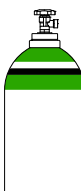


Blandningar MED LINE®						
<b>Beskrivning:</b>	<p>Medicinska blandningar framställs efter gällande GMP regler. Medicinska blandningar består typiskt av två eller flera av följande gaser:</p> <p style="text-align: center;">CO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>O, N<sub>2</sub>, He samt i övrigt efter läkarens rekvisition.</p> <p>Medicinska blandningar framställs av medicinska gaser, som var för sig uppfyller kraven i Ph.Eur.</p>					
<b>Hållbarhet:</b>	3 år					
<b>Leveransformer:</b>	Flaskor och batterier:					
	Flaskstorlek (ltr.)	Innehåll* (nm <sup>3</sup> )	Tryck* (bar)	Flaskdiameter (mm)	Flaska höjd (mm)	Flaska brutto vikt (ca. kg)
	50	10	200	230	1610	76
	20	4	200	203	940	36
	10	2	200	140	950	18
bat. 12	120	200	L1000 x B777 x H1900		1150	
<p>*) Innehållsmängd och tryck varierar med blandningen. Andra flaskstorlekar produceras efter närmare avtal.</p> <p>Ventilanslutning: Inaktiva blandningar 24,32" x 14/1"WG. Blandningar med över 20,95% O<sub>2</sub>: 21,8 x 14/1"WG.</p>						
<b>Färg, märkning och transportinformation:</b>	Färg och märkning:					<p>Obs: Detta är endast ett exempel</p> 
	Cylinderfärg:	Skulderfärg:	Etikett:			
	Vit	Grön, vit eller blå med ringar i komponenternas färger	Banan			
	Transportinformation:					
		ADR:	UN nr.	EF nr.		
	Inaktiva bland.	Klass 2,1.A	1956			
	Oxiderande bland.	Klass 2,1.O	3156			
<b>Säkerhetsdatablad:</b>	<p>Se <b>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®, PRO LINE®, LAB LINE®					