

<b>Produktdatenblatt</b>	Sauerstoff (gasförmig, verdichtet)	
<b>Bezeichnung</b>	<b>Sauerstoff 2.5</b> in Nutzungsflaschen	
<b>Chemisches Zeichen</b>	O <sub>2</sub>	
<b>Reinheit in Vol.-%</b>	99,5	
<hr/>		
<b>Lieferform</b>	Stahlflaschen (Weitere Lieferformen auf Anfrage)	
<b>Rauminhalt ( l )</b>	10	20
<b>Füllinhalt ( m<sup>3</sup> )</b>	2,0	4,0
<b>Fülldruck ( bar )</b> bei 288,15 K (15°C)	200	200
<hr/>		
<b>Eigenschaften</b>	Brandfördernd	
<b>Ventilanschluß</b>	DIN 477 Nr. 9 (G 3/4)	
<b>Schulterfarbe</b>	Weiß + "N" (RAL 9010/DIN EN 1089-3) (bis 30.06.2006 Flaschenfarbe Blau möglich)	
<hr/>		
<b>Weitere Bezeichnungen</b>	Oxygenium	
<b>Typische Anwendungen</b>	Schweißen und Schneiden (Autogentechnik)	
<b>Geeignete Druckminderer</b>	Handelsüblicher Flaschendruckminderer aus der Schweißtechnik	

GlobalGas GmbH  
Industrieweg 43  
48155 Münster

Fon (0251) 96147-0  
Fax (0251) 96147-40  
[www.GlobalGas.net](http://www.GlobalGas.net)