

ALBEE FLAME ACETYLEN / C₂H₂



ALBEE™ är den moderna köpflaskan som gjort succé bland svetsare, hantverkare och lantbrukare som vill ha en smidig gasflaska med stor kapacitet.

Air Liquide's Gas Encyclopedia - Pages 403 - 424

Användningsområden

Lödning
Skärning
Uppvärmning
Svetsning

Transportinformation

Flaskor med komprimerad gas

Officiell transportbenämning Acetylen, löst
UN-nummer 1001
ADR/RID Klass 2
 Klassificeringskod 4 F



Gasdata

Molekylvikt 26.04 g/mol
Relativ densitet
 Relativ densitet, gas 0,9 (luft=1)
Färg färglös
Lukt Vitlöksaktig. Svår att detektera vid låga koncentrationer.
CAS nummer 74-86-2

Egenskaper

Risker: Kan orsaka eller intensifiera eld; oxidationsmedel. Innehåller gas under tryck; kan explodera om den är uppvärmd.

Explosionsområde: mycket brandfarliga; risk för explosion

Personligt skydd: Sörj för tillräcklig ventilation - använd lämpliga skydd för händer, kropp och huvud - bär glasögon med rätt filter vid svetsning och skärning - rök inte när produkten hanteras



Gasflasker

Skuldrans färg:
rödbrun (RAL 3009)



Produktspecifikationer

Renhet (%-vol)	Andra komponenter (ppm w/w)	Leveransform	Emballagetyp och storlek	Tryck	Innehåll	Varunummer
C ₂ H ₂						
≥ 99,5 %		Flaska	5L MINITOP	< 99 bar	0,8 kg	I1904S05M0E001
		Flaska	10L MINITOP	< 99 bar	1,6 kg	I1904S10M0E001

ANSVARFRISKRIVNING

Informationen i detta Produktblad är av generell karaktär och tar sålunda inte hänsyn till specifika eller lokala förhållanden och skall inte heller uppfattas som rekommendationer. AIR LIQUIDE åtar sig därför inte i något fall ansvaret för innehållet i Produktbladet, för dess fullständighet, för användningen av informationen eller för konsekvenser av en sådan användning och lämnar inte heller garantier (direkta och indirekta) av något slag.