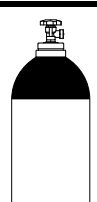


Nitrogen PHARMA LINE						N <sub>2</sub>
<b>Andra benämningar:</b>	Kväve					
<b>Renhet i vol. %:</b>	Pharma Line			PHARMA LINE ULTRA		
	N <sub>2</sub> ≥ 99,5%			N <sub>2</sub> ≥ 99,999%		
	O <sub>2</sub> ≤ 50 ppm CO ≤ 5 ppm CO <sub>2</sub> ≤ 300 ppm H <sub>2</sub> O ≤ 67 ppm			O <sub>2</sub> ≤ 2 ppm CO ≤ 1 ppm CO <sub>2</sub> ≤ 1 ppm CnHm ≤ 1 ppm H <sub>2</sub> O ≤ 7 ppm		
	Uppfyller gällande krav i Ph.Eur. Framställs på validerad anläggning som följer GMP-reglerna.					
<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> vid 981 mbar och 15°C						
<b>Leveransformer:</b>	Flaskor:					
	Flaska Storlek (ltr.)	Innehåll (nm <sup>3</sup> )	Tryck (15°C) (Bar)	Flaska Diameter (mm)	Flaska Höjd (mm)	Flask Brutto vikt (ca. kg)
	50	9,7	200	230	1610	72
	Redovisning av innehåll och tryck är nominellt.					
Ventilanslutning:      Flaskor: 24,32 x 14/1" WG						
<b>Färg, märkning och transport-information:</b>	Färg och märkning:					
	Cylinderfärg:	Skulderfärg:		Etikett:		
	Vit	Svart		Banan blå/vit		
	Transportinformation:					
	ADR:	UN nr.		EF nr.		
Klass 2,1.A	1066		231-783-9			
<b>Säkerhetsdatablad:</b>	<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>					
<b>Levereras i följande kvalitéer:</b>	TECH LINE®, FOOD LINE®, PRO LINE®, LAB LINE®, PHARMA LINE®.					
Versionsnr. 2017-12						