


Oxygen FOOD LINE®						O ₂
Andra benämning:	Syre					
Renhet i vol. %	O ₂ ≥ 99,6% Kvarvarande luftkomponenter Används som tillsats vid framställning av livsmedel, nr. E948, specifikation för identitet och renhet enligt gällande krav.					
Hållbarhet:	Stabilitet: 60 månader					
Egenskaper:	Luktfri Färglös Ej giftig Oxiderande Atm. luft innehåller 20,95% oxygen, och är grundläggande för produktion av syre, som framställs vid destillation av flytande luft.					
	Gasformig (nm ³)		Flytande (ltr.)		Vikt (kg)	
	1		1,149		1,311	
	0,870		1		1,141	
	0,763		0,876		1	
	nm ³ vid 981 mbar och 15°C					
Leveransformer:	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 1/14" WG Batteri: 3/4" RG eller 21,8 x 1/14" WG			
Färg, märkning och transport-information:	Färg och märkning:					
	Cylinderfärg:	Skulderfärg:	Etikett:			
	Ljusgrön	Vit	Banan			
	Transportinformation:					
	ADR	UN nr.	EF nr.			
	Klasse 2,1.O	1072	231-956-9			
Säkerhetsdatablad:	Se Säkerhetsdata om gas: www.strandmollen.se/ladda-ner/sakerhetsdata-om-gas					
Levereras i följande kvalitéer:	TECH LINE®, MED LINE®, FOOD LINE®, LAB LINE®, PRO LINE®					
10003.1						Versionsnr. 290321