

Oxygen PRO LINE® flytande			O <sub>2</sub>
<b>Andra benämningar</b>	Syre		
<b>Renhet i vol. %</b>	PRO Line® 3.5 O <sub>2</sub> * ≥ 99.95% <sup>A</sup>		
	H <sub>2</sub> O	≤ 15 ppm	
	*) Inkl. ädelgaser, A = Analyseret, B = Certifikat		
<b>Hållbarhet:</b>			
<b>Egenskaper:</b>	Luktfri Färglös Ej giftig Oxiderande		
	Atmosfärisk luft innehåller 20,95% oxygen och är grundläggande för produktion av syre som framställs vid destillation av flytande luft.		
	Gasformig (nm <sup>3</sup> )	Flytande (ltr.)	Vikt (kg)
	1	1,149	1,311
	0,870	1	1,141
0,763	0,876	1	
nm <sup>3</sup> vid 981 mbar och 15°C			
<b>Leveransformer:</b>	1) I flytande form i transportabla kryobehållare. 2) I flytande form i tankbilar direkt till tank hos kunden.		
<b>Transport-information:</b>	Transportinformation:		
	ADR:	UN nr.	EF nr.
	Klass 2,3.O	1073	231-956-9
<b>Säkerhetsdatablad:</b>	Se Säkerhetsdata om gas: <a href="http://www.strandmollen.se/ladda-ner/sakerhetsdata-om-gas">www.strandmollen.se/ladda-ner/sakerhetsdata-om-gas</a>		
<b>Levereras i följande kvalitéer:</b>	TECH LINE®, MED LINE®, FOOD LINE®, PRO LINE®, LAB LINE®		
10901.1	Versionsnr. 290321		