

Bruksområdet

Medisinsk Luft AIR LIQUIDE er et reseptpliktig legemiddel mange bruksområder innen helsesektoren, primært innenfor respirasjonsterapi. Den brukes også med bæregass ved inhaleringsterapi (nebuliseringsbehandling) og som en del av friskgastilførsel ved anestesi.

Gass spesifikasjon

Renhet (%vol)	Andre komponenter (ppm-v)
O ₂ 20,4-21,4	H ₂ O ≤ 67
	CO ₂ ≤ 500
	CO ≤ 5
	SO ₂ ≤ 1
	Olje ≤ 0,1
	H ₂ O och NO ≤ 2

Transportinformasjon

Komprimert gass	
UN-nummer	1002
ADR/RID	Klasse 2, klassifikasjonskode 20
Sikkerhetsdatablad	www.airliquide.com/norway

Leveringsform	Flaskestørrelse	Ventil	Flaskemateriale	Innhold m ³	Varenummer
Flaske	2,5 liter	A	Stål	0,5	M4801S03R2A001
Flaske	5 liter	A	Stål	1,0	M4801S05R2A001
Flaske	10 liter	A	Stål	2,0	M4801S10R2A001
Flaske	20 liter	A	Stål	4,0	M4801M20R2A001
Flaske	50 liter	A	Stål	10,1	M4801M20R2A001
Flaskebatteri	12X50 liter	A	Stål	121	M4801V12R2A001

Flaskespesifikasjon:

Fylldningsstryk: 200 bar
Skulderfarge: Hvit og sort
Flaskemateriale: Stål

Ventiletyper:

Ventiltilslutning W 21,8 x 1/14 (SS367615)

Markedsføringstillatelse nr.:
11-8474

Kontakt oss

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

www.airliquide.com/norway

www.airliquide.com