


Oxygen FOOD LINE®						O <sub>2</sub>
<b>Andra benämning:</b>	Syre					
<b>Renhet i vol. %</b>	<p>O<sub>2</sub> ≥ 99,6%</p> <p>Kvarvarande luftkomponenter</p> <p>Används som tillsats vid framställning av livsmedel, nr. E948, specifikation för identitet och renhet enligt gällande krav.</p>					
<b>Hållbarhet:</b>	Stabilitet: 60 månader					
<b>Egenskaper:</b>	<p>Luktfri Färglös Ej giftig Oxiderande</p> <p>Atm. luft innehåller 20,95% oxygen, och är grundläggande för produktion av syre, som framställs vid destillation av flytande luft.</p>					
	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>	Flaskor:					
	Flaska Storlek (ltr.)	Innehåll (kg)	Tryck (15°C/20°C) (Bar)	Flaska Diameter (mm)	Flaska Höjd (mm)	Flaska Brutto vikt (ca. kg).
	50	10,9	200	230	1610	75
	Bat.12	130,8	200	L1000 x B777 x H1750		1000
	Redovisning av innehåll och tryck är nominellt.					
Ventilanslutning:			Flaska: 21,8 x 14/ 1" WG Batteri: 3/4" RG eller 21,8 x 14/ 1" WG			
<b>Färg, märkning och transport-information:</b>	Färg och märkning:					
	Cylinderfärg:	Skulderfärg:	Etikett:			
	Ljusgrön	Vit	Banan			
	Transportinformation:					
	ADR	UN nr.	EF nr.			
Klasse 2,1.O	1072	231-956-9				
<b>Säkerhetsdatablad:</b>	<p><b>Se Säkerhetsdata om gas:</b>  <a href="http://www.strandmollen.se/ladda-ner/sakerhetsdata-om-gas">www.strandmollen.se/ladda-ner/sakerhetsdata-om-gas</a></p>					
<b>Levereras i följande kvalitéer:</b>	TECH LINE®, MED LINE®, FOOD LINE®, LAB LINE®, PRO LINE®					
10003.1						Versionsnr. 2018-05