

Bruksområdet

Medisinsk Oksygen AIR LIQUIDE er et reseptpliktig legemiddel. Medisinsk Oksygen (også kalt surstoff) er livreddende og brukes ved de fleste sykehusavdelinger, f.eks. ved akutt- og intensivavdelinger, under operasjoner og postoperativ oppfølging samt ved fødsels- og nyfødtavdelinger.

Gass spesifikasjon

Renhet (%vol)	Andre komponenter (ppm v/v)
O ₂ ≥ 99,5	H ₂ O ≤ 67
	CO ₂ ≤ 300
	CO ≤ 5

Transportinformasjon

Komprimert gass	
UN-nummer	1072
ADR/RID	Klasse 2, klassifikasjonskode 10
Sikkerhetsdatablad	www.airliquide.com/norway

Leveringsform	Flaske-størrelse	Flasketype	Ventile-type	Flaske-materiale	Innhold, m ³	Varenummer
Flytende						M1125RG
Flaske	1 liter		A	Stål	0,2	M1001S01R2A001
Flaske	2 liter		A	Stål	0,4	M1001S02R2A001
Flaske	2 liter	Oxyl 400	B	Aluminium	0,4	M1001S02Z2A001
Flaske	2 liter	Viproxal	C	Aluminium	0,4	G000006124A001
Flaske	2,5 liter		A	Stål	0,5	M1001S03R2A001
Flaske	2,5 liter	Oxyl 500	B	Stål	0,5	M1001S03Z2A001
Flaske	5 liter		A	Stål	1,1	M1001S05R2A001
Flaske	5 liter		A	Aluminium	1,1	M1001S05L2A001
Flaske	5 liter	Compact	C	Aluminium	1,1	M1001S05C2A001
Flaske	5 liter	Viproxal	C	Aluminium	1,1	G000006123A001
Flaske	10 liter		A	Stål	2,2	M1001S10R2A001
Flaske	15 liter	Compact	C	Aluminium	3,3	M1001M15C2A001
Flaske	20 liter		A	Stål	4,3	M1001M20R2A001
Flaske	50 liter		A	Stål	10,9	M1001L50R2A001
Flaskebatteri	12X50 liter		A	Stål	121	M1001V12R2A001

Flaskespesifikasjon:

Flasketrykk: 200 bar

Flaske farge: Hvit sylindarfarge og hvit skulderfarge

Ventiletyper:

A = Åpne / stenge ventil W 21.80 x 1/14 (SS 367615)

B= Integrert regulator

C= Integrert regulator med flowvelger

Markedsføringstillatelse nr.:
11-8475

Kontakt oss

Air Liquide Norway AS
 Drammensveien 64B
 3050 Mjøndalen
 Tlf: 32 27 41 40

www.airliquide.com/norway

www.airliquide.com