSCHLUSS

DIN 477 Nr. 10 (W 24,32 x 1/14")

KENNZEICHNUNG / FARBE

1. Ring: Staubgrau RAL 7037
2. Ring: Tiefschwarz RAL 9005



SICHERHEITSDATENBLATT

Online unter: www.pac-gasservice.de

ANWENDUNGEN

- In der Lebensmitteltechnik (z.B. Verpacken), im Getränkeausschank.