

# Carbógeno (Mezcla 5% CO<sub>2</sub> + O<sub>2</sub>)

CO<sub>2</sub>/O<sub>2</sub>

## Marcado

### Clasificación ADR

UN 3156 GAS COMPRIMIDO,  
COMBURENTE, N.E.P.,  
(OXÍGENO, DIÓXIDO  
DECARBONO)2.2 (5.1)(E)

## Propiedades principales

gas comprimido, más pesado que el aire, incoloro, inodoro,  
oxidante

### Color de la botella



Color de la ojiva: azul claro

### Símbolos de riesgo



Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad [ESP-CO2-O2-01](#)

## Válvulas / Reguladores

### Conexión de válvula

Tipo G  
Válvula de presión residual



### Reguladores recomendados

Spectrolab FM 51 / FM 52exact

Especificaciones			
		Carbógeno	
<b>Composición</b>			
CO <sub>2</sub>	=	5	Vol.-%
O <sub>2</sub>	=	95	Vol.-%
<b>Contenido de la botella</b>			
B 50 200 bar		11,0	m <sup>3</sup>

## Observaciones

Estabilidad 12 meses  
Mezcla de gas para gasear cultivos biológicos.  
Para uso en humanos, administrar bajo prescripción médica.