

**Denumire / Identificare**

Numar CAS 74-86-2

Denumire dupa ADR UN 1001 ACETILENA DIZOLVATA, 2.1

**Identificare butelie**

Ogiva:  
Brun (maro castaniu)

**Caracteristici principale**

Incolor, miros intepator, extrem de inflamabil, gaz comprimat dizolvat in acetona, mai usor decat aerul

**Pictograma de pericol**

PERICOL

**Caracteristici fizice**

Masa moleculara: 26,038 kg/kmol  
Densitatea la 0°C si 1,013 bar: 1,1775 kg/m<sup>3</sup>  
Densitatea in raport cu aerul: 0,9066  
Presiunea de vapori la 20°C 43,36 bar

Mai multe informatii gasiti in Fisa cu date de securitate numarul 001 (Acetilena)

**Ventil / Reductor**

Racordul la ventilul buteliei DIN 477 Nr.3 pentru brida de strangere

Reductor recomandat Spectrotec Constant 2000

**Specificatie / Forma de livrare**

		Acetilena dizolvata	
<b>Compozitia</b>			
C <sub>2</sub> H <sub>2</sub>	>	99,0	Vol.-%
<b>Impuritati</b>			
H <sub>2</sub> S	<	0,05	Vol.-%
PH <sub>3</sub>	<	0,02	Vol.-%
<b>Recipient / Continut</b>			
F10		1,8	kg
F40		6,3	kg
F40		7,0	kg
F40		8,0	kg
F50		10	kg
B 12 * F50		108	kg
B 12 * F50		112,4	kg