

Gassen er klassifisert som et medisinteknisk produkt og er derfor CE-merket i henhold til direktiv 93/42/EEC.

Bruksområdet

Medisinteknisk Karbondioksid (CO₂) brukes i helsesektoren blant annet til insufflering i forbindelse med ulike typer kikkhullskirurgi (laparoskopi) der buken blåses opp for å gi bedre tilgang og oversikt under operasjonen.

Gass spesifikasjon:

Renhet (%vol)	Andre komponenter (ppm-v)
CO ₂ ≥ 99,5	H ₂ O ≤ 67
	CO ≤ 5
	N ₂ O og h NO ≤ 2

Transportinformasjon:

Kondensert gass	
UN-nummer	1031
ADR/RID	Klasse 2, klassifikasjonskode 2A
Sikkerhetsdatablad	www.airliquide.com/norway

Leveringsform	Flaskestørrelse	Ventiltipe	Flaskemateriale	Innhold, kg	Varenummer
Flaska	2,5 liter	A	Stål	1,8	M5110S02R0A001
Flaska	8 liter	A	Stål	6	M5110S08R0A001
Flaska	20 liter	A	Stål	15	M5110M20R0A001
Flaska	50 liter	A	Stål	37,5	M5110L50R0A001

Flaskepesifikasjon:

Flasketrykk: 51 bar
Flaske farge: Hvit sylindarfarge og grå skulderfarge

Ventiletyper:

A = Åpne / stenge ventil W27X2 (SS 367615)

Kontakt oss

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

www.airliquide.com/norway

www.airliquide.com