

	Sauerstoff TECH LI	NE flüssiges		O ₂
Sonstige Bezeichnungen/ Handelsname:	Sauerstoff			
Reinheit in Vol.%	$O_2 \ge 99.6\%$			
	Rest Luftbestandteile			
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 Flüssig			Gewicht
	(nm³)	(I)	9	(kg)
	1	1,149)	1,311
	0,870	1		1,141
	0,763 nm³ bei 981 mbar und 15°C	0,876)	1
Lieferformen:	In flüssiger Form im tran In flüssiger Form im Tan T			s beim Kunden.
Transportklassen:	ADR:	UN-Nr.	EF-Nr.	
	Klasse 2,3.0	1073	231-956-9	
Lieferantenge- brauchsanweisung:	Siehe Sicherheitsdaten, Gas: https://www.strandmollen.de/download/sicherheitsdatenblatt			
Lieferung in folgenden Qualitäten:	TECH LINE, MED LINE, FO	OOD LINE, PRO LINE	E, LAB LINE	