

# ALBEE FLAME OXYGEN / O<sub>2</sub>



*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 1079 - 1120

## Användningsområden

Lödning  
Skärning  
Uppvärmning  
Svetsning

## Transportinformation

### Flaskor med komprimerad gas

Officiell transportbenämning: Oxygen, komprimerad  
UN-nummer: 1072  
ADR/RID: Klass 2  
Klassificeringskod 1 0



## Gasdata

Molekylvikt: 32 g/mol  
Relativ densitet: 1,1 (luft=1)  
Relativ densitet, flytande: 1,1 (vatten=1)  
Färg: färglös, vit i fast form  
Lukt: Luktfri  
CAS nummer: 7782-44-7

## Egenskaper

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

**Explosionsområde:** kraftigt brandunderstödjande (våldsamt reaktion); kan orsaka antändning av brännbara material

**Personligt skydd:** Sörj för tillräcklig ventilation



## Gasflasker

**Skuldrans färg:** vit (RAL 9010)



## Produktspecifikationer

Renhet (%-vol) O <sub>2</sub>	Andra komponenter (ppm-v)	Leveransform	Emballagetyp och storlek	Tryck	Innehåll	Varunummer
≥ 99,5 %	H <sub>2</sub> O (5 bar) ≤ 200	Flaska	5L MINITOP	200 bar	1,1 m <sup>3</sup>	I1009S05M2E001
		Flaska	11L MINITOP	200 bar	2,4 m <sup>3</sup>	I1009S11M2E001

## Ytterligare information

Produkten uppfyller kraven i gällande standarder för skyddsgaser för svetsning och skärning med följande beteckningar: ISO 14175-01

## 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.