

**Denumire / Identificare**

Numar CAS 7440-37-1

Denumire dupa ADR UN 1006 ARGON COMPRIMAT, 2.2

**Identificare butelie**Ogiva: Verde inchis  
Corp: Alb**Caracteristici principale**

Incolor, inodor, gaz comprimat, mai greu decat aerul

**Pictograma de pericol****ATENTIE****Caracteristici fizice**Masa moleculara: 39,948 kg/kmol  
Densitatea la 0°C si 1,013 bar: 1,784 kg/m<sup>3</sup>  
Densitatea in raport cu aerul: 1,3797

Mai multe informatii gasiti in Fisa cu date de securitate numarul RO-AR-003A (Argon)

**Ventil / Reductor**

Racordul la ventilul buteliei DIN 477 Nr. 6: W 21,80 x 1/14" PRV

Reductor recomandat Spectromed FM 41



Specificatie / Forma de livrare [1 bar, 15°C]			
		Argon medical Messer	
<b>Compozitia</b>			
Ar	≥	99,995	Vol.-%
<b>Impuritati</b>			
O <sub>2</sub>	≤	5	ppmv
H <sub>2</sub> O	≤	10	ppmv
Total impuritati (N <sub>2</sub> , O <sub>2</sub> si CH <sub>4</sub> )	≤	40	ppmv
<b>Recipient / Continut</b>			
F2 200 bar		0,43	m <sup>3</sup>
F5 200 bar		1,07	m <sup>3</sup>
F10 200 bar		2,14	m <sup>3</sup>
F20 200 bar		4,28	m <sup>3</sup>
F50 200 bar		10,71	m <sup>3</sup>

**Nota:**Gaz de uz medical.  
Termen de valabilitate: 36 luni  
Accesoriu utilizat ca sursa de energie  
pentru diverse dispozitive medicale.  
Cititi instructiunile de utilizare.

**MESSER**   
Gases for Life

Messer Romania Gaz SRL  
Str. Drumul intre Tarlale nr. 102-112  
RO-032982 Bucuresti S3  
Tel. +40213273624  
Fax. +40213273626  
www.messer.ro