



Sauerstoff FOOD LINE® flüssiges

O₂

Sonstige Bezeichnungen/ Handelsname:	Sauerstoff		
Reinheit in Vol. %	O ₂ ≥ 99.6% Rest Luftbestandteile Wird als Zusatzstoff bei der Herstellung von Lebensmittel laut der Positivliste Nr. 948, Spezifikation für Identifizierung und Reinheit laut den gültigen Vorschriften.		
Haltbarkeit:			
Eigenschaften:	Geruchsneutral Farblos Ungiftig Brandbeschleunigend		
	Die Atemluft enthält 20,95% Sauerstoff und bildet die Grundlage für die Produktion von Sauerstoff, der durch die Destillation von flüssiger Luft gewonnen wird.		
	Gasförmig (nm ³)	Flüssig (l)	Gewicht (kg)
	1	1,149	1,311
	0,870	1	1,141
0,763	0,876	1	
	nm ³ bei 981 mbar und 15°C		
Lieferformen:	1) In flüssiger Form im transportablen Kryobehälter. 2) In flüssiger Form im Tankwagen zum direkten Auffüllen des Tanks beim Kunden.		
Transportklassen:	Transportklassen:		
	ADR:	UN-Nr.	EF-Nr.
	Klasse 2,3.0	1073	231-956-9
Lieferantengebrauchsanweisung:	Siehe Sicherheitsdaten, Gas: www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas		
Lieferung in folgenden Qualitäten:	TECH LINE®, MED LINE®, FOOD LINE®, LAB LINE®, PRO LINE®		
11903.1	Versionsnr. 021018		