

## Marķējums

## CAS numurs

74 – 82 - 8

## ADR prasības

UN 1971, metāns, 2.1  
Klase 2, 2 F

## Balona marķējums



atloks: sarkans

## Būtiskās īpašības

Bezkrāsaina sašķīdināta gāze, bez smaržas, vieglāka par gaisu, īpaši viegli uzliesmojoša.

## Bīstamības piktogramma:



## Fizikālās īpašības

Molekulārais svars	16,043 kg/kmol
Gāzes blīvums 0°C un 1,013 bar:	0,7175 kg/m <sup>3</sup>
Relatīvais blīvums pret gaisu	0,5549

Papildus drošības informāciju skatīt materiāla drošības datu lapās

## Vārsti / Kolektori

## Vārstu savienojums

DIN 477 Nr. 1: W 21,8 x 1/14" LH



## Rekomendējamie spiediena regulatori

Spectrolab FM 61/ FM 62

Specifikācija / baloni		2.5	3.5	4.5	5.5	
<b>Sastāvs</b>						
CH <sub>4</sub>	>	99,5	99,5	99,995	99,9995	Vol %
O <sub>2</sub>	<	100	5	2	0,5	ppm(V)
N <sub>2</sub>	<	600	100	10	1,5	ppm(V)
CO+CO <sub>2</sub>	<	-	10	1	-	ppm(V)
H <sub>2</sub> O	<	-	5	5	2	ppm(V)
Citi ogļūdeņraži	<	1500	100	5	0,1	ppm(V)
H <sub>2</sub>	<	2000	5	1	0,1	
CO <sub>2</sub>	<	-	-	-	0,5	
<b>Baloni / daudzums</b>						<b>kg</b>
F 10l		2,5	2,5	2,5	2,5	kg
F 50l		12,5	12,5	12,5	12,5	kg