

Английское наименование: **Acetylene**

CAS: **74-86-2**

Информация об опасности: **Код ООН 1001**



Транспортировка:

ADR Класс 2, 4F



Подкласс 2.1



Основные свойства: Бесцветный газ, в чистом виде без запаха, в противном случае имеет резкий запах чеснока. Пожароопасен, при нагревании взрывоопасен. Легче воздуха.

Физические характеристики:

Молекулярная масса: 26,038 кг/кмоль

Плотность газа при 15°C и 1,013бар:

1,109кг/м³

Точка кипения при 1,013бар: -84,15°C

Наполнение: В стальные баллоны ГОСТ 949-73 40л – 5 кг.

Рекомендуемый редуктор:

Ацетиленовый

Соединение: Ацетиленовое

Спецификация

C ₂ H ₂	Ед.изм	2.5
Состав		
C ₂ H ₂	об.%	≥99,5
Примеси		
Air	об %	<0,5
PH ₃	об %	<0,005
H ₂ S	об %	<0,002
H ₂ O	г/м ³	<0,4

Применение



Общество с ограниченной ответственностью «БК Групп»

115191 г. Москва, ул. Электродная 2с12

Тел. +7 495 118-41-95

e-mail: info@bk-group.org www.bk-group.org