

<b>Nitrogen LAZER LINE® flytande</b>		<b>N<sub>2</sub></b>	
<b>Andra benämningar:</b>	Kväve		
<b>Renhet i vol. %</b>	N <sub>2</sub> ≥ 99,999 % Kvarvarande luftkomponenter		
<b>Hållbarhet:</b>			
<b>Egenskaper:</b>	Luktfri Färglös Ej giftig Ej brännbar		
	Atmosfärisk luft innehåller 78,09 % nitrogen och är grundläggande för produktion av nitrogen, som framställs vid destillation av flytande luft.		
	Gasformig (nm <sup>3</sup> )	Flytande (ltr.)	Vikt (kg)
	1	1,419	1,147
	0,705	1	0,808
0,872	1,237	1	
nm <sup>3</sup> ved 981 mbar og 15°C			
<b>Leveransformer:</b>	1) I flytande form i transportabla kryobehållare. 2) I flytande form i tankbil direkt till tanken hos kunden.		
<b>Transport-information</b>	Transportinformation:		
	ADR:	UN nr.	EF nr.
	Klass 2,3.A	1977	231-783-9
<b>Säkerhetsdatablad:</b>	Se <b>Säkerhetsdata om gas:</b> <a href="http://www.strandmollen.se/ladda-ner/sakerhetsdata-gas">www.strandmollen.se/ladda-ner/sakerhetsdata-gas</a>		
<b>Leveres i följande kvaliteter:</b>	TECH LINE®, MED LINE®, FOOD LINE®, PRO LINE®, LAB LINE®, LAZER LINE		
Versionsnr . 130820			