

## Denumire / Identificare

**Denumire dupa ADR** UN 1954 GAZ COMPRIMAT  
INFLAMABIL N.S.A  
(Argon+Metan), 2.1

## Identificare butelie



Ogiva:  
Rosu

## Caracteristici principale

Incolor, inodor, amestec de gaze comprimate, inflamabil, asfixiant,  
mai greu decat aerul

## Pictograme de pericol

PERICOL



Mai multe informatii gasiti in Fisa cu date de securitate numarul CH4-AR-001 (90 / 10) sau CH4-AR-005 (95 / 5)

## Ventil / Reductor

**Racordul la ventilul buteliei** DIN 477 Nr. 1: W 21,80 x 1/14" LH

**Reductor recomandat** Spectrolab FM 51 / FM 52exact



Specificatie / Forma de livrare					
		90 / 10	95 / 5	P10-Gas	
<b>Compozitia</b>					
Ar 5.0	=	90	95	90	Vol.%
CH <sub>4</sub> 2.5	=	10	5	-	Vol.%
CH <sub>4</sub> 3.5	=	-	-	10	Vol.%
<b>Impuritati</b>					
H <sub>2</sub> O	<	10	10	5	ppmv
O <sub>2</sub>	<	10	10	5	ppmv
N <sub>2</sub>	<	50	50	20	ppmv
KW C <sub>2</sub> - C <sub>4</sub>	<	200	200	10	ppmv
CO <sub>2</sub>	<	0,5	0,5	-	ppmv
FCKW	-	-	-	20	ppb
<b>Recipient / Continut</b>					
F 10		2,2	2,1	2,2	m <sup>3</sup>
F 50		10,8	10,7	10,8	m <sup>3</sup>

**Toleranta** +/- 10 % rel.