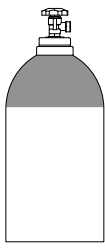


Carbondioxid MED LINE®						CO <sub>2</sub>	
Andre betegnelser/ handelsnavn	Kuldioxid, kulsyre						
Renhed i vol. %	CO <sub>2</sub> ≥ 99,7%						
Holdbarhed:	3 år						
Egenskaber:	<p>Anvendes til medicinsk brug – opfylder gældende krav i Eur. Phar.            Lugt- og smagsfri            Farveløs            Ubrændbar            Stikker/ prikker i næsen ved indånding            Strandmøllens CO<sub>2</sub> stammer primært fra biogasproduktion og er dermed miljørigtigt og bæredygtigt produceret.            CO<sub>2</sub> findes i atmosfærisk luft (ca. 0,03%).            CO<sub>2</sub> er ved normal temperatur fordråbet i flasken og flasketrykket er derfor konstant under tømning.</p>						
	Gasformig (nm <sup>3</sup> )	Flydende (litr.)		Vægt (kg)			
	1	2,217		1,815			
	0,451	1		0,818			
	0,551	1,222		1			
nm <sup>3</sup> ved 981 mbar og 15°C							
Leveringsformer:	Flasker:						
	Flaske Størrelse (litr.)	Indhold (kg)	Tryk (15°C/20°C) (Bar)	Flaske Diameter (mm)	Flaske Højde (mm)	Flaske Brutto vægt (ca. kg).	
	20*	15	51/57	203	940	40	
	2,5	1,85	51/57	100	500	5,1	
	0,5	0,35	51/57	75	260	0,9	
*) Flasker med eller uden dyrkør for flydende eller gasformig aftapning. Batterier for flydende eller gasformig aftapning. Angivelse af indhold og tryk er nominal.							
Ventiltilslutning :			Flasker ≥ 8 liter.: 27x2 Flasker < 8 liter.: Pin Index: Fig. 16 EN 850				
Flydende: I afkølet form i tankvogn direkte til kundetank.							
Farve, mærkning og transportklasse:	Farve og mærkning:						
	Cylinder farve:	Skulder farve:	Etiket:				
	Hvid	Grå	Banan				
	Transportklasser:						
		ADR	UN nr.	EF nr.			
Komprimeret:	Klasse 2,2.A	1013	204-696-9				
Flydende:	Klasse 2,3.A	2187	204-696-9				
Leverandør-brugsanvisning:	Se <b>Sikkerhedsdata om gas:</b> <a href="http://www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas">www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas</a>						
Leveres i følgende kvaliteter:	TECH LINE®, MED LINE®, FOOD LINE®, LAB LINE®						
16002.1	Versionsnr. 250119						