


| Stickstoff FOOD LINE | | | | | | N ₂ | |
|--|--|------------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--|
| Sonstige Bezeichnungen/ Handelsname: | Stickstoff | | | | | | |
| Reinheit in Vol. % | N ₂ ≥ 99.9% Rest Luftbestandteile Anwendung als Zusatzstoff bei der Herstellung von Lebensmittel laut der Positivliste Nr. E941, Spezifikation für Identifizierung und Reinheit laut den gültigen Vorschriften. | | | | | | |
| Haltbarkeit: | Stabilität: 60 Monate | | | | | | |
| Eigenschaften: | Geruchsneutral Farblos Ungiftig Nicht brennbar Die Atemluft enthält 78,09% Stickstoff und bildet die Grundlage für die Produktion von Stickstoff, der durch die Destillation von flüssiger Luft gewonnen wird. | | | | | | |
| | Gasförmig (nm ³) | Flüssig (l) | Gewicht (kg) | | | | |
| | 1 | 1,419 | 1,147 | | | | |
| | 0,705 | 1 | 0,808 | | | | |
| | 0,872 | 1,237 | 1 | | | | |
| | nm ³ bei 981 mbar und 15°C | | | | | | |
| Lieferformen: | Flaschen und Bündel: | | | | | | |
| | Flaschen- größe (l) | Inhalt (nm ³) | Druck (Bar) | Flaschen- durchmesser (mm) | Flaschen- höhe (mm) | Flaschen- bruttogewicht (ca. kg) | |
| | 50 | 9,7 | 200 | 230 | 1610 | 72 | |
| | 20 | 3,9 | 200 | 203 | 940 | 34 | |
| | Bünd. 12 | 116,5 | 200 | L 1000 x B 770 x H 1900 | | 975 | |
| | Bünd. XL | 172,0 | 300 | L 820 x B 750 x H 2230 | | 1300 | |
| | Die Angabe von Inhalt und Druck ist nominell. | | | | | | |
| | Ventilanschluss: | | Flaschen: 24,32 x 1/14" WG Batterien: 24,32 x 1/14" WG | | | | |
| Farbe, Kennzeichnung und Transportklasse: | Farbe und Kennzeichnung: | | | | |  | |
| | Zylinderfarbe: | Schulterfarbe: | | Etiket t: | | | |
| | Hellgrün | Schwarz | | Banane | | | |
| | Transportklassen: | | | | | | |
| | ADR: | UN-Nr. | EF-Nr. | | | | |
| | Klasse 2,1.A | 1066 | 231-783-9 | | | | |
| Lieferantenge- brauchsanweisung: | Siehe Sicherheitsdaten, Gas: www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas | | | | | | |
| Lieferung in folgenden Qualitäten: | TECH LINE, MED LINE, FOOD LINE, PRO LINE, LAB LINE | | | | | | |
| 11003.1 | | | | | | Versionsnr. 160321 | |