

**Denumire / Identificare**

**Numar CAS** 7440-01-9

**Denumire dupa ADR** UN 1065 Neon, comprimat, 2.2

**Identificare butelie**

Ogiva:  
Verde fluo

**Caracteristici principale**

Incolor, inodor, comprimat, mai usor decat aerul

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

Masa moleculara: 20,179 kg/kmol  
Densitatea la 0°C si 1,013 bar: 0,900 kg/m<sup>3</sup>  
Densitatea in raport cu aerul: 0,6960

Mai multe informatii gasiti in Fisa cu date de securitate numarul RO-NE-086A (Neon)

**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**

		5.0	
<b>Compozitia</b>			
Ne	>	99,999	Vol.-%
<b>Impuritati</b>			
O <sub>2</sub>	<	1	ppmv
N <sub>2</sub>	<	2	ppmv
H <sub>2</sub> O	<	1	ppmv
He	<	6	ppmv
CO <sub>2</sub>	<	0,5	ppmv
Hidrocarburi	<	0,1	ppmv
<b>Recipient / Continut</b>			
F 2 200 bar		370,0	l
F 10 200 bar		1851,0	l
F 50 200 bar		9256,0	l