

## Denumire / Identificare

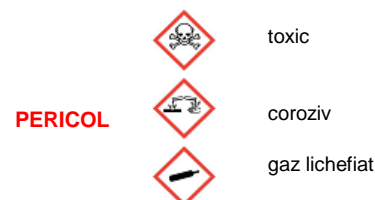
Numar CAS 7446-09-5

Denumire dupa ADR UN 1079 Dioxid de sulf, 2.3 (8)

## Caracteristici principale

Incolor, toxic, gaz coroziv cu miros caracteristic, lichefiat, mai greu decat aerul

## Pictograma de pericol



## Identificare butelie



Ogiva:  
Galben

## Caracteristici fizice

Masa moleculara: 64,059 kg/kmol  
 Densitatea la 0°C si 1,013 bar: 2,9285 kg/m<sup>3</sup>  
 Densitatea in raport cu aerul: 2,2650  
 Presiunea de vapori la 20°C 3,305 bar

Mai multe informatii gasiti in Fisa cu date de securitate numarul RO-SO<sub>2</sub>-113 (Dioxid de sulf)

## Ventil / Reductor

Racordul la ventilul buteliei DIN 477 Nr. 7: G 5/8" (exterior)

Reductor recomandat Spectrocem FE 121 SP  
 Reductor PN 40



## Specificatie / Forma de livrare [1bar, 15°C]

Specificatie / Forma de livrare [1bar, 15°C]			
		<b>3.8</b>	
<b>Compozitia</b>			
SO <sub>2</sub>	>	99,98	Masa -%
<b>Impuritati</b>			
H <sub>2</sub> O	<	50	ppmv
acid sulfuric	<	50	ppmv
reziduri	<	100	ppmv
<b>Recipient / Continut</b>			
F10		12,0	kg
F50		61,5	kg

## Nota

Livrati produsul doar consumatorului final pe proprie raspundere !  
 A nu se livra persoanelor fizice !

**MESSER**   
 Gases for Life

Messer Romania Gaz SRL  
 Str. Drumul intre Tarlale nr. 102-112  
 RO-032982 Bucuresti S3  
 Tel. +40213273624  
 Fax. +40213273626  
 www.messer.ro