

**Denumire / Identificare**

**Numar CAS** 7440-63-3

**Denumire dupa ADR** UN 2036 Xenon, comprimat, 2.2

**Identificare butelie**

Ogiva:  
Verde fluo

**Caracteristici principale**

Incolor, inodor, comprimat, mai greu decat aerul

**Pictograma de pericol****ATENTIE****Caracteristici fizice**

Masa moleculara: 131,30 kg/kmol  
Densitatea la 0°C si 1,013 bar: 5,8982 kg/m<sup>3</sup>  
Densitatea in raport cu aerul: 4,5619

**Mai multe informatii gasiti in Fisa cu date de securitate numarul RO-XE-127 (Xenon)****Ventil / Reductor**

**Racordul la ventilul buteliei** DIN 477 Nr. 6: W 21,8 x 1/14"

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

**Specificatie / Forma de livrare**

Specificatie / Forma de livrare			
		<b>4.8</b>	
<b>Compozitia</b>			
Xe	>	99,998	Vol.-%
<b>Impuritati</b>			
O <sub>2</sub>	<	0,5	ppmv
N <sub>2</sub>	<	5	ppmv
H <sub>2</sub> O	<	1	ppmv
Hidrocarburi	<	2	ppmv
Ar	<	5	ppmv
Kr	<	8	ppmv
CF <sub>4</sub>	<	2	ppmv
<b>Recipient / Continut</b>			
F2		200,0	l
F10		2000,0	l
F50		10000,0	l