

<b>Oxygen MED LINE® flydende</b>		<b>O<sub>2</sub></b>	
<b>Andre betegnelser/ Handelsnavn:</b>	Ilt		
<b>Renhed i vol.%</b>	O <sub>2</sub> ≥ 99.6%  Rest luftbestanddele  Anvendes til medicinsk brug. Opfylder gældende krav i Ph. Eur.		
<b>MT-nr.</b>	42673		
<b>Holdbarhed:</b>			
<b>Egenskaber:</b>	Lugtfri Farveløs Ugiftig Brandnærende  Atmosfærisk luft indeholder 20,95% oxygen, og er grundlaget for produktion af ilt, der fremstilles ved destillation af flydende luft.		
	Gasformig (nm <sup>3</sup> )	Flydende (ltr.)	Vægt (kg)
	1	1,149	1,311
	0,870	1	1,141
	0,763	0,876	1
nm <sup>3</sup> ved 981 mbar og 15°C			
<b>Leveringsformer:</b>	1) I flydende form i transportabel cryobeholder. 2) I flydende form i tankvogn direkte på tank hos kunde.		
<b>Transportklasser:</b>	UN 1073 Oxygen, kølet, flydende 2.2 (5.1)		
<b>Leverandør- brugsanvisning:</b>	Se <b>Sikkerhedsdata om gas:</b> <a href="http://www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas">www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas</a>		
<b>Alternative kvaliteter:</b>	TECH LINE®, FOOD LINE®, LAB LINE®, PRO LINE®		

Versionsnr. 250518